



MARITTIMO - IT FR - MARITIME
TOSCANA - LIGURIA - SARDEGNA - CORSE

GIONHA

GOVERNANCE AND INTEGRATED OBSERVATION
OF MARINE NATURAL HABITAT

FASE 2: Studio sullo stato ambientale e sulla tendenza evolutiva degli ecosistemi marino costieri caratterizzanti il Santuario dei cetacei

**Azione 1.2: Raccolta dati: ricerca bibliografica per la
estrapolazione dei dati storici e confronto con gli
archivi esistenti**



ACQUISIZIONE DELLE INFORMAZIONI ESISTENTI: LA RICERCA BIBLIOGRAFICA

ottobre 2009

In questa prima fase si è provveduto a conoscere lo stato dell'arte ed ad archiviare, in uno specifico data-base, tutte le informazioni esistenti ma disperse nei diversi Istituti Universitari e, in genere, della ricerca ma anche negli enti pubblici (Regioni, Province, Comuni, ecc.). In particolare ci si è soffermati sui dati disponibili sulla fauna ittica e, più in generale, sulla fauna dei vertebrati marini.

Una parte fondamentale del lavoro è stata rappresentata dalla ricerca bibliografica riguardante la biodiversità marina toscana in termini di presenza, abbondanza, trend delle biomasse, distribuzione geografica e batimetrica ecc. di tutte le specie animali (vertebrati ed invertebrati, comprendendo anche tutte le forme planctoniche) e vegetali (fitoplancton, macroalghe, fanerogame).

Le fonti principali dei dati sono rappresentate dalla letteratura scientifica, sia quella ufficiale sia quella grigia, costituita da papers, reports, rapporti e relazioni prodotte per istituzioni sia nazionali sia internazionali; risultati di ricerche concluse o in corso, elenchi e liste faunistiche realizzate per varie finalità, parametri, dati biologici o altri elementi utili a definire lo stato di ogni singola risorsa. Anche i data-base prodotti da varie ricerche e studi in corso nell'area saranno utili a questo progetto.

Non dobbiamo dimenticare che la biodiversità è il risultato di fenomeni complessi che si susseguono nel tempo, sovrappongono e condizionano a vicenda; è innanzitutto un processo dinamico e non una somma di organismi che condividono lo stesso ambiente. Il fattore temporale è fondamentale nella realizzazione di uno studio sulla biodiversità e la ricerca bibliografica deve essere condotta andando a ritroso nel tempo, cercando di ritrovare tutto quello che nel tempo è stato "prodotto" in termini floro-faunistici sull'area marina toscana.

Al momento sono stati raccolti 360 titoli di lavori scientifici pubblicati dall'inizio del 1900 fino ad oggi. A questi si devono aggiungere numerosi rapporti e relazioni prodotte a conclusione di progetti di ricerca condotti nell'area di interesse, come ad esempio le relazioni dei progetti GRUND e MEDITS (ancora in corso), il progetto su Aphia minuta, il progetto RAIATAG e quello MEDLEM.

La ricerca bibliografica è stata svolta anche visitando alcune biblioteche di musei ed istituti di ricerca (universitarie e non), comunali, provinciali, nazionali, ecc. Una lista di quelle già visitate è riportata di seguito. Con alcune biblioteche si è stabilito un contatto grazie al quale è possibile continuare a richiedere e ricevere pubblicazioni (vedi tabella successiva).

BIBLIOTECA	VISITATA	NON VISITATA
ARPAT-Area Mare di Livorno	X	
CIBM di Livorno	X	
Museo di Storia Naturale "G.Doria" di Genova	X	
Museo Zoologico di Roma		X
Università di Palermo		
Stazione Zoologica "A. Dohrn" di Napoli	X	
Museo Civico di Storia Naturale di Milano		X
Dip. di Scienze dell'Uomo e dell'Ambiente dell'Univ. di Pisa	X	
Biblioteca Centrale di Firenze		X
Università "Federico II" di Napoli	X	
Università degli Studi di Trieste		X
Museo Civico di Storia Naturale di Trieste		X
Museo di Storia Naturale e del Territorio di Calci, Univ. di Pisa	X	
Regione Toscana	X	
Regione Liguria	X	

Inoltre, per ogni documento viene riportato un breve riassunto di poche righe, per meglio specificarne ambito di interesse e dettaglio, il luogo (struttura, città, ecc.) dove può essere reperita ed il pdf.

Una congrua parte dei lavori archiviati si trova conservata presso la Regione Liguria.

L'ambiente marino costiero ligure rappresenta una realtà estremamente diversificata e peculiare nel panorama mediterraneo.

Si tratta infatti di una esigua fascia di territorio, sottile sia nella parte emersa che in quella sommersa, dove si avvicendano ambienti e paesaggi estremamente vari e dove sono concentrate in massima parte le attività dell'uomo. Un territorio che si presta a molteplici chiavi di lettura: la costa ligure è al tempo stesso crocevia strategico dei traffici portuali e commerciali, scrigno di biodiversità e di patrimoni del paesaggio, meta turistica di portata internazionale, residenza di quasi tutta la popolazione regionale.

Forse in nessun altro contesto ambientale il tema della gestione integrata della fascia costiera si presenta in maniera così complessa ed evidente. Al fine di fornire

il proprio contributo in questo difficile compito, il dipartimento Ambiente della Regione si è dotato di un ufficio specializzato, il Settore ecosistema costiero, che si occupa degli aspetti ambientali di argomenti come:

- le opere di difesa dall'erosione marina
- la realizzazione di nuovi porti turistici
- i dragaggi portuali
- la depurazione costiera
- l'impatto della pesca e del diportismo sui popolamenti dei fondali
- il monitoraggio dell'ambiente marino costiero

Per quanto riguarda la qualità delle acque marine la banca dati della Regione Liguria l'archivio contiene le misure di qualità del mar ligure effettuate nelle acque, sui sedimenti e sugli organismi marini per la verifica dello stato di salute dell'ecosistema costiero e per il controllo delle acque di balneazione. Sul sito internet della Regione (www.ambienteinliguria.it), nella sezione Acqua-mare e costa è disponibile un servizio che consente la consultazione dei dati bibliografici presenti nella banca dati a cui tutti gli utenti hanno accesso (<http://www.cartografiarl.regione.liguria.it/SiraQualMare/script/PubArchivioStudi.asp>).

La lista si compone anche di circa 250 lavori, relativi soprattutto alla presenza, distribuzione e biologia dei cetacei nel Santuario Pelagos e nella regione Toscana, selezionati e catalogati dalla Pelagos soc. Cooperativa nell'ambito dell'incarico affidatole dalla provincia di Livorno, partner del progetto Gionha.

Nell'archivio sono stati inseriti **1363** riferimenti bibliografici relativi soprattutto alle aree toscane e liguri.

Di seguito si riporta un esempio di catalogazione effettuata su file excel, che riporta le voci su indicate: attualmente sono contenuti quasi 300 riferimenti.

Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Data	Riassunto	Dove si trova
1 Observations about Cephalopod distribution in the Northern Tyrrhenian Sea.	Belcari P., Biagi F., Biagi V., De Ranieri S., Mori M., Pellegrini D.	Rapp. Comm. Int. Mer Médit. 30(2): 246	Distribuzione, molluschi cefalopodi, Toscana meridionale	Distribution, Cephalopoda, Southern Tyrrhenian Sea	1986	alcuni risultati circa la distribuzione batimetrica dei cefalopodi nel mar Tirreno settentrionale	CIBM, Livorno
2 Analyse comparatif des captures de différents engins de pêche de fond à la zone littorale.	Recasens L., Sartor P.	Rapp. Comm. Int. Mer Médit. 34: 254.	Pesca strascico, reti strascico, Toscana meridionale	Bottom trawl, Northern Tyrrhenian Sea	1995	Sono state confrontate le catture ottenute con differenti attrezzi da pesca che lavorano sui fondi litorali a meno di 80 m di profondità (rete a strascico, rapido e "rastell").	CIBM, Livorno
3 Analisi dello sbarcato commerciale con reti a strascico presso un porto del Mar Tirreno Settentrionale.	Sartor P., Reale B., Sbrana M., Biagi F.	Biol. Mar. Médit. 5(2): 81-91	Pesca a strascico, reti a strascico, sbarcato commerciale, sforzo di pesca, Porto S. Stefano, Toscana meridionale	Trawl-fishery, landing, management, Northern Tyrrhenian Sea	1998	dati inerenti all'evoluzione temporale, nel quinquennio 1991-'95, della flottiglia peschereccia, dello sforzo di pesca e dello sbarcato commerciale, relativi a Porto Santo Stefano (GR), il più importante punto di sbarco della Toscana meridionale.	CIBM, Livorno

ALLEGATO 1-Lista dei lavori raccolti

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1	Observations about Cephalopod distribution in the Northern Tyrrhenian Sea.	Belcari P., Biagi F., Biagi V., De Ranieri S., Mori M., Pellegrini D.	<i>Rapp. Comm. Int. Mer Médit.</i> 30(2): 246	Distribuzione, molluschi cefalopodi, Toscana meridionale	Distribution, Cephalopoda, northern Tyrrhenian Sea	1986	Vengono riportati alcuni risultati circa la distribuzione batimetrica dei cefalopodi nel mar Tirreno settentrionale	CIBM, Livorno		
2	Analyse comparatif des captures de differents engins de peche de fond à la zone littorale.	Recasens L., Sartor P.	<i>Rapp. Comm. int. Mer Médit.</i> , 34: 254.	Pesca strascico-reti a strascico, Toscana meridionale	Bottom trawl, north Tyrrhenian sea	1995	Sono state confrontate le catture ottenute con differenti attrezzi da pesca che lavorano sui fondi litorali a meno di 80 m di profondità (rete a strascico, rapido e "rastell").			
3	Analisi dello sbarcato commerciale con reti a strascico presso un porto del Mar Tirreno Settentrionale.	Sartor P., Reale B., Sbrana M., Biagi F.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 5(2): 81-91.	Pesca a strascico reti a strascico, sbarcato commerciale, sforzo di pesca, Porto Santo Stefano, Toscana meridionale	Trawl-fishery, landing, management, northern Tyrrhenian Sea	1998	In questo lavoro vengono presentati dati inerenti all'evoluzione temporale, nel quinquennio 1991-'95, della flottiglia peschereccia, dello sforzo di pesca e dello sbarcato commerciale, relativi a Porto Santo Stefano (GR), il più importante punto di sbarco della Toscana meridionale.			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
4	Distribution and abundance of the octopus <i>Eledone cirrhosa</i> in the Tyrrhenian Sea, Central Mediterranean.	Wurtz M., Matricardi G., Belcari P.	<i>Fish. Res.</i> , 13: 53-66.	Distribuzione, molluschi cefalopodi, Toscana meridionale	Distribution, cephalopods, north Tyrrhenian sea	1992	Nell'ambito di campagne di pesca sperimentale a strascico effettuate in primavera ed in estate negli anni 1985-1987 è stata analizzata la distribuzione e l'abbondanza di <i>Eledone cirrhosa</i> nel Mar Tirreno settentrionale. Vengono fornite stime di abbondanza ottenute mediante il metodo dell'area strascicata e vengono fatte comparazioni (tramite analisi della varianza) tra differenti aree e fasce batimetriche.			
5	Valutazione sullo stato di sfruttamento dei principali stocks ittici. Presentato al Convegno "Il rilancio della pesca toscana"	Abella A.	CRIP: 14pp.	Gestione, Risorse demersali, Sfruttamento, Valutazione.	Gestione, Risorse demersali, Sfruttamento, Valutazione	1996	Si riporta una valutazione sullo stato di sfruttamento dei principali stocks ittici, presentato al Convegno "Il rilancio della pesca toscana"; Livorno 16-2-96	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
6	Reclutamento di forme giovanili nella fascia costiera toscana.	Abella A., Auteri R., Baino R., Lazzeretti A., Righini P., Serena F., Silvestri R., Voliani A., Zucchi A.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 4 (1): 172-181.	Fascia costiera, reclutamento, Toscana Settentrionale.	Recruitment, Coastal Zone, Tyrrhenian Sea.	1997	Nel presente lavoro sono analizzati dati riguardanti la presenza d'esemplari giovani nell'area costiera. Tali dati si riferiscono generalmente a individui non ancora reclutati alla pesca. Sono fornite informazioni biologiche sulla struttura in taglia dei giovani naselli e sulla loro distribuzione spaziale così come sui periodi e frequenza di cattura. I campioni furono raccolti nel corso di 12 anni, tramite varie tecniche, in un'area compresa tra la foce del fiume Magra e l'isola d'Elba seguendo, come limite, la batimetrica dei 50 m.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
7	Some aspects of growth and recruitment of hake in the Northern Tyrrhenian Sea.	Abella A., Auteri R., Serena F.	<i>Cah. Options Méditerran.</i> 10 : 27-28.	Accrescimento, Reclutamento, Nasello, Teleostei, Toscana Settentrionale	Growth performance, Recruitment, Hake, Teleosts, Northern Tyrrhenian Sea	1995	Nel presente lavoro sono riportati i risultati ottenuti da una ricerca sulla performance di crescita del nasello del Mar Tirreno Settentrionale, utilizzando la metodologia d'indagine sui parametri di crescita denominata MULTIFAN (Otter Research, 1992).	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
8	Some aspects of growth and recruitment of hake in the Northern Tyrrhenian Sea.	Abella A., Auteri R., Serena F.	<i>Rapp. Comm. Int. Mer Médit.</i> , 34 235.	Accrescimento, Reclutamento, Nasello, Teleostei, Toscana Settentrionale.	Hake, Growth performance, Recruitment, Von Bertalanffy, Multifan.	1995	Questo lavoro è un contributo ad una migliore conoscenza delle modalità di crescita e reclutamento del nasello presente nel Mar Tirreno settentrionale. Per la stima dei parametri di crescita è stata usata la recente metodologia chiamata MULTIFAN. Esso è un sistema integrato d'analisi dei dati per l'interpretazione simultanea di serie di valori in lunghezza e frequenza. E' stata inoltre elaborata una distribuzione in lunghezza, separatamente per sesso, avvalendosi di nove campagne sperimentali di pesca a strascico, tenutesi fra il 1992 e il 1994, con una progettazione di stratificazione casuale.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
9	Use of MEDITS trawl survey data and commercial fleet information for the assessment of some Mediterranean demersal resources.	Abella A., Belluscio A., Bertrand J., Carbonara P., Giordano D., Sbrana M., Zamboni A.	<i>Aquat. Living Resour.</i> 12 (3): 155-166.	Naviglio, Risorse demersali, Trawl surveys, Valutazione, Toscana Settentrionale, Toscana Meridionale.	Composite models, stock assessment, <i>Merluccius merluccius</i> , <i>Mullus barbatus</i> , <i>Nephrops norvegicus</i> , Mediterranean sea.	1999	Durante le campagne sperimentali di pesca a strascico tenutesi nel Mar Ligure, Tirreno Settentrionale e sulle coste orientali della Corsica, nell'ambito del programma di ricerca MEDITS, sono stati raccolti dati che hanno consentito una valutazione dello stato di sfruttamento del nasello, della triglia di fango e dello scampo.	RIBM, Livorno		
10	Valutazione di <i>Nephrops norvegicus</i> nel batiale dell'Alto Tirreno.	Abella A., Righini P.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 2 (2): 233-238.	Valutazione (di risorse ittiche), Crostacei Decapodi, Scampo, Toscana Settentrionale.	Norway lobster, Ligurian Sea, stock assessment.	1995	E' stata eseguita una valutazione dello stock dello scampo presente nel Mar Ligure meridionale usando i dati raccolti nelle campagne sperimentali di pesca a strascico, con modelli sia analitici tradizionali sia di calcolo della percentuale di rimpiazzo dello stock per recluta. La specie sembra essere sottosfruttata e la biomassa degli adulti capace di assicurare il rinnovo della popolazione.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
11	Biological reference points for the management of <i>Nephrops norvegicus</i> stocks in the Northern P. Tyrrhenian Sea.	Abella A., Righini P.	<i>J. Nat. Hist.</i> , 32 1419-1430.	Biologia, gestione, Crostacei Decapodi, Scampo, Toscana Settentrionale.	Reference points, <i>Nephrops</i> , assessment, Tyrrhenean Sea.	1998	In questa ricerca è analizzata l'utilità di vari tipi di "punti di riferimento" usati come "obiettivo" e "soglia", la loro applicazione pratica per il <i>Nephrops norvegicus</i> , la precisione della loro stima e l'incertezza dei livelli. Gli stock di riferimento sono quelli riguardanti i fondali del Tirreno Settentrionale attorno alle isole dell'Arcipelago Toscano a nord dell'isola d'Elba.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
12	Valutazione dello stato di sfruttamento dello scampo nell'area settentrionale dell'Arcipelago Toscano.	Abella A., Righini P.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> 5 (2): 293-306.	Sfruttamento, Valutazione, Crostacei Decapodi, Scampo, Toscana Settentrionale.	Norway lobster, Stock assessment, Western Mediterranean	1998	E' riportata una valutazione dello stock di <i>Nephrops norvegicus</i> , presente nella parte settentrionale dell'arcipelago Toscano. Sono utilizzati analisi tradizionali del tipo "resa per recluta" e altri approcci che considerano gli aspetti riproduttivi. I dati provengono da campagne sperimentali a strascico. Si è giunti alla conclusione che, nell'area studiata, lo stock di scampi era sottosfruttato.	RIBM, Livorno		
13	Definition of the groundfish assemblages caught off the Tuscanian coasts for fisheries purposes.	Abella A., Serena F.	<i>Rapp. Comm. Int. Mer Médit.</i> , 34 235.	Assemblages, Toscana Settentrionale.	Demersal assemblages, trawl-surveys, management.	1995	I dati multivariati di campagne di pesca a strascico tenutesi nel 1992, furono analizzati con programmi di ordinazione e classificazione chiamati TWINSPLAN e DECORANA	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
14	Definizioni di assemblaggi demersali nell'Alto Tirreno.	Abella A., Serena F.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 2 (2): 451-453.	Assemblages, Toscana Settentrionale.	Demersal assemblages, trawl-surveys, clustering.	1995	I dati multivariati di campagne di pesca a strascico tenutesi nel 1985, furono analizzati con tecniche di ordinazione e classificazione. Gli assemblaggi delle specie investigate rivelarono una stretta relazione con la profondità.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
15	Stato di sfruttamento del nasello nei compartimenti di pesca di Livorno e Viareggio.	Abella A., Serena F.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> 5 (2): 136-150.	Sfruttamento, Nasello, Teleostei, Toscana Settentrionale.	Hake, stock assessment, Yield-per-recruit, Reproductive constraints, Western Mediterranean.	1998	Furono utilizzati per il nasello, due metodi di valutazione degli stock, uno tradizionale del tipo rendimento per recluta e una variante che assume i vettori M per età e vulnerabilità per età. Vennero considerati dei punti di riferimento basati sulla riproduzione. L'approccio tradizionale suggerì uno stato di sovrasfruttamento e un serio pericolo di "recruitment overfishing"; il secondo indicò una condizione di totale sfruttamento dello stock ma la biomassa dei riproduttori sopravvissuti è capace di evitare il collasso dello stock.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
16	Un metodo alternativo per lo studio della distribuzione geografica per taglia del nasello.	Abella A., Serena F., Auteri R.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 3 (1): 522-524.	Cartogarfia, Distribuzione, Nasello, Teleostei, Toscana Settentrionale.	Hake, Distribution, Clustering.	1996	La distribuzione spaziale per taglia del nasello e le sue variazioni stagionali, furono studiate per mezzo dell'analisi multivariata. I piccoli esemplari sono concentrati in profondità di 120-130 m e si spostano verso la costa durante l'estate. Gli individui di taglia media si trovano principalmente nelle zone costiere mentre quelli di grossa taglia nelle acque più profonde.	RIBM, Livorno		
17	Analisi della distribuzione geografica per taglia di <i>Mullus barbatus</i> .	Abella A., Voliani A., Lazzeretti A., Silvestri R.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 3 (1): 520-521.	Distribuzione, Teleostei, Triglie, Toscana Settentrionale.	Red mullet, Length frequencies, geographic distribution.	1996	Le distribuzioni lunghezza-fequenza di <i>Mullus barbatus</i> furono confrontate separatamente per sesso e stagione di cattura, per mezzo di un'analisi multivariata.	RIBM, Livorno		
18	Macrobenthos delle isole dell'Arcipelago Toscano (Nota preliminare)	Albertelli G., Cattaneo M., Drago N., Della Croce N.	Atti dei Convegni Lincei, 62: 211-217			1984		X		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
19	Lineamenti del benthos dei mari toscani	Aliani S., Bianchi C.N., Morri C.	In: Atti della Società Toscana di Scienze Naturali. Memorie - Serie A, Suppl. Vol. CII. Atti del Convegno "Lo stato degli ecosistemi marini del Tirreno Toscano". Grosseto, 2-4 Dicembre 1993: 77-92.	benthos, assemblaggio di specie, Mediterraneo occidentale, tirreno settentrionale, toscana, italia	benthos, species assemblages, western mediterranean, north Tyrrhenian sea, tuscany, italy	1995	Risultati di un programma triennale di studi sul benthos dell'area compresa tra La Spezia e l'Isola del Giglio, tra 5 e 500 m di profondità. Sono state individuate 8 biocenosi-tipo, legate alla batimetria e alla natura del fondale. I fondali dell'Arcipelago hanno mostrato una elevata ricchezza di specie che testimonia il loro pregio naturalistico.	RIBM, Livorno		
20	Ricerche faunistiche nella laguna di Orbetello	Apolloni N.						RIBM, Livorno		
21	Geographical information Systems and Surplus Production models: a new model for spatial assessment of demersal resources.	Ardizzone G.D., Agnesi S., Biagi F., Bairo R., Corsi F.	<i>Presentato al Simposio dati MEDITS, Pisa 19-23 marzo</i>	Gestione, modelli, risorse demersali, Toscana meridionale		1998	Valutazione delle risorse demersali tramite sistemi di informazione geografica (GIS) e modelli di produzione su dati di sbarcato commerciale.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
22	Caratteristiche stagionali delle masse d'acqua nell'Arcipelago Toscano	Astraldi M., Bacciola D., Borghini M., Dell'Amico F., Galli C., Gasparini G.P., Lazzoni E., Neri P.L., Raso G.	In: Ferretti O., Immordino F. & Damiani V., (eds.). <i>Arcipelago Toscano. Studio oceanografico, sedimentologico, geochimico e biologico</i> – ENEA, Serie Studi Ambientali, La Spezia: 7-27.	idrologia, Arcipelago Toscano, Tirreno settentrionale	idrology, Tuscan Archipelago, north Tyrrhenian sea	1993	Proprietà idrologiche e struttura delle masse d'acqua che influenzano l'Arcipelago Toscano nelle diverse stagioni sono descritte in base ai dati di diverse campagne oceanografiche. L'influenza sia del mar Ligure che del mar Tirreno determinano ricambio delle masse d'acqua e condizioni climatiche particolari	RIBM, Livorno		
23	Climatic fluctuations current variability and marine species distribution; a case study in the Ligurian Sea (north-west Mediterranean)	Astraldi M., Bianchi C.N., Gasparini G.P., Morri C.	<i>Oceanologica Acta</i> 18(2), pp. 139-149	Clima, correnti, Toscana settentrionale, Toscana meridionale	Climate variability, warm water species, dispersal, epibenthos, marine biogeography	1995	Analisi delle fluttuazioni climatiche, della variabilità delle correnti e della ripartizione delle specie marine nel mar Ligure	RIBM, Livorno		
24	La circolazione nel Canale di Corsica durante l'estate	Astraldi M., Borghini M., Galli C., Gasparini G.P., Lazzoni E.	In: Atti della Società Toscana di Scienze Naturali. Memorie - Serie A, Suppl. Vol. CII. Atti del Convegno "Lo stato degli ecosistemi marini del Tirreno Toscano". Grosseto, 2-4 Dicembre 1993: 9-21.	Idrologia, vento, pressione marina, correnti, Canale di Corsica, Tirreno settentrionale	Idrology, wind, marine pressure, current, Corsica Channel, north Tyrrhenian sea	1995	Dati idrografici raccolti nel Canale di Corsica nel 1985, insieme a dati di corrente, pressione marina e di vento sono usati per definire le condizioni di questo canale durante l'estate. Tutti i dati sono concordi nell'indicare che la dinamica di questo canale è molto debole.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
25	Caratteristiche della circolazione nell'Arcipelago Toscano	Astraldi M., Borghini M., Galli C., Gasparini G.P., Lazzoni E.	In: progetto Mare, Ricerca sullo stato biologico chimico fisico dell'Alto Tirreno Toscano, a cura di Caterina Nuccio, Regione Toscana, Università di Firenze, 37-44			1993		X		
26	La circolazione nell'alto tirreno e la sua dipendenza dalle condizioni meteo-climatiche	Astraldi M., Borghini M., Galli C., Gasparini G.P., Lazzoni E., Raso G.	In: Ferretti O., Immordino F. & Damiani V., (eds.). <i>Arcipelago Toscano. Studio oceanografico, sedimentologico, geochimico e biologico</i> – ENEA, Serie Studi Ambientali, La Spezia: 29-46.	correnti, mar ligure orientale, toscana setentrionale	current measurements, eastern ligurian sea, northern Tuscan	1993	Misure di corrente da est ad ovest nell'area d'interesse tra il 1985 e il 1988	RIBM, Livorno		
27	Observation of pressure and wind fields over the Ligurian and Tyrrhenian Seas (west Mediterranean).	Astraldi M., Gasparini G.P.	Metereology and Atmospheric Physics, 35: 139-148			1986		X		
28	Temporal variability and marine species distribution: a case study in the Ligurian Sea	Astraldi M., Gasparini G.P., Manzella G.M., Hopkins T.S.	<i>Journal of Geophysical Research</i> 95, pp. 1515-1522	Correnti, Toscana settentrionale, Toscana meridionale		1990	Vengono analizzati, nell'arco di un anno, la variabilità delle correnti presenti ad est del mar Ligure in funzione della distribuzione delle specie marine.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
29	Ricerche sperimentali sullo sviluppo di <i>Homarus gammarus</i> (Crostaceo Decapode).	Auteri R.	<i>Pubbl. Staz. Zool. Napoli</i> 39 , Suppl.: 1-6.	Embriologia, Crostacei Decapodi.	<i>Homarus gammarus</i> , sviluppo, ripopolamento.	1975	Nell'ambito di un programma di ripopolamento del mare nella zona delle Secche della Meloria, viene presentata una tecnica efficace per l'allevamento delle larve di <i>Homarus gammarus</i> (Crostaceo, Decapode); vengono descritti i vari stadi larvali l'influenza della luce sull'accrescimento e constatate le abitudini bentoniche di queste larve.	RIBM, Livorno		
30	Le Risorse demersali del Tirreno: analisi e criteri gestionali.	Auteri R.	Atti Prima Conferenza della Pesca Tirrenica, Salerno, Aprile 1985.	Gestione, Risorse demersali, Toscana Settentrionale.	Gestione, Risorse demersali, Toscana Settentrionale.	1985	E' eseguita un'analisi delle risorse demersali del Tirreno e dei relativi problemi di gestione con particolare riguardo all'attività peschiera.	RIBM, Livorno		
31	Le risorse ittiche del Tirreno.	Auteri R.	<i>Pesca Notizie</i> 6/85 .	Gestione, Risorse demersali.	Gestione, Risorse demersali.	1985	In questo articolo sono illustrate le principali conoscenze sulle risorse ittiche del Tirreno	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
32	Studio per l'individuazione di un sistema razionale per lo sfruttamento del rossetto nell'Alto Tirreno. Relazione finale: periodo 1994-96.	Auteri R., Abella A., Baino R., Donati L., Lazzeretti A., Righini P., Serena F., Silvestri R., Voliani A., Zucchi A.	CRIP: 119 pp.	Gestione, Sfruttamento, Rossetto, Toscana Settentrionale.	Gestione, Sfruttamento, Rossetto, Toscana Settentrionale.	1996	In questo lavoro è presentato uno studio volto all'individuazione di un sistema razionale di sfruttamento di <i>Aphia minuta</i> , per l'area comprendente l'Alto Tirreno.	RIBM, Livorno		
33	Valutazione delle risorse demersali dalla foce del Magra all'Isola d'Elba (U.O. T2): Relazione per il triennio 1990-93	Auteri R., Abella A., Baino R., Lazzeretti A., Righini P., Serena F., Silvestri R., Voliani A., Zucchi A.	CRIP: 248 pp.	Risorse demersali, Trawl surveys, Valutazione, Toscana Settentrionale.	Risorse demersali, Trawl surveys, Valutazione, Toscana Settentrionale.	1993	Dal 1990 al 1993 sono state realizzate campagne di "trawl-survey" nell'Alto Tirreno, nella zona compresa fra le isole del Tino ed Elba. Tali campagne hanno permesso di effettuare delle stime di "biomassa" in mare non solo per le specie bersaglio di questi studi, ma anche per altre che, nella zona, rivestono un certo interesse sia per la loro abbondanza relativa sia per il loro interesse commerciale.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
34	Valutazione delle risorse demersali dalla foce del Magra all'Isola d'Elba (U.O. T2): Relazione per il triennio 1994-96	Auteri R., Abella A., Baino R., Lazzeretti A., Righini P., Serena F., Silvestri R., Voliani A., Zucchi A.	CRIP: 150 pp.	Risorse demersali, Trawl surveys, Valutazione, Toscana Settentrionale.	Risorse demersali, Trawl surveys, Valutazione, Toscana Settentrionale.	1996	Dal 1994 al 1996 sono state realizzate campagne di "trawl-survey" nell'Alto Tirreno, nella zona compresa fra le isole del Tino ed Elba. Tali campagne hanno permesso di effettuare delle stime di "biomassa" in mare non solo per le specie bersaglio di questi studi, ma anche per altre che, nella zona, rivestono un certo interesse sia per la loro abbondanza relativa sia per il loro interesse commerciale.	RIBM, Livorno		
35	Gestione della fauna ittica: Le principali specie demersali dell'alto Tirreno.	Auteri R., Abella A., Baino R., Righini P., Serena F., Silvestri R., Voliani A.	Regione Toscana, Giunta Regionale 3: 97pp.	Pesca a strascico, reti a strascico, Risorse demersali, Toscana Settentrionale.	Pesca a strascico, reti a strascico, Risorse demersali, Toscana Settentrionale.	1993	Nell'ambito dei progetti di gestione della fauna ittica dell'Alto Tirreno, viene qui pubblicata una relazione sulle principali specie demersali di interesse commerciale.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
36	La pesca del rossetto (<i>Aphia minuta</i> , Pisces, Gobidae) in Toscana.	Auteri R., Abella A., Baino R., Righini P., Serena F., Silvestri R., Voliani A.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> 5 (3): 477-486.	Rossetto, Toscana Settentrionale.	Artisanal fisheries, fishing gears, fishery management, life cycle, stock assessment, Tyrrhenian Sea, MED, Italy, Tuscany.	1998	In Toscana la pesca al rossetto coinvolge una flotta di 60 imbarcazioni: questa, opera lungo la costa sopra i 30 m di profondità, con lo strascico o reti a sciabica e può produrre una rendita annuale superiore alle 30 tonnellate. I parametri principali della popolazione furono stimati per mezzo di dati di catture registrati (dal 1989) e campagne sperimentali di pesca. L'abbondanza dello stock risultò abbastanza costante sulle 50 t/anno, ma le catture potevano avere delle fluttuazioni in rapporto al tempo di reclutamento.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
37	Valutazione delle risorse demersali (U.O. T2): Relazione per il triennio 1996-98 dalla foce del Magra all'Isola d'Elba.	Auteri R., Abella A., Baino R., Righini P., Serena F., Silvestri R., Voliani A.	ARPAT-GEA: 163 pp.	Risorse demersali, Trawl surveys, Valutazione, Toscana Settentrionale.	Risorse demersali, Trawl surveys, Valutazione, Toscana Settentrionale.	1999	Dal 1996 al 1998 sono state realizzate campagne di “trawl-survey” nell’Alto Tirreno, nella zona compresa fra le isole del Tino ed Elba. Tali campagne hanno permesso di effettuare delle stime di “biomassa” in mare non solo per le specie bersaglio di questi studi, ma anche per altre che, nella zona, rivestono un certo interesse sia per la loro abbondanza relativa sia per il loro interesse commerciale.	RIBM, Livorno		
38	Interazioni trofiche e attività di pesca nella laguna di Orbetello	Auteri R., Abella A., Baino R., Righini P., Serena F., Silvestri R., Voliani A.	Regione Toscana, vol. VI: 222 pp.	Toscana, laguna di Orbetello, pesca	Tuscany, Orbetello lagoon, fisheries	1993				

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
39	Valutazione delle Risorse Demersali dalla Foce del Magra all'Isola d'Elba: sintesi delle ricerche sulla pesca a strascico negli anni 1985-97.	Auteri R., Abella A., Baino R., Righini P., Serena F., Silvestri R., Voliani A., Zucchi A.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> 5 (3): 30-39.	Risorse demersali, trawl-surveys, valutazione, Toscana Settentrionale.	Groundfish, bottom trawl, cruise reports, population density, stock assessment, Tyrrhenian Sea, MED, Italy, Tuscany.	1998	Nel nord della Toscana, per 12 anni, sono state condotte campagne di pesca, per conto del Ministero dell'Alimentazione, con la rete a strascico Italiana. Sono state analizzate dieci specie bersaglio e la totalità delle specie commerciali, al fine di stimare gli indici di biomassa, i parametri biologici e il modello di popolazione. Questo lavoro riassume brevemente gli indici d'abbondanza osservati e i principali risultati raggiunti nella valutazione dell'attività peschiera.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
40	La valutazione delle risorse demersali dei mari italiani. Sintesi dell'attività svolta dall'unità operativa "T2": Alto Tirreno.	Auteri R., Abella A., Baino R., Righini P., Serena F., Silvestri R., Voliani A., Zucchi, A.	<i>N.T.R. - I.T.P.P. 2</i> : 113-118.	Risorse demersali, trawl-surveys, valutazione, Toscana Settentrionale.	Unità operativa "T2", trawl-surveys, risorse demersali.	1993	Dal 1985 al 1991 sono state realizzate 12 campagne di "trawl-survey" nell'Alto Tirreno, nella zona compresa fra le isole del Tino ed Elba. Tali campagne hanno permesso di effettuare delle stime di "biomassa" in mare non solo per le specie bersaglio di questi studi, ma anche per altre che, nella zona, rivestono un certo interesse sia per la loro abbondanza relativa sia per il loro interesse commerciale.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
41	Considerazioni sullo stato di sfruttamento delle risorse demersali (Foce del Magra – Isola d’Elba).	Auteri R., Abella A., Baino R., Righini P., Serena F., Voliani A., Silvestri R.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> 1(2): 23-25.	Risorse demersali, sfruttamento, Toscana Settentrionale.	Risorse demersali, Alto tirreno, surveys, reclutamento, mortalità naturale.	1994	Si analizza lo stato di sfruttamento delle risorse demersali dell’Alto tirreno. Le analisi sono state condotte raggruppando i risultati dei surveys su base annuale, così da valutare gli effetti della pesca partendo dal periodo di reclutamento. La stima di mortalità naturale utilizzata è sempre quella risultante dall’equazione empirica di Pauly (1981).	RIBM, Livorno		
42	La pesca del Rossetto (<i>Aphia minuta</i>) in Toscana: Stagioni di pesca 1990-91 e 1991-92. Rapporto finale.	Auteri R., Abella A., Baino R., Serena F.	CRIP: 65 pp.	Fascia costiera, Pesca, Rossetto, Toscana Settentrionale.	Fascia costiera, Pesca, Rossetto, Toscana Settentrionale.	1992	In questo lavoro è presentato il rapporto finale sull’andamento della pesca del rossetto in Toscana durante le stagioni 1990-91 e 1991-92.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
43	Valutazione delle risorse demersali dalla foce del Magra all'Isola d'Elba (U.O. 3). Relazione del triennio 1985-1987.	Auteri R., Bairo R., Mannini P., Piras A., Reale B., Righini P., Serena F., Silvestri R., Voliani A., Volpi C.	ISTIP: 142 pp.	Risorse demersali, Trawl surveys, Valutazione, Toscana Settentrionale.	Risorse demersali, Trawl surveys, Valutazione, Toscana Settentrionale.	1987	Dal 1985 al 1987 sono state realizzate campagne di "trawl-survey" nell'Alto Tirreno, nella zona compresa fra la foce del Magra e l'isola d'Elba. Tali campagne hanno permesso di effettuare delle stime di "biomassa" in mare non solo per le specie bersaglio di questi studi, ma anche per altre che, nella zona, rivestono un certo interesse sia per la loro abbondanza relativa sia per il loro interesse commerciale.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
44	Valutazione delle risorse demersali dalla foce del Magra all'Isola d'Elba (U.O. 3). Relazione del triennio 1987-1989.	Auteri R., Bairo R., Mannini P., Piras A., Reale B., Righini P., Serena F., Silvestri R., Voliani A., Volpi C.	ISTIP: 96 pp.	Risorse demersali, Trawl surveys, Valutazione, Toscana Settentrionale.	Risorse demersali, Trawl surveys, Valutazione, Toscana Settentrionale.	1989	Dal 1987 al 1989 sono state realizzate campagne di "trawl-survey" nell'Alto Tirreno, nella zona compresa fra la foce del Magra e l'isola d'Elba. Tali campagne hanno permesso di effettuare delle stime di "biomassa" in mare non solo per le specie bersaglio di questi studi, ma anche per altre che, nella zona, rivestono un certo interesse sia per la loro abbondanza relativa sia per il loro interesse commerciale.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
45	Valutazione delle risorse demersali: proposta di un metodo per rendere confrontabili i rendimenti.	Auteri R., Bairo R., Righini P., Serena F.	<i>Oebalia</i> 16 (1): 209-216.	Modelli, Risorse demersali, Trawl surveys, Valutazione, Toscana Settentrionale.	Trawl-surveys, Fishing gear, CPUE, Multiple regression.	1990	E' stata condotta una campagna di pesca strascico per tre anni, utilizzando 20 battelli. I fattori principali che esercitano un'influenza determinante nello stabilire la CPUE, sono stati fissati con una procedura di regressione multipla e un modello moltiplicativo; potenza del motore, lima a sugheri e lunghezza dei calamanti sembrano essere quelli più significativi. Dal modello elaborato sono poi derivati degli elementi di correzione capaci di standardizzare la CPUE per ogni battello. Tali fattori possono essere usati per campagne di ricerca con reti a strascico e non per le catture commerciali, poiché in questo caso entrano in gioco altri fattori.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
46	Valutazione delle risorse demersali: Risultati del presurvey 1985 dalla foce del Magra all'Isola d'Elba.	Auteri R., Bairo R., Serena F., Righini P., REALE B., Voliani A., Mannini P., Volpi C., Piras A., Silvestri R.	Seminario Ministero della Marina Mercantile CNR Roma 1986, (III): 1105-1165.	Risorse demersali, Trawl surveys, Valutazione, Toscana Settentrionale.	Risorse demersali, Trawl surveys, Valutazione, Toscana Settentrionale.	1988	Nel 1985 è stato realizzato un "presurvey" nell'Alto Tirreno, nella zona compresa fra la foce del Magra e l'isola d'Elba, al fine di preparare le future campagne di pesca sperimentale mirate alla valutazione delle risorse demersali. In questo lavoro sono presentati i risultati di tale esperienza.	RIBM, Livorno		
47	Biological parameters estimation of <i>Alloteuthis media</i> (L.) (Cephalopoda, Loliginidae) sampled off Tuscany coast.	Auteri R., Mannini P., Volpi C.	<i>Quad. Mus. St. Nat. Livorno</i> 8:119-129.	Biologia, Molluschi Cefalopodi, Toscana Settentrionale.	<i>Alloteuthis media</i> , Parametri biologici, Costa Toscana, Molluschi Cefalopodi, Toscana Settentrionale.	1987	Stima di alcuni parametri biologici su <i>Alloteuthis media</i> (Linnaeus, 1758) (Cephalopoda, Loliginidae) campionata lungo la costa toscana. I parametri indagati furono: distribuzione, la frequenza, la relazione lunghezza-peso, l'età, la crescita e la maturità sessuale.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
48	Osservazioni sulla risalita di alcune specie di novellame lungo la costa tirrenica da S.Vincenzo a Bocca d'Arno.	Auteri R., Piras A., Righini P., Serena F., Silvestri R., Reale B.	<i>Quad. Mus. Stor. Nat. Livorno</i> 6: 53-76.	Fascia costiera, novellame, Toscana Settentrionale.	Fascia costiera, novellame, Toscana, Mugilidi, Sparidi, Serranidi.	1985	Per delineare i periodi di comparsa delle forme giovanili, alla foce dei corsi d'acqua dolce, di alcune specie eurialine catadrome appartenenti alle famiglie dei Mugilidi, Sparidi e Serranidi, sono state compiute osservazioni mensili per un anno in cinque stazioni opportunamente scelte ed ubicate lungo la costa toscana, da S. Vincenzo a Bocca d'Arno.	RIBM, Livorno		
49	Inventario delle principali aree sfruttate dalle strascicanti labroniche e viareggine.	Auteri R., Puccini R., Serena F.	Provincia di Livorno, 135 pp.	Aree di pesca, Sfruttamento, Toscana Settentrionale.	Aree di pesca, Sfruttamento, Toscana Settentrionale.	1980	In questo lavoro sono inventariate le aree principali soggette alla pesca strascico da parte delle marinerie labronica e viareggina.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
50	Studio dei rendimenti di pesca e delle condizioni faunistiche dei fondi a strascico antistanti la costa della Provincia di Livorno.	Auteri R., Righini P.	Provincia di Livorno: 60 pp.	Valutazione, Toscana Settentrionale.	Rendimento di pesca, condizioni faunistiche, strascico, provincia di Livorno	1979	Con questo lavoro si è cercato di quantificare, limitatamente al periodo di indagine e alle aree studiate, l'entità del prelievo operato dai motopesca a strascico, su quali popolazioni questa attività prevalentemente insiste ed in quali condizioni biologiche e biometriche si trovano gli individui che compongono queste popolazioni, senza però mai perdere di vista l'aspetto economico della attività di pesca della zona.	RIBM, Livorno		
51	First record of <i>Kogia simus</i> (Cetacea, Physeteridae) from the Mediterranean sea.	Baccetti N., Cancelli F., Renieri T.	<i>Mammalia</i> , 55 (1): 152-154	Toscana	north Tyrrhenian sea	1991		X		
52	Tavola rotonda sui parchi marini	Bacci G.	Informatore Botanico Italiano, Vol. 2, n. 3: 185-193	parchi marini, tirreno settentrionale, arcipelago toscano, secche della Meloria	Marine parcks, tuscany archipelago, Meloria shoals, north Tyrrhenian sea	1970		RIBM, Livorno		
53	Biologia delle secche della Meloria. Prime ricerche e problemi di conservazione e di ripopolamento	Bacci G., Badino G., Lodi E., Rossi L.	<i>Boll. Pesc. Piscic. Idrobiol</i> , 24: 5-30.			1969		X		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
54	Confronto preliminare tra i rendimenti per cala delle campagne GRUND e MEDITSIT.	Baino R.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> 5 (2): 475-480.	Valutazione, Toscana Settentrionale.	Trawl-survey, data exploration, CPUE comparison, demersal fish.	1998	Si tenta un primo confronto tra la composizione in specie e il rendimento per cala derivante dalle campagne di pesca condotte entrambe con le reti tradizionali e la rete del MEDIT. Tramite una semplice tecnica di plottaggio e regressione possono essere raggiunti alcuni risultati, ma per una migliore conoscenza sarà necessario lavorare con una quantità di dati più grande.	RIBM, Livorno		
55	Crescita e reclutamento alla pesca del rossetto.	Baino R., Auteri R., Donati L.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 3 (1): 525-526.	Accrescimento, fascia costiera, reclutamento, Toscana Settentrionale.	Tyrrhenian sea, small-scale fishery, microcohorts.	1996	Da campagne di pesca a strascico mensili sono state ricavate delle distribuzioni di lunghezza che hanno permesso di ricavare alcuni parametri di crescita. Durante l'anno si sono evidenziati più momenti riproduttivi e di reclutamento, uno dei quali è fortemente dominante.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
56	Groundfish stocks in the northern Tyrrhenian Sea: management with Gulland-Fox production model.	Baino R., Auteri R., Serena F.	<i>FAO GFCM Fish. Rep.</i> , 336:125-130.	Gestione, Modelli, Toscana Settentrionale.	Groundfish stocks, production model, stock assessment.	1985	Il modello di produzione Gulland-Fox (Fox, 1970) fu applicato a stock di tipo singola o multispecie. Lo sforzo medio (Gulland, 1961) è stato calcolato per tutte le specie catture nei tre anni precedenti, eccezion fatta per il <i>Mullus barbatus</i> a causa del suo ciclo vitale estremamente breve. Quello che emerge da quest'analisi è che sembrava necessario non solo una diminuzione dello sforzo di pesca, ma anche una gestione più efficace nell'attività di pesca.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
57	Tendenze e fluttuazioni delle stime di biomassa derivate da trawl-survey.	Baino R., Auteri R., Zucchi A..	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 2 (2): 459-460.	Biomassa, Trawl surveys, Toscana Settentrionale.	Trawl survey, Biomass, Seasonal fluctuations.	1995	Dieci anni di campagne sperimentali di pesca a strascico, hanno fornito stime di biomassa per più di 100 specie. Le serie storiche delle stime di cattura , anche quelle log-trasformate, non hanno mostrato un rendimento significativo statisticamente. In alcune specie però, in particolare nei cefalopodi, l'errore può essere ridotto notevolmente considerando le fluttuazioni stagionali.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
58	Predictive use of length-weight regression in <i>Eledone cirrhosa</i> .	Baino R., Mannini P., Volpi C.	<i>Rapp. Comm. int. Mer Médit.</i> 31 (II): 254.	Accrescimento, modelli, Molluschi Cefalopodi, Toscana Settentrionale.	Length-weight regression, <i>Eledone cirrhosa</i> ,	1988	Gli Ottopodi hanno da sempre mostrato alcuni problemi nella rilevazione dei dati morfobiometrici. Errori statistici sia nella misura del peso sia in quella della lunghezza, valori di frequenza distribuiti normalmente e bassi coefficienti di correlazione, suggeriscono che l'uso di una regressione predittiva (ordinaria o inversa) sia preferibile a quella funzionale.	RIBM, Livorno		
59	<i>Argentina sphyraena</i> and <i>Glossanodon leioglossus</i> : partially niche-overlapping species.	Baino R., Piras A., Serena F.	<i>Rapp. Comm. int. Mer Médit.</i> 31: 276.	Distribuzione, Teleostei, Toscana Settentrionale.	CPUE, depth distribution, trawl-survey.	1988	Tre anni di campagne di pesca a strascico condotte lungo le coste toscane, hanno fornito una grande quantità di dati relativi alle catture per unità di sforzo e alla distribuzione per profondità. La presenza geografica e la rispettiva abbondanza, suggeriscono un tipico esempio di competizione tra due specie.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
60	Confronto tra curve di crescita individuale valutate con procedure indipendenti.	Baino R., Reale B.	<i>Oebalia</i> 15 (2): 559-568.	Accrescimento.	Age and growth, ELEFAN, Tyrrhenian Sea.	1989	I parametri di crescita individuali (calcolati con la formula Von Bertalanffy) per il nasello e il parago del Mar Tirreno Settentrionale, vennero ricercati utilizzando sia tecniche di stima dell'età, sia con analisi lunghezza frequenza. Le differenze tra i risultati ottenuti con i due software ETAL e ELEFAN, furono trascurabili tranne per gli esemplari estremamente vecchi e rari. Come fonte d'errori si evidenziarono la lettura degli otoliti, delle scaglie e l'uso scorretto dei programmi. La capacità acquisita nell'uso del programma ELEFAN si rilevò vantaggiosa per gli scopi di gestione dell'attività peschiera.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
61	Commercial catches and stock assessment of <i>Squilla mantis</i> .	Baino R., Righini P., Auteri R.	<i>Rapp.Comm.int.Medit.</i> , 31: 22.	Valutazione, Crostacei Stomatopodi, Toscana Settentrionale.	Commercial catches, stock assessment, trawl surveys.	1988	La pannocchia, presente nel Mar Tirreno Settentrionale, rappresenta un esempio tipico dove le CPUE derivanti dalle campagne sperimentali di pesca a strascico non riflettono le catture commerciali che si hanno nel corso dell'anno. La ragione principale di questo fatto risiede nella particolare strategia di pesca adottata dalla flotta commerciale.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
62	Target species and C.P.U.E. of trammel, gillnet and combined net in sandy and rocky bottoms.	Baino R., Righini P., Silvestri R.	<i>Rapp. Comm.int.Mer.Medit .</i> , 35: 516-517.	Gillnets, sforzo di pesca, tramagli, Toscana Settentrionale.	Fisheries, instruments and techniques, Tyrrhenian Sea.	1998	I dati delle Cature Per Unità di Sforzo (CPUE), sono stati usati per valutare le performance delle più comuni reti da fondo utilizzate dalle flotte peschereie toscane. Esperimenti di pesca con tre tipi differenti di rete, furono condotti sin dal 1976 in quattro aree con differenti caratteristiche ambientali. La produttività totale e le CPUE delle specie bersaglio sono descritte in relazione sia al tipo d'attrezzo, sia alle caratteristiche del fondo marino.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
63	Un agevole procedimento per la definizione dell'areale delle specie demersali.	Baino R., Serena F., Auteri R.	<i>Oebalia</i> 15 (2): 569-585.	Aree di pesca, risorse demersali, Toscana Settentrionale.	Biogeography, trawl-fishery, stock-assessment, spatial analysis.	1989	Un nuovo sviluppo dei metodi d'interpolazione di Shepard, è stato applicato agli areali degli stock demersali usando fogli elettronici di calcolo. I principali problemi di calcolo furono risolti con indici di risoluzione, di range e d'affidabilità. Vari esempi mostrano le caratteristiche e le possibilità d'utilizzo del metodo: es. mappe di pesca, definizione degli stock e applicabilità per indagini sulle varie specie.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
64	Valutazioni di biomassa: alcuni metodi applicabili e loro affidabilità.	Baino R., Serena F., Auteri R.	<i>Oebalia</i> 15 (2): 569-585.	Biomassa, valutazione, Toscana Settentrionale.	Trawl-fishery, stock-assessment, variance, fish distribution.	1989	Le CPUE ricavate dalle campagne di pesca a strascico tenutesi per un programma su tre anni, furono usate per determinare gli indici d'abbondanza delle principali specie demersali del Tirreno Settentrionale. Il disegno statistico e l'ipotesi di distribuzione permisero il confronto tra i risultati dei calcoli sia stratificati, sia trasformati. Le caratteristiche della varianza suggerisce una dispersione delle specie sul fondo e spiega l'ampia gamma di limiti di confidenza osservati	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
65	Fishing recruitment and exploitation onto a <i>Donax trunculus</i> stock off Tuscany Coast.	Baino R., Voliani A., Silvestri R.	<i>Rapp. Comm. int. Mer Medit.</i> , 31: 22.	Reclutamento, Molluschi Bivalvi, Toscana Settentrionale.	Fishing recruitment, exploitation.	1988	Le popolazioni di donax del Tirreno Settentrionale sono fortemente sfruttate. Le analisi delle distribuzioni di lunghezza e delle zone d'abbondanza mostrano che la pesca agisce soprattutto sugli individui di piccola taglia. Nel 1966 fu adottata una taglia minima di cattura e un periodo di fermo biologico. Questo rappresentò una riduzione efficiente dello sforzo di pesca determinando un incremento della taglia degli esemplari commerciati e quindi un vantaggio sia per i pescatori sia per lo stock.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
66	Cinque condizioni per la gestione dei lamellibranchi nel Tirreno.	Baino R., Voliani A., Silvestri R., Giannardi G.	<i>Pesca Notizie</i> , 27: 42-43.	Gestione, Molluschi Bivalvi, Toscana Settentrionale.	Gestione, lamellibranchi, Tirreno Settentrionale.	1986	La regolamentazione della pesca dei molluschi lamellibranchi nel mar Tirreno Settentrionale è sempre stata considerata secondaria a quello nel Mar Adriatico. L'arretratezza conoscitiva sulla quantificazione degli stocks commerciali ha comportato uno studio sulle diversità qualitative e quantitative fra Tirreno e Adriatico, sia in riferimento alle specie che alle tecniche di raccolta. In questo lavoro vengono proposti cinque interventi per una migliore gestione di questa risorsa che riguardano periodo di fermo pesca, taglia minima di commercio, quantità massima commerciabile, rapporto giornaliero	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
67	Zoobenthos di substrato duro delle isole di Capraia e del Giglio (Arcipelago Toscano)	Balduzzi A., Bianchi C.N., Burlando B., Cattaneo -Vietti R., Manconi R., Morri C., Pansini M., Pronzato R., Sarà M.	In: Atti della Società Toscana di Scienze Naturali. Memorie - Serie A, Suppl. Vol. CII. Atti del Convegno "Lo stato degli ecosistemi marini del Tirreno Toscano". Grosseto, 2-4 Dicembre 1993: 123-135.	epifauna, substrato duro, immersioni scientifiche, arcipelago toscano, mediterraneo occidentale, tirreno settentrionale	epifauna, rocky subtidal, scientific diving, tuscan archipelago, western mediterranean, north tyrrhenian sea	1995	Attraverso l'immersione subacquea la zonazione dello zoobenthos dei fondali rocciosi delle isole del Giglio e di Capraia è stato studiato. Quadrati di 1 m di lato ciascuno sono stati esaminati alle profondità di 5, 10, 15 e 20 metri lungo 11 transetti.	RIBM, Livorno		
68	Processi tafonomici e sedimentari della piattaforma continentale in Mediterraneo. Arcipelago Toscano.	Basso D., Corselli C., Giacobbe S.	Rapporto sui risultati delle crociere oceanografiche della N70 Minerva. Dip. Biol. Animal. Ecol. Mar., Rapporti:1-4			1990		X		
69	Gli animali delle praterie a Posidonia oceanica: dai macroinvertebrati ai pesci	Bedini R.	Bandecchi & Vivaldi editori:543 pp.	Posidonia oceanica, macroinvertebrati, pesci, coste toscane, Tirreno settentrionale	Posidonia oceanica, macroinvertebrati, fishes, Tuscan coasts, north Tyrrhenian sea			RIBM, Livorno		
70	Weight-length relationships in relation to sexual maturation of <i>Illex coindetii</i> (Cephalopoda: Ommastrephidae) in the northern Tyrrhenian Sea (Western Mediterranean).	Belcari P.	<i>Sci. Mar.</i> 60(2-3): 379-384	Accrescimento, biologia riproduttiva, molluschi cefalopodi, Toscana meridionale	Length-weight relationship, cephalopods, <i>Illex coindetii</i> , Tyrrhenian Sea	1996	Calcolo della la relazione taglia-peso in funzione della maturità sessuale nel cefalopode decapode <i>Illex coindetii</i> nel mar Tirreno settentrionale	CIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
71	Relazione taglia-peso in <i>Eledone cirrhosa</i> .	Belcari P., Biagi F., Fedi E.	<i>Oebalia</i> XVI(2): 591-594	Accrescimento, molluschi cefalopodi, Toscana meridionale	<i>Eledone cirrhosa</i> , Cephalopoda, growth, Southern Tyrrhenian Sea	1990	E' stata studiata la relazione tra peso totale e lunghezza dorsale del mantello nei maschi e nelle femmine catturati in quattro campagne sperimentali a strascico effettuate negli anni 1986-'87 nel Mar Tirreno Settentrionale	CIBM, Livorno		
72	Sepiolinae (Mollusca, Cephalopoda) del Mar Tirreno Settentrionale.	Belcari P., Biagi F., Sartor P.	<i>Atti Soc. Tosc. Sci. Nat. Mem. serie B</i> 96: 207-218	Distribuzione, molluschi cefalopodi, Toscana meridionale	Cephalopoda, Sepiolinae, Northern Tyrrhenian Sea.	1989	Questo lavoro, realizzato nell'ambito di campagne sperimentali di pesca a strascico nel Mar Tirreno settentrionale (nel biennio 1986-'87), è rivolto ai cefalopodi appartenenti alla sottofamiglia Sepiolinae. Per ciascuna specie ritrovata vengono riportate informazioni sulla distribuzione e biologia riproduttiva.	CIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
73	Osservazioni sulla distribuzione di <i>Eledone cirrhosa</i> (Lamarck) nel Mar Tirreno Settentrionale.	Belcari P., De Ranieri S., Pellegrini D.	<i>Nova Thalassia</i> 8(3): 631-632	Distribuzione, molluschi cefalopodi, Toscana meridionale	Cefalopoda, <i>Eledone cirrhosa</i> , Tyrrhenian Sea	1986	Nel corso di un programma di ricerca promosso dal ministero della Marina Mercantile sulla valutazione delle risorse demersali del Mar Tirreno settentrionale è stato possibile acquisire dati sulla distribuzione batimetrica, e sulla sex-ratio sdi <i>Eledone cirrhosa</i> .	CIBM, Livorno		
74	Analysis of the sexual development of <i>Eledone cirrhosa</i> (Cephalopoda, Octopoda) in the northern Tyrrhenian Sea trough two maturity indices	Belcari P., Fedi E., Sartor P.	<i>Rapp. Comm. int. Mer Médit</i> 32(1): 241	Biologia riproduttiva, molluschi cefalopodi, Toscana meridionale	Reproductive biology, cephalopoda, Southern Tyrrhenian Sea, <i>Eledone cirrhosa</i>	1990	Viene analizzata l'evoluzione mensile della maturità sessuale di <i>Eledone cirrhosa</i> nel Mar Tirreno settentrionale mediante l'utilizzo di due indici (gonadosomatico e di Hayashi).	CIBM, Livorno		
75	Distribuzione e sex-ratio di <i>Illex coindetii</i> (Verany, 1839) nell'Arcipelago Toscano Meridionale.	Belcari P., Fedi E., Viva C.	<i>Nova Thalassia</i> 10(1): 507-509	Distribuzione, molluschi cefalopodi, Toscana meridionale.	<i>Illex coindetii</i> , Cephalopoda, distribution, sex-ratio, Northern Tyrrhenian Sea	1989	Studio della distribuzione batimetrica e del rapporto sessi del cefalopode teutoideo <i>Illex coindetii</i> nell'Arcipelago Toscano meridionale	CIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
76	Bottom trawling teuthofauna of the Northern Tyrrhenian Sea.	Belcari P., Sartor P.	<i>Sci. Mar.</i> 57(2-3): 145-152	Distribuzione, molluschi cefalopodi, Toscana meridionale.	Cephalopods, distribution, fishery, Tyrrhenian Sea, western Mediterranean	1993	Il lavoro fornisce informazioni sulla distribuzione e abbondanza dei cefalopodi nel Mar Tirreno settentrionale; per le specie più importanti vengono riportate note di biologia riproduttiva.	CIBM, Livorno		
77	I cefalopodi nello sbarcato commerciale con reti a strascico nel Mar Tirreno Settentrionale.	Belcari P., Sartor P., De Ranieri S.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> 5(2): 318-325	Pesca a strascico reti a strascico, sbarcato commerciale, sforzo di pesca, molluschi cefalopodi, Porto Santo Stefano, Toscana meridionale.	Cephalopods, landings, trawl fishery, Tyrrhenian Sea	1998	L'analisi dello sbarcato commerciale proveniente dalla flottiglia a strascico di Porto Santo Stefano nel periodo 1991-'95 ha permesso di valutare l'importanza dei cefalopodi, di individuarne la specie più importanti e di identificare variazioni stagionali nei conferimenti.	CIBM, Livorno		
78	Relazione taglia-peso di <i>Todaropsis eblanae</i> (Ball, 1841) (Cephalopoda: Ommastrephidae) nel mar Tirreno settentrionale in funzione della maturità sessuale.	Belcari P., Sartor P., Nannini, N., De Ranieri S.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> (in stampa)	Accrescimento, molluschi cefalopodi, Toscana meridionale, <i>Todaropsis eblanae</i> .	<i>Todaropsis eblanae</i> , growth, cephalopoda, southern Tyrrhenian Sea		Analisi della relazione tra la taglia e il peso del cefalopode teutoideo <i>Todaropsis eblanae</i> in relazione alla maturità sessuale	CIBM, Livorno		
79	Population ecology of the barnacle <i>Chthamalus stellatus</i> in the northwest Mediterranean	Benedetti-Cecchi L., Acunto S., Bulleri F., Cinelli F.	Marine Ecology Progress Series, 198: 157-170			2000		X		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
80	Indagine con reti da posta nel Golfo di Marina di Campo all'Isola d'Elba.	Biagi F.	<i>Atti Soc. Tosc. Sc. Nat. Mem. Serie B</i> , 94: 235-247	Pesca artigianale, Tramagli, Gillnets, Isola d'Elba.	Gillnets, Elba Island.	1987	Descrizione faunistica delle catture provenienti da pesche sperimentali con reti da posta. Sono state condotte due campagne mensili, in marzo ed ottobre 1985, con reti da posta nel Golfo di Marina di Campo.	CIBM, Livorno		
81	Analyses of demersal fish assemblages of the Ligurian and northern Tyrrhenian Seas: community structure and biodiversity.	Biagi F., Ardizzone G., Belcari P., Belluscio A., Sartor P., Serena F.	Presentato al Simposio dati MEDITS, pisa 19-23 marzo	Assemblages, Toscana settentrionale, Toscana meridionale.	Tyrrhenian Seas, demersal assemblage	1998	Studio sulla struttura delle comunità ittiche del tratto di mare compreso tra Ventimiglia e la foce del Garigliano, mediante analisi dei cluster e descrizione delle componenti della diversità specifica. Sono stati utilizzati dati provenienti dalle campagne sperimentali a strascico MEDITS effettuate negli anni 1994-1998.	CIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
82	Reproductive biology and fecundity of <i>Merluccius merluccius</i> (Linnaeus, 1758) in the northern Tyrrhenian Sea.	Biagi F., Cesarini A. Sbrana M. Viva C.	<i>Rapp. Comm. int. Mer Médit.</i> 34: 237	Biologia riproduttiva, "nasello", Teleostei, Toscana meridionale.	Tyrrhenian Sea, reproductivity biology, <i>Merluccius merluccius</i>	1995	Analisi della biologia riproduttiva (tramite analisi macroscopica e microscopica) di <i>Merluccius merluccius</i> nel mar Tirreno settentrionale; vengono fornite stime sulla fecondità e sulla taglia di maturità sessuale.	CIBM, Livorno		
83	Valutazione delle risorse demersali nell'Arcipelago Toscano dall'Isola d'Elba all'isola di Giannutri.	Biagi F., De Ranieri S., Belcari P., Bertolini D., Chiericoni V., Farnocchia I., Mori M., Nannini N., Reale B., Sartor P., Sbrana M., Viva C.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> 5(3): 40-52	Trawl-survey, valutazione, Toscana meridionale.	Trawling, demersal fisheries, fishery biology, resource management, northern Tyrrhenian Sea, western Mediterranean	1998	Vengono riassunti i risultati conseguiti dalle campagne di pesca a strascico sperimentali, effettuate nei programmi di ricerca volti alla valutazione delle risorse demersali nell'arcipelago Toscano dal 1985 al 1998.	CIBM, Livorno		
84	Relative growth of the crusher propodite of <i>Nephrops norvegicus</i> (L.) in the Northern Tyrrhenian Sea.	Biagi F., De Ranieri S., Mori M.	<i>Rapp. Comm. int. Mer Médit.</i> 32(1): 33	Accrescimento, crostacei decapodi, "scampo", Toscana meridionale.	Tyrrhenian Seas, growth, <i>Nephrops norvegicus</i>	1990	Il lavoro è incentrato a fornire stima di crescita relativa e dati morfometrici sullo scampo ottenuti nel Mar Tirreno Settentrionale.	CIBM, Livorno		
85	Reproductive biology of the females of <i>Nephrops norvegicus</i> (L.) in the northern Tyrrhenian Sea.	Biagi F., De Ranieri S., Mori M.	<i>Rapp. Comm. int. Mer Médit.</i> 32(1): 33	Biologia riproduttiva, crostacei decapodi, "scampo", Toscana meridionale.	<i>Nephrops norvegicus</i> , reproductive biology, northern Tyrrhenian Sea	1990	Vengono fornite stime della la taglia di maturità sessuale delle femmine di scampo nel Mar Tirreno settentrionale.	CIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
86	Preliminary analysis of demersal fish assemblages in the Northern Tyrrhenian Sea.	Biagi F., De Ranieri S., Mori M., Sartor P., Sbrana M.	<i>Nova Thalassia</i> 10(1): 391-398	Assemblages, Toscana meridionale.	Fish assemblages, cluster analysis, Northern tyrrhenian Sea	1989	Tramite l'analisi dei cluster, è stata descritta nel Mar Tirreno settentrionale la struttura e la distribuzione spaziale dei principali raggruppamenti ittici demersali (pesci, cefalopodi e crostacei); per ogni gruppo sono state individuate la specie più importanti tramite un indice che ha tenuto in considerazione l'abbondanza, la biomassa e la frequenza di ritorvamento.	CIBM, Livorno		
87	Relazione taglia profondità di specie ittiche nell'arcipelago Toscano meridionale.	Biagi F., De Ranieri S., Rocca V.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> 3(1): 527-528	Distribuzione, Toscana meridionale.	Length distribution, Tuscany Archipelago	1996	Nell'ambito di un'indagine relativa allo studio di popolamenti ittici di fondi molli dell'Arcipelago Toscano, è stata analizzata, per un gruppo di specie demersali, la distribuzione della taglia lungo il gradiente batimetrico.	CIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
88	Osteitti di fondi molli nell'Arcipelago Toscano Meridionale	Biagi F., De Ranieri S., Sbrana M.	Suppl. Ric. Biol. Selvaggina XVI: 65-69	Fondi molli, teleostei, Toscana meridionale	Soft bottoms, osteictian fishes, Tyrrhenian sea	1991	Viene riportata la composizione faunistica degli Osteitti che vivono sui fondi molli dell'Arcipelago Toscano meridionale.	CIBM, Livorno		
89	Contributo alla conoscenza di <i>Trisopterus minutus capellanus</i> (Lacepède, 1800) nell'Arcipelago Toscano Meridionale	Biagi F., De Ranieri S., Viva C.	Oebalia XVI(1): 225-233	Accrescimento, teleostei, Toscana meridionale	<i>Trisopterus minutus capellanus</i> , Poor cood, distribution, sexratio	1990	Vengono analizzati aspetti di biologia ed l'ecologia di <i>Trisopterus minutus capellanus</i> con particolare attenzione alla biologia riproduttiva e alla distribuzione verticale per taglia e sesso.	CIBM, Livorno		
90	Recruitment, length at first maturity and feeding of poor-cod, <i>Trisopterus minutus capellanus</i> , in the northern Tyrrhenian Sea	Biagi F., De Ranieri S., Viva C.	Boll. Zool. 59: 87-93	Alimentazione, reclutamento, teleostei, Toscana meridionale	<i>Trisopterus minutus capellanus</i> , fishery management, fish biology, Mediterranean Sea	1992	Vengono analizzati aspetti riguardanti la bioogia riproduttiva, il reclutamento e l'alimentazione di <i>Trisopterus minutus capellanus</i> nel mar Tirreno settentrionale.	CIBM, Livorno		
91	Accrescimento dell'otolite in relazione alla lunghezza totale in <i>Merluccius merluccius</i> (L.)	Biagi F., De Ranieri S., Viva C.	Biol. Mar. Medit 1: 387-388.	Accrescimento, otolite, "nasello", teleostei	Ageing, hake, back calculation	1993	Viene analizzata la relazione fra la lunghezza dell'otolite e quella individuale sia per sesso che per l'intera popolazione di <i>Merluccius merluccius</i> nel mar Tirreno Settentrionale.	CIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
92	Reclutamento ed accrescimento di <i>Phycis blennoides</i> (Brünnick, 1768) nel Mar Tirreno Settentrionale.	Biagi F., Farnocchia I.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> 1 (1): 295-296.	Accrescimento, reclutamento, teleostei, Toscana meridionale	<i>Phycis blennoides</i> , recruitment, growth	1994	Nell'ambito di ricerche volte allo studio della biologia ed ecologia di <i>Phycis blennoides</i> è stato descritto il periodo di reclutamento ed è stato calcolato il tasso di crescita medio nel primo anno di vita.	CIBM, Livorno		
93	Popolamento ittico di un'area protetta all'Isola d'Elba.	Biagi F., Gambaccini S., Zazzetta M.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> 4(1): 466-468.	Censimenti visivi, fascia costiera, Isola d'Elba	Marine reserve, fish community, recruitmet, visual census	1997	Tramite un ostudio effettuato con censimenti visivi, viene fornita la descrizione faunistica dell'ittiofauna fra 0 e 25 m di profondità di un'area protetta dell'Isola d'Elba.	CIBM, Livorno		
94	Insediamiento e microhabitat di specie ittiche nella fascia costiera.	Biagi F., Gambaccini S., Zazzetta M.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> 4(1): 195-203.	Censimenti visivi, fascia costiera, Isola d'Elba	Fish, microhabitat, recruitment, Mediterranean, visual census	1997	Il presente lavoro si pone come obiettivo quello di individuare quando, dove e come si realizzano le prime fasi di insediamento di alcune specie ittiche costiere.	CIBM, Livorno		
95	Secche della Meloria: la fauna ittica dei catini.	Biagi F., Gambaccini S., Zazzetta M.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> 5(1): 614-617.	Censimenti visivi, fascia costiera, Livorno, Toscana settentrionale	Visual census, fish community, settlement, Mediterranean	1998	Viene descritta, in seguito ad uno studio condotto con censimenti visivi, la fauna ittica di una zona caratteristica delle Secche della Meloria denominata "catini".	CIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
96	Competizione inter- ed intra-specifica in tre specie di saraghi (<i>Diplodus puntazzo</i> , <i>D. sargus</i> e <i>D. vulgaris</i>) in un ambiente costiero del Mediterraneo	Biagi F., Gambaccini S., Zazzetta M.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> 5(1): 299-307.	Censimenti visivi, fascia costiera, Isola d'Elba	Competition; Sparidae, recruitment, Mediterranean, coastal areas	1998	Scopo di questo studio è quello di individuare le strategie adattative che tre specie ittiche congeneriche e comuni nelle acque costiere, <i>Diplodus puntazzo</i> , <i>D. sargus</i> e <i>D. vulgaris</i> , hanno adottato al fine di ridurre la competizione inter- e intra-specifica, relativa alla fase di insediamento post-larvale.	CIBM, Livorno		
97	Fish community structure and the complexity of substratum: the case of "le Ghiaie" protected marine area (Island of Elba)	Biagi F., Gambaccini S., Zazzetta M.	<i>XII Congresso A.I.O.L.</i> 2: 273-284.	Censimenti visivi, fascia costiera, Isola d'Elba	Visual census, Elba island, Tyrrhenian sea	1998	Nell'estate '95 è stato condotto uno studio preliminare per descrivere il popolamento ittico dei fondali intorno allo Scoglietto, un isolotto compreso nella zona di tutela biologica denominata "Le Ghiaie", unica area protetta dell'Isola d'Elba. Irilevamenti sono stati condotti per mezzo di valutazioni visive subacquee, utilizzando il metodo del punto fisso.	CIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
98	Settlement and recruitment in fishes: the role of coastal areas.	Biagi F., Gambaccini S., Zazzetta M.	<i>Ital. J. Zool.</i> 65: Suppl.: 269-274.	Censimenti visivi, fascia costiera, Isola d'Elba	Coastal zone management, fishes, microhabitat, recruitment, settlement, visual census	1998	Vengono illustrati i risultati, ottenuti con censimenti visivi, relativi all'individuazione dei processi di insediamento e di reclutamento dei popolamenti ittici lungo la fascia costiera.	CIBM, Livorno		
99	Analysis of demersal assemblages off the Tuscany and Latium coasts (north-western Mediterranean)	Biagi F., Sartor P., Ardizzone G.D., Belcari P., Belluscio A., Serena F.	<i>Sci. Mar.</i> , 66 (Suppl. 2): 233-242	assemblaggio, cluster analisi, risorse demersali, mediterraneo occidentale, mar Tirreno	assemblages, cluster analysis, demersal resources, western mediterranean, Tyrrhenian sea	2002	Si analizzano quattro anni (1994-1997) di dati provenienti dai trawl survey del programma MEDITS, per identificare e descrivere l'assemblaggio di pesci sulla piattaforma continentale e sulla scarpata della Toscana e del Lazio	RIBM, Livorno		
100	Valutazione dello stato di sfruttamento di <i>Nephrops norvegicus</i> (Crustacea; Decapoda) nel Mar Tirreno Settentrionale.	Biagi F., Sbrana M., Mori M.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> 6(1): 529-533	Sfruttamento, valutazione, crostacei decapodi, "scampo", Toscana meridionale	<i>Nephrops norvegicus</i> , LCA, Y/R, Northern Tyrrhenian Sea	1999	Viene fornita una stima, per mezzo dell'analisi di coorte, dello stato di sfruttamento dello scampo, <i>Nephrops norvegicus</i> , nel mar Tirreno Settentrionale	CIBM, Livorno		
101	Sul rinvenimento e la cattura di un esemplare vivente di <i>Argonauta argo</i> L. femmina nel Golfo di Baratti (Piombino) e osservazioni sull'animale vivente in acquario	Biagi V.	<i>Conchiglie</i> 14 (7-8): 119-134.	Distribuzione, molluschi cefalopodi, Piombino	<i>Argonauta argo</i> , cephalopoda, tyrrhenian sea, geographical distribution	1978	Viene segnalata la cattura di una femmina di <i>Argonauta argo</i>	CIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
102	Sul rinvenimento e la cattura di un esemplare vivente di <i>Ocytoe tuberculata</i> (Raf.) femmina (Cephalopoda- Octopoda) nelle acque del canale di Piombino	Biagi V.	<i>Boll. Malacologico</i> 16(3-4): 41-52.	Distribuzione, molluschi cefalopodi, Piombino	<i>Ocytoe tuberculata</i> , cephalopoda, tyrrhenian sea, geographical distribution	1980	Si illustra la cattura occasionale del non comune cefalopode ottopode <i>Ocytoe tuberculata</i> (Raf.) effettuata nelle acque del canale di Piombino	CIBM, Livorno		
103	Su uno spiaggiamento di Cefalopodi (Ottopodi) verificatosi sul litorale di Piombino nel corso della grande "Tempesta africana" nel dicembre 1979	Biagi V.	<i>Boll. Malacologico</i> 17(7-8): 165-176.	Distribuzione, molluschi cefalopodi, Piombino, spiaggiamenti	Cephalopoda, Octopoda, stranding, Piombino, tyrrhenian sea	1981	Viene descritto uno spiaggiamento di Cefalopodi (Ottopodi) conseguente ad un eccezionale evento atmosferico.	CIBM, Livorno		
104	Sul rinvenimento di un giovane esemplare di <i>Thysanoteuthis rhombus</i> Troschel (Cephalopoda- Teuthoidea) in acque elbane	Biagi V.	<i>Boll. Malacologico</i> 18(7-8): 137-144.	Distribuzione, molluschi cefalopodi, Isola d'Elba	Cephalopoda, Teutoidea, <i>Thysanoteuthis rhombus</i> Troschel, Tyrrhenian sea	1982	Si descrive il ritrovamento di un giovane esemplare di <i>Thysanoteuthis rhombus</i> evenienza rara in ambiente mediterraneo e per la prima volta documentata per le acque toscane.	CIBM, Livorno		
105	Spiaggiamenti di cefalopodi sulla costa livornese	Biagi V.	<i>Quad. Mus. St. Nat. Livorno</i> 5: 99-115.	Spiaggiamenti, molluschi cefalopodi, Livorno, Toscana settentrionale	Cephalopoda, Octopoda, stranding, Tyrrhenian sea	1984	Vengono illustrati numerosi spiaggiamenti di cefalopodi verificatisi sulle coste della Provincia di Livorno nel periodo 1975-1983. Sono state elencate le specie rinvenute per fornire contributo alla conoscenza della teutofauna delle acque toscane.	CIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
106	Cattura di un grande esemplare di <i>Ommastrephes bartramii</i> (Lesueur) (Cephalopoda, Teuthoidea) nel canale di Corsica.	Biagi V.	<i>Boll. Malacologico</i> 26: 125-130.	Distribuzione, molluschi cefalopodi, Corsica	Mollusca, Cephalopoda, <i>Ommastrephes bartramii</i> (Lesueur)	1990	Viene segnalata la cattura di un grande esemplare di <i>Ommastrephes bartramii</i> nel tratto di mare compreso fra l'Isola di Capraia e Capo Corso.	CIBM, Livorno		
107	Benthos dei mari Toscani. I: Livorno-Isola d'Elba (crociera ENEA 1985).	Bianchi C.N., Ceppodomo I., Galli C., Sgorbini S., Dell'Amico F., Morri C.	In: Ferretti O., Immordino F. & Damiani V., (eds.). <i>Arcipelago Toscano. Studio oceanografico, sedimentologico, geochimico e biologico</i> – ENEA, Serie Studi Ambientali, La Spezia 263-290.	Benthos, biocenosi, Toscana settentrionale	Benthos, Tyrrhenian sea	1993	Tramite una benna Van Veen sono stati eseguiti prelievi di macrobenthos su diversi tipi di fondale; viene fornita una lista delle specie raccolte, che sono state suddivise in gruppi ecologici. Vengono descritte la caratteristiche della principali biocenosi identificate.	CIBM, Livorno		
108	Benthos dei mari Toscani. II: Isola d'Elba-Montecristo (crociera ENEA 1986).	Bianchi C.N., Ceppodomo I., Niccolai I., Aliani S., De Ranieri S., Abbiati M., Dell'Amico F., Morri C.	In: Ferretti O., Immordino F. & Damiani V., (eds.). <i>Arcipelago Toscano. Studio oceanografico, sedimentologico, geochimico e biologico</i> – ENEA, Serie Studi Ambientali, La Spezia 291-315.	Benthos, biocenosi, Toscana meridionale	Benthos, Tyrrhenian sea	1993	Tramite una benna Van Veen sono stati eseguiti prelievi di macrobenthos su diversi tipi di fondale; viene fornita una lista delle specie raccolte, che sono state suddivise in gruppi ecologici. Vengono descritte la caratteristiche della principali biocenosi identificate.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
109	Benthos dei mari Toscani. III: La Spezia-Livorno (crociera ENEA 1987).	Bianchi C.N., Ceppodromo I., Niccolai I., Aliani S., De Ranieri S., Abbiati M., Dell'Amico F., Morri C.	In: Ferretti O., Immordino F. & Damiani V., (eds.). <i>Arcipelago Toscano. Studio oceanografico, sedimentologico, geochimico e biologico</i> – ENEA, Serie Studi Ambientali, La Spezia 317-337.	Benthos, biocenosi, Toscana meridionale	Benthos, Tyrrhenian sea	1993	Tramite una benna Van Veen sono stati eseguiti prelievi di macrobenthos su diversi tipi di fondale; viene fornita una lista delle specie raccolte, che sono state suddivise in gruppi ecologici. Vengono descritte la caratteristiche della principali biocenosi identificate.	RIBM, Livorno		
110	La carta bionomica dei mari toscani: introduzione, criteri informativi e note esplicative	Bianchi C.N., Cinelli F., Morri C.	<i>Atti Soc. Toscana Sci. Nat. Mem Ser. A</i> , 102 (suppl.): 255-270.	benthos, mappatura, assemblaggio di specie, tipi di fondale, mediterraneo occidentale, tirreno settentrionale	benthos, mapping, species assemblage, bottom types, western mediterranean, north tyrrhenian sea	1995	La carta è stata compilata sullabase di informazioni ottenute tra il 1985 e il 1993 tramite prelievi di benthos, immagini al sonar laterale, osservaioni subacquee e fotografie aeree. E' stata adottata la scala di 1:250.000 al fine di ottenere una visione sinottica dei maggiori popolamenti dell'intera regione, anche se ciò non ha permesso il dettaglio sufficiente alla rappresentazione adeguata di alcune biocenosi.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
111	Ricerche sulla pesca a strascico nelle acque tirreniche dell'Arcipelago Toscano, delle coste laziali, del Golfo dell'Asinara e al largo della Corsica	Bini G.	<i>Boll. Pesc. Piscic. Idrobiol.</i> , 25 (2): 249-271.			1970		X		
112	Ecology of polychaetes in the Orbetello lagoon (Tuscany)	Bonvicini Pagliai A.M., Cognetti G.	<i>Boll.Zool.</i> , 49: 51-60	policheti, distribuzione, ecologia, Laguna di Orbetello, Toscana	polychaete, distribution, ecology, Orbetello lagoon, Tuscany	1982	Nella Laguna di Orbetello sono state raccolte 68 specie di policheti. La loro distribuzione diventa uniforme e la natura del fondo non sembra più un fattore limitante. Viene discussa l'opportunità di alcune specie	RIBM, Livorno		
113	Il Centro Studi Cetacei: dieci anni di attività 1986-1995	Bori M., Cagnolaro L., Podestà M., Renieri T.	<i>Soc. It. Sc. Mus. Civ. St. Nat.</i> , Milano, vol.88 (1): 93 pp.	Cetacei, distribuzione, mari italiani, spiaggiamento	cetacean, distribution, italian sea, strandings	1997	Resoconto di dieci anni di attività del CSC	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
114	Fauna echinologica dei fondi molli dell'Alto Tirreno e note sulle biocenosi relative.	Borri M., Righini P., Piras A.	<i>Atti Soc. It. Sci. Nat. e Museo Civico St. Nat. Milano</i> : 131 (26): 377-410.	Echinodermi, Toscana Settentrionale.	Achinodernat, soft bottoms, biocenosis, Upper Tyrrhenian Sea.	1991	Vengono studiati i popolamenti di Echinodermi dei fondi strascicabili dell'Alto Tirreno, in un'area di mare compresa fra la costa della Toscana, la foce del fiume Magra, il limite delle acque territoriali della Corsica (batimetrica dei 700 m) e la costa settentrionale dell'Isola d'Elba. Sono state definite le principali biocenosi interessanti l'area studiata mediante l'identificazione di circa 300 specie d'invertebrati. Sono inoltre riportate le percentuali relative di presenza delle specie di Echinodermi per ogni biocenosi individuata.			
115	Recruitment, early survival and growth of the Mediterranean red coral <i>Corallium rubrum</i> (L 1758), a 4-year study	Bramanti L., Magagnini G., De Maio L., Santangelo G.	<i>J. Exp. Mar. Biol. Ecol.</i> , 314: 69-78	substrati artificiali, <i>Corallium rubrum</i> , tasso di crescita, ottocoralli, ciclo vitale, reclutamento, mediterraneo occidentale	artificial substrates, <i>Corallium rubrum</i> , growth rate, life history, octocorals, recruitment, western mediterranean	2005		RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
116	Ciclo vitale e riproduzione di organismi bentonici marini: la strategia di reclutamento del corallo rosso (<i>Corallium rubrum</i> L. 1758)	Bramanti L., Magagnini G., santangelo G.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 10(2): 97-101	reclutamento, corallo rosso, ciclo vitale, Anomia, Serpula, Tirreno settentrionale	recruitment, red coral, life cycle, Anomia, Serpula, north Tyrrhenian Sea	2003	Si analizza il processo di reclutamento e mortalità su substrati artificiali. I dati sul corallo rosso sono paragonati con quelli di altri filtratori bentonici: <i>Anomia</i> sp. E <i>Serpula</i> spp.	RIBM, Livorno		
117	Ricerche comparative sulle pesche profonde di diversi mari italiani	Brunelli G, Bini G.	Boll. Pesc. Piscic. Idrobiol., Anno 10: 733 pp.			1934		X		
118	Lo stato trofico del litorale apuoversiliense-pisano	Buzzichelli S., Ceccatelli G., cavalieri S.	<i>Atti Soc. Toscana Sci. Nat. Mem Ser. A</i> , 102 (suppl.): 271-291.	acque costiere, toscana settentrionale, fitoplancton, eutrofizzazione,	northern Tuscan coastal waters, phytoplankton, eutrophication, redfield ratio	1995	Lungo la costa, tra Livorno e occa di Magra, molti fiumi e torrenti portano in mare grandi quantità di Sali di nitrato e fosfato. Questo input causa, soprattutto nel periodo estivo, abbondante produzione fitoplanctonica che spesso compromette la stagione balneare	RIBM, Livorno		
119	Discards of the western Mediterranean trawl fleets. Final report.	Carbonell A., De Ranieri S., Martin P.	CEC Project. Contract n° DGXIV-MED 94/027. Relazione tecnica.	Pesca a strascico reti a strascico, sbarcato commerciale, scarti, porto santo Stefano, Toscana meridionale.	Bottom trawl, discard, Tyrrhenian sea	1997	Vengono illustrati i principali risultati di un programma di ricerca volto a caratterizzare, qualitativamente e quantitativamente, gli scarti provenienti dalla pesca a strascico, analizzando l'attività di differenti flottiglie del Mediterraneo occidentale			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
120	Marcatura e rilascio di esemplari giovanili di razza stellata <i>Raja asterias</i> nelle acque toscane: risultati preliminari e prospettive di lavoro	Catalano B., mancusi C., Clò S., Dalù M., Serena F., Vacchi M.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 10(2): 789-791	<i>Raja asterias</i> , marcatura, selaci, Tirreno settentrionale	<i>Raja asterias</i> , tagging, north Tyrrhenian sea, selachians	2003	Campagna di cattura e marcatura di giovani esemplari di razza stellata nell'area antistante il porto di Viareggio: luglio e agosto 2001. 851 razze marcate su 1042 catturate.	RIBM, Livorno		
121	Faunal and ecological considerations on porifera, cnidaria and mollusca opisthobranchia from the soft bottom communities of the tuscan archipelago and the ligurian sea	Cattaneo-Vietti R., Morri C., Pansini M.	In: Atti della Società Toscana di Scienze Naturali. Memorie - Serie A, Suppl. Vol. CII. Atti del Convegno "Lo stato degli ecosistemi marini del Tirreno Toscano". Grosseto, 2-4 Dicembre 1993: 111-121.	poriferi, cnidari, molluschi opistobranchi, fondi molli, mediterraneo occidentale, Tirreno settentrionale, arcipelago toscano	porifera, cnidaria, mollusca opisthobranchia, soft bottoms, western mediterranean, north Tyrrhenian sea, Tuscan Archipelago	1995	Il materiale raccolto con rete a strascico, draga e benna in una serie di campagne in mare condotte nell'ambito di vari progetti di ricerca (Regione Toscana, ENEA, Ministero Marina Mercantile) svolti nel mar Ligure e nell'alto Tirreno (Arcipelago Toscano) dal 1985 al 1988 ha consentito lo studio di poriferi, cnidari e molluschi opistobranchi che vivono sui fondi mobili della platea e della scarpata continentale. E' stato possibile determinare 66 specie di spugne, 42 di cnidari e 32 di molluschi, suddivise in quattro fasce batimetriche.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
122	Cetacei spiaggiati lungo le coste italiane. I Rendiconto 1986.	Centro Studi Cetacei	<i>Atti Soc. It. Sc. Mus. Civ. St. Nat.</i> , Milano, 128 (3-4):305-313	Cetacei, distribuzione, mari italiani, spiaggiamento	cetacean, distribution, italian sea, stranings	1987	Rendiconto sui cetacei spiaggiati lungo le coste italiane	RIBM, Livorno		
123	Cetacei spiaggiati lungo le coste italiane. II Rendiconto 1987.	Centro Studi Cetacei	<i>Atti Soc. It. Sc. Mus. Civ. St. Nat.</i> , Milano, 129 (4): 411-432	Cetacei, distribuzione, mari italiani, spiaggiamento	cetacean, distribution, italian sea, stranings	1988	Rendiconto sui cetacei spiaggiati lungo le coste italiane	RIBM, Livorno		
124	Cetacei spiaggiati lungo le coste italiane. III Rendiconto 1988	Centro Studi Cetacei	<i>Atti Soc. It. Sc. Mus. Civ. St. Nat.</i> , Milano, 130 (1989), 2: 269-287	Cetacei, distribuzione, mari italiani, spiaggiamento	cetacean, distribution, italian sea, stranings	1990	Rendiconto sui cetacei spiaggiati lungo le coste italiane	RIBM, Livorno		
125	Cetacei spiaggiati lungo le coste italiane.IV Rendiconto 1989	Centro Studi Cetacei	<i>Atti Soc. It. Sc. Mus. Civ. St. Nat.</i> , Milano, 131 (1990), (27) :413-432	Cetacei, distribuzione, mari italiani, spiaggiamento	cetacean, distribution, italian sea, stranings	1991	Rendiconto sui cetacei spiaggiati lungo le coste italiane	RIBM, Livorno		
126	Cetacei spiaggiati lungo le coste italiane.V Rendiconto 1990	Centro Studi Cetacei	<i>Atti Soc. It. Sc. Mus. Civ. St. Nat.</i> , Milano, 132 (1991), (25) : 337-355	Cetacei, distribuzione, mari italiani, spiaggiamento	cetacean, distribution, italian sea, stranings	1992	Rendiconto sui cetacei spiaggiati lungo le coste italiane	RIBM, Livorno		
127	Cetacei spiaggiati lungo le coste italiane.VI Rendiconto 1991	Centro Studi Cetacei	<i>Atti Soc. It. Sc. Mus. Civ. St. Nat.</i> , Milano, 133 (1992), (19) , : 261-291	Cetacei, distribuzione, mari italiani, spiaggiamento	cetacean, distribution, italian sea, stranings	1994	Rendiconto sui cetacei spiaggiati lungo le coste italiane	RIBM, Livorno		
128	Cetacei spiaggiati lungo le coste italiane.VII Rendiconto 1992	Centro Studi Cetacei	<i>Atti Soc. It. Sc. Mus. Civ. St. Nat.</i> , Milano, 134/1993 (II), : 285-298	Cetacei, distribuzione, mari italiani, spiaggiamento	cetacean, distribution, italian sea, stranings	1995	Rendiconto sui cetacei spiaggiati lungo le coste italiane	RIBM, Livorno		
129	Cetacei spiaggiati lungo le coste italiane.VIII Rendiconto 1993	Centro Studi Cetacei	<i>Atti Soc. It. Sc. Mus. Civ. St. Nat.</i> , Milano, 135/1994 (II): 437-450	Cetacei, distribuzione, mari italiani, spiaggiamento	cetacean, distribution, italian sea, stranings	1996	Rendiconto sui cetacei spiaggiati lungo le coste italiane	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
130	Cetacei spiaggiati lungo le coste italiane.IX Rendiconto 1994	Centro Studi Cetacei	<i>Atti Soc. It. Sc. Mus. Civ. St. Nat.</i> , Milano, 135/1994 (II): 451-462	Cetacei, distribuzione, mari italiani, spiaggiamento	cetacean, distribution, italian sea, stranings	1996	Rendiconto sui cetacei spiaggiati lungo le coste italiane	RIBM, Livorno		
131	Cetacei spiaggiati lungo le coste italiane.X Rendiconto 1995	Centro Studi Cetacei	<i>Atti Soc. It. Sc. Mus. Civ. St. Nat.</i> , Milano, 136/1995 (II): 205-216	Cetacei, distribuzione, mari italiani, spiaggiamento	cetacean, distribution, italian sea, stranings	1997	Rendiconto sui cetacei spiaggiati lungo le coste italiane	RIBM, Livorno		
132	Periodo di riproduzione di <i>Micromesistius poutassou</i> (Risso, 1826) (Pisces, Gadidae) nel Mar Tirreno settentrionale.	Chiericoni V., Sartor P., Ranieri S.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> 3(1): 540-541	Biologia riproduttiva, teleostei, Toscana meridionale	Blue whiting, spawning, maturity, Tyrrhenian Sea	1996	Vengono fornite informazioni relative al periodo di deposizione di <i>Micromesistius poutassou</i> nel Mar Tirreno Settentrionale.			
133	Biologia delle Secche della meloria (Mar Tirreno). IV. Contributo alla conoscenza della vegetazione bentonica marina.	Cinelli F.	<i>Boll. Pesc. Piscic. Idrobiol.</i> 26 (1e2): 5-21.			1971		X		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
134	Mappatura delle praterie a Posidonia oceanica (L.) Delile intorno alle isole minori dell'Arcipelago Toscano	Cinelli F., Pardi G., Papi I., Benedetti-Cecchi L.	In: Atti della Società Toscana di Scienze Naturali. Memorie - Serie A, Suppl. Vol. CII. Atti del Convegno "Lo stato degli ecosistemi marini del Tirreno Toscano". Grosseto, 2-4 Dicembre 1993: 93-104.	Posidonia oceanica, cartografia, Arcipelago Toscano, Tirreno settentrionale	Posidonia oceanica, cartography, Tuscan Archipelago, north Tyrrhenian sea	1995	La Posidonia oceanica è stata studiata e mappata intorno alle isole minore dell'Arcipelago toscano. P. oceanica forma ampi letti soprattutto intorno alle isole di Pianoso e lo Scoglio d'Africa, mentre il pattern di distribuzione è molto più ristretto attorno alle altre isole forse anche a causa della topografia del fondale.	RIBM, Livorno		
135	Biologia delle Secche della meloria . IV. Ricerche preliminari sulla distribuzione dei policheti	Cognetti varriale A.M.	<i>Boll. Pesc. Piscic. Idrobiol.</i> , 27(2): 264-283.			1972		X		
136	Biologia delle secche della meloria.IV. Ricerche preliminari sulla distribuzione dei Policheti	Cognetti Varriale A.M.	<i>Boll. Pesca Pescic. Idrobiol.</i> Vol. XXIV, f. 2: 115-149	sedimentii, secche della Meloria, Tirreno settentrionale	Sediments,Meloria shoals, north Tyrrhenian sea	1969		RIBM, Livorno		
137	Il progetto TSM nel Tirreno settentrionale: dati preliminari.	Corselli C., Giacobbe S.	Atti 8° Congresso Ass. Ital. Oceanol. Limnol.: 1-14			1990		X		
138	Pesci e pesca nelle acque dell'Arcipelago Toscano	D'Ancona U., Razzauti A.	Comm. Intern. Explor. Scientif. Mer Medit., Rapports pour la Réunions scientifiques: 16 pp.			1937		X		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
139	Biologia delle Secche della Meloria: caratterizzazione bionomica lungo tre transetti pilota.	De Biasi A.M.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 6(1): 372-375	Posidonia oceanica, biocenosi, Caulerpa racemosa, Secche della Meloria, Tirreno settentrionale	Posidonia oceanica, biocenoses, Caulerpa racemosa, meloria shoal, north Tyrrhenian sea	1999	La caratterizzazione bionomica delle Secche della Meloria rivela un'alta eterogeneità di habitat ed uno stato di fragilità di questo ambiente particolare	RIBM, Livorno		
140	Impact of experimental trawling on the benthic assemblage along the Tuscany coast (north Tyrrhenian sea, Italy)	De Biasi A.M.	ICES Journal of Marine Science, 61: 1260-1266	impatto della pesca, granulometria, molluschi, tirreno settentrionale, fondali molli, strascico	fishing impact, grain size, molluscs, north Tyrrhenian sea, soft bottoms, trawling	2004	Le modificazioni macroscopiche della morfologia del fondale sono state valutate per mezzo del sidescan sonar e l'alterazione della granulometria e i cambiamenti del macrobenthos per mezzo del box-corer. Il cambiamento più evidente riguarda il gruppo dei molluschi.	RIBM, Livorno		
141	I "catini" delle Secche della Meloria. Carta dei fondali	De Biasi A.M., Gai F.	<i>Atti Soc. tosc.Sci.nat.</i> , Mem., Serie B: 63-67			2000		X		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
142	Biodiversità del popolamento bentonico dei "catini" delle secche della Meloria	De Biasi A.M., Gai F., Pacciardi L.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 10 (2): 76-79	biodiversità, benthos, Secche della Maloria, Tirreno settentrionale	biodiversity, benthos, Meloria shoals, north Tyrrhenian sea	2003	La biodiversità del bentos delle Secche della Meloria è stata indagata in tre "catini", particolari piscine rocciose sommerse, durante l'estate 2000. La ricchezza in specie è molto alta nel sito indagato. Vengono proposte ipotesi sul ruolo delle dimensioni corporee delle specie del macro e meio bentos	RIBM, Livorno		
143	Fauna carcinologica di due ambienti insulari: Arcipelago Toscano e isole Pontine	De Domenico F., Cosentino A., Spanò N.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 10(2):550-554	crostacei decapodi, Arcipelago Toscano e Pontino, Tirreno settentrionale	crustacean Decapoda, north Tyrrhenian Sea, and Tuscan and Pontine Archipelago	2003	I dati relativi ai campioni di macrofauna bentonica, che hanno evidenziato una ricca carcinofauna, sono stati analizzati mediante analisi multivariata (cluster analisi, MDS, test Anosim a una via). Alta biodiversità ed eterogeneità in entrambi gli arcipelaghi	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
144	Valutazione delle risorse demersali dall'Isola d'Elba all'Isola di Giannutri.Triennio 1985-1987.	De Ranieri S.	<i>Ministero Marina Mercantile.</i> Relazione tecnica.	Risorse demersali, trawl survey, valutazione, Toscana meridionale	Trawl surveys, demersal resources, assessment, Tyrrhenian sea	1988	Rapporto finale di un progetto di ricerca sulla valutazione delle risorse demersali, mediante campagne di pesca a strascico sperimentali, dall'Isola d'Elba all'Isola di Giannutri nel triennio 1985-1987	CIBM, Livorno		
145	Le risorse demersali nell'Arcipelago Toscano meridionale.	De Ranieri S.	<i>Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Serie A CII.</i> 185-195	Risorse demersali, Toscana meridionale	Demersal resources, Northern Thyrrhenian Sea	1995	A seguito di indagini sulla valutazione delle risorse demersali nell'Arcipelago Toscano meridionale, sia con campagne di pesca sperimentale sia con rilevamenti dello sbarcato commerciale di vari attrezzi da pesca, vengono fornite alcune indicazioni sullo stato di sfruttamento e linee gestionali per le specie più importanti oggetto di sfruttamento.	CIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
146	Valutazione delle risorse demersali dall'Isola d'Elba all'Isola di Giannutri nel periodo 1994-1996 - Relazione finale. U.O. n° 3.	De Ranieri S.	<i>Ministero delle Risorse Agricole, Alimentari e Forestali .</i> Relazione tecnica	Risorse demersali, trawl survey, valutazione, Toscana meridionale	Trawl surveys, demersal resources, assessment, Tyrrhenian sea	1996	Risultati di un progetto di ricerca sulla valutazione delle risorse demersali, mediante campagne di pesca a strascico sperimentale, dall'Isola d'Elba all'Isola di Giannutri, effettuato nel periodo 1994-1996.	CIBM, Livorno		
147	Valutazione delle risorse demersali dall'Isola d'Elba all'Isola di Giannutri - Relazione finale (Periodo di attività 1996-1999). U.U.O.O. n° 3 e n°4.	De Ranieri S.	<i>Ministero delle Politiche Agricole .</i> Relazione tecnica	Risorse demersali, trawl survey, valutazione, Toscana meridionale	Trawl surveys, demersal resources, assessment, Tyrrhenian sea	1999	Risultati di un progetto di ricerca sulla valutazione delle risorse demersali, mediante campagne di pesca a strascico sperimentale, dall'Isola d'Elba all'Isola di Giannutri, effettuate nel periodo 1996-1999.	CIBM, Livorno		
148	Relazione sull'attività svolta durante l'anno di proroga 1987-88 al programma triennale (1985-'87) sulla valutazione delle risorse demersali con reti a strascico tra l'Isola d'Elba e l'Isola di Giannutri, da 0 a 700 m di profondità.	De Ranieri S., Barghigiani C., Belcari P., Biagi F., Fedi E., Mori M., Pellegrini D., Sartor P., Sbrana M., Viva C.	<i>Ministero Marina Mercantile .</i> Relazione tecnica 93 pp.	Risorse demersali, trawl survey, valutazione, Toscana meridionale		1988	Risultati di un progetto di ricerca sulla valutazione delle risorse demersali, mediante campagne di pesca a strascico sperimentale, dall'Isola d'Elba all'Isola di Giannutri , effettuate del periodo 1987-'88.	CIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
149	Reclutamento di alcune specie ittiche demersali nel Mar Tirreno Settentrionale.	De Ranieri S., Belcari P., Bertolini D., Biagi F., Chiericoni V., Cognetti A.G., Mori M., Nannini N., Reale B., Rocca V., Sartor P., Sbrana M.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , (1): 237-243.	Risorse demersali, reclutamento, Toscana meridionale	Recruitment, Tyrrhenian Sea, demersal species, trawl fishery	1997	Studio del reclutamento all'attrezzo di alcune specie oggetto di pesca a strascico: il nasello (<i>Merluccius merluccius</i>), la triglia di fango (<i>Mullus barbatus</i>), il potassolo (<i>Micromesistius poutassou</i>), la mostella di fondale (<i>Phycis blennoides</i>), il moscardino (<i>Eledone cirrhosa</i>) e lo scampo (<i>Nephrops norvegicus</i>). Per ciascuna specie sono stati individuati i periodi e le zone di massima concentrazione di reclute e le caratteristiche della frazione demografica che entra a far parte della popolazione sfruttata.	CIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
150	Valutazione delle risorse demersali dall'Isola d'Elba all'Isola di Giannutri nel triennio 1990-1993 - Relazione Triennale	De Ranieri S., Belcari P., Bertolini D., Biagi F., Mori M., Reale B., Sartor P., Sbrana M., Viva C.	<i>Ministero Marina Mercantile</i> . Relazione tecnica	Risorse demersali, trawl survey, valutazione, Toscana meridionale	Trawl surveys, demersal resources, assessment, Tyrrhenian sea	1993	Risultati di un progetto di ricerca sulla valutazione delle risorse demersali dall'Isola d'Elba all'Isola di Giannutri mediante campagne di pesca a strascico sperimentale, effettuate nel triennio 1990-1993.	CIBM, Livorno		
151	Considerazioni sullo stato di sfruttamento delle risorse demersali (Isola d'Elba - Isola di Giannutri).	De Ranieri S., Belcari P., Bertolini D., Biagi F., Mori M., Reale B., Sartor P., Sbrana M., Viva C.	<i>Biol Mar. Medit.</i> , 1 (2): 27-39.	Risorse demersali, sfruttamento, Toscana meridionale	Exploitation, demersal resources, Tyrrhenian sea	1994	Considerazioni generali sullo stato di sfruttamento e indicazioni gestionali per le principali specie oggetto di sfruttamento da parte della pesca a strascico nell'area compresa tra l'Isola d'Elba e l'Isola di Giannutri.	CIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
152	Valutazione delle risorse demersali tra l'Isola d'Elba e l'Isola di Giannutri: primi risultati delle campagne 1985.	De Ranieri S., Belcari P., Biagi F., Mori M., Pellegrini D.	In: <i>Atti seminari unità operative responsabili dei progetti di ricerca promossi nell'ambito dello schema preliminare di piano per la pesca e l'acquacoltura</i> . Sessione "Valutazione risorse demersali - gruppo tirrenico". Ministero Marina Mercantile e C.N.R., 3: 1167-1195.	Risorse demersali, trawl survey, valutazione, Toscana meridionale	Trawl surveys, demersal resources, assessment, Tyrrhenian sea	1988 (a)	Risultati del primo anno di ricerca (1985) di un progetto sulla valutazione delle risorse demersali tra l'Isola d'Elba e l'Isola di Giannutri.	CIBM, Livorno		
153	Relazione delle campagne di pesca del triennio 1985-87 sulla valutazione delle risorse demersali tra l'Isola d'Elba e l'Isola di Giannutri da 0 a 700 m di profondità.	De Ranieri S., Belcari P., Biagi F., Mori M., Pellegrini D.	<i>Ministero Marina Mercantile</i> . Relazione tecnica. 280 pp.	Risorse demersali, trawl survey, valutazione, Toscana meridionale	Trawl surveys, demersal resources, assessment, Tyrrhenian sea	1988 (b)	Risultati di un progetto di ricerca sulla valutazione delle risorse demersali tra l'Isola d'Elba e l'Isola di Giannutri mediante campagne di pesca a strascico sperimentale, condotte nel triennio 1985-87.	CIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
154	Sintesi dell'attività svolta dall'Unità Operativa "T3": Alto Tirreno (tra l'Isola d'Elba e l'Isola di Giannutri).	De Ranieri S., Belcari P., Biagi F., Mori M., Reale B., Sartor P., Sbrana M., Viva C.	In: <i>La valutazione delle risorse demersali dei mari italiani, N.T.R. - I.T.P.P., Special Publication</i> , 2: 119-125.	Risorse demersali, trawl survey, valutazione, Toscana meridionale	Trawl surveys, demersal resources, assessment, Tyrrhenian sea	1993	Vengono sintetizzati i risultati conseguiti dall'unità operativa "T3" nel corso del triennio 1985-'87 e del triennio 1990-'92 nell'ambito di programmi sulla valutazione delle risorse demersali.	CIBM, Livorno		
155	Valutazione delle risorse demersali dall'Isola d'Elba all'Isola di Giannutri. Campagne 1990-1993.	De Ranieri S., Belcari P., Biagi F., Mori M., Sartor P., Sbrana M., Viva C.	<i>Ministero Marina Mercantile . Relazione tecnica</i>	Risorse demersali, trawl survey, valutazione, Toscana meridionale	Trawl surveys, demersal resources, assessment, Tyrrhenian sea	1993	Risultati di un progetto sulla valutazione delle risorse demersali dall'Isola d'Elba all'Isola di Giannutri mediante campagne di pesca a strascico sperimentale, condotte nel triennio 1990-'93.	CIBM, Livorno		
156	Note sulla biologia riproduttiva di <i>Parapenaeus longirostris</i> (H. Lucas) nel Tirreno Settentrionale.	De Ranieri S., Biagi F., Mori M.	<i>Nova Thalassia</i> , 8 (3): 627-628.	<i>Parapenaeus longirostris</i> , Biologia riproduttiva, crostacei decapodi, Toscana meridionale	<i>Parapenaeus longirostris</i> , Crustacea Penaeidae, reproductive biology, Mediterranean Sea	1986	Studio della biologia riproduttiva di <i>Parapenaeus longirostris</i> mediante osservazioni macroscopiche e microscopiche di ovari provenienti dalle campagne di pesca a strascico effettuate dal 1985 al 1986	CIBM, Livorno		
157	Condroitti di fondi molli nell'Arcipelago Toscano Meridionale.	De Ranieri S., Biagi F., Sbrana M.	<i>Ric. Biol. Selvaggina</i> , 14 (suppl.): 71-73.	Selaci, Toscana meridionale	Elasmobranchs fishes, Tyrrhenian sea	1991	Caratterizzazione faunistica dei condroitti presenti sui fondi molli dell'Arcipelago Toscano meridionale.	CIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
158	Stomatopoda Squillidae collected in the Northern Tyrrhenian Sea.	De Ranieri S., Mori M.	<i>Crustaceana</i> , 60 (2): 218-222.	Crostacei decapodi, Toscana meridionale	Stomatopoda, crustacean decapoda, Tyrrhenian sea	1991	Viene descritta la distribuzione di tre specie di Squillidae: <i>Rissoides desmaresti</i> , <i>R. pallidus</i> , <i>Squilla mantis</i> ; raccolte durante tre anni di campagne di pesca sperimentali da 0-700 m di profondità nell'area compresa tra l'Isola d'Elba e l'Isola di Giannutri.	CIBM, Livorno		
159	New records of <i>Parasquilla ferussaci</i> (Roux) off the North Tyrrhenian Sea.	De Ranieri S., Mori M.	<i>Doriana</i> , 6 (284) : 1-5.	Crostacei decapodi, Toscana meridionale	<i>Parasquilla ferussaci</i> , crustacean decapoda, Tyrrhenian sea	1994	Segnalazione della cattura di esemplari del crostaceo stomatopode <i>Parasquilla ferussaci</i> su fondi epibatiali del Mar Tirreno settentrionale.	CIBM, Livorno		
160	First record of <i>Allosquilla africana</i> (Manning) (Crustacea: Stomatopoda) in the western Mediterranean Sea.	De Ranieri S., Mori M.	<i>Doriana</i> , 6 (291): 1-4.	Crostacei decapodi, Toscana meridionale	<i>Allosquilla africana</i> , crustacean decapoda, Tyrrhenian sea	1995	Viene segnalata, per la prima volta, la presenza nel Tirreno settentrionale del crostaceo stomatopode <i>Allosquilla africana</i> .	CIBM, Livorno		
161	Preliminary study on the reproductive biology of <i>Parapenaeus longirostris</i> (Lucas) off the northern Thyrrhenian Sea.	De Ranieri S., Mori M., Sbrana M.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 5(1): 710-712.	Biologia riproduttiva, crostacei decapodi, Toscana meridionale	Reproduction, recruitment, <i>Parapenaeus longirostris</i> , Thyrrhenian Sea.	1998	Vengono descritti alcuni aspetti della biologia riproduttiva di <i>Parapenaeus longirostris</i> (Lucas) nel Mar Tirreno Settentrionale.	CIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
162	Biometric data and weight-length relationship of <i>Nezumia sclerorhynchus</i> (Valenciennes, 1838) (Pisces; Macrouridae) in the Northern Tyrrhenian Sea.	De Ranieri S., Sbrana M.	<i>Rapp. Comm. int. Mer Médit.</i> , 33: 291.	Accrescimento, teleostei, Toscana meridionale	Growth, <i>Nezumia sclerorhynchus</i> , Tyrrhenian sea	1992 (a)	Vengono fornite informazioni sulla morfometria e la relazione taglia-peso dell'osteito gadiforme <i>Nezumia sclerorhynchus</i> .	CIBM, Livorno		
163	Presence de <i>Bellottia apoda</i> (Bythitidae) et de <i>Epigonus constanciae</i> (Apogonidae) dans la Mer Tirrhénienne septentrionale.	De Ranieri S., Sbrana M.	<i>Cybiurn</i> , 16 (2): 177-180.	Teleostei, distribuzione, Toscana meridionale	<i>Bellottia apoda</i> , <i>Epigonus constanciae</i> , distribution, Tyrrhenian sea	1992 (b)	Viene descritto il primo ritrovamento degli osteitti <i>Bellottia apoda</i> (Bythitidae) e di <i>Epigonus constanciae</i> (Apogonidae) nel Mar Tirreno settentrionale.	CIBM, Livorno		
164	Frammenti plastici nei sedimenti marini dell'alto tirreno, tra Livorno e a Spezia	De Simone R., Bianchi C.N., Cocito S., Forti S., Cagnoli E.	In: Atti della Società Toscana di Scienze Naturali. Memorie - Serie A, Suppl. Vol. CII. Atti del Convegno "Lo stato degli ecosistemi marini del Tirreno Toscano". Grosseto, 2-4 Dicembre 1993: 61-75.	materiali plastici, inquinamento, tirreno settentrionale, Toscana, Italia	plastic materials, pollution, north Tyrrhenian sea, Tuscany, Italy	1995	Nell'ambito della problematica dell'impatto ambientale causato dai materiali plastici, particolare enfasi è data ai frammenti prodotto dalla fotodegradazione degli oggetti originari. Primo studio sull'impatto sul sistema marino tra Livorno e La Spezia.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
165	Analysis of the interaction of fishing gear in <i>Mullus barbatus</i> fisheries of the Western Mediterranean	Demestre M., Sbrana M., Alvarez F., Sanchez P.	<i>J. Appl. Ichthyol.</i> 13: 49-56.	Sbarcato commerciale, sfruttamento, dinamica di popolazione, Porto Santo Stefano, Toscana Meridionale, triglie	Landings, Tyrrhenian sea, <i>Mullus barbatus</i>	1997	Analisi dello stato di sfruttamento dello stock di <i>M. barbatus</i> di tre porti campione spagnoli ed un porto italiano. Tramite l'analisi di una serie storica di dati di sbarcato commerciale vengono identificate le modalità di sfruttamento di differenti attrezzi da pesca. Attraverso l'utilizzo di modelli analitici vengono fornite valutazioni sullo stato di sfruttamento di questa specie.			
166	Variability at different spatial scales of a coralligenous assemblage at Giannutri Island (Tuscan Archipelago, northwest Mediterranean)	Ferdeghini F., Acunto S., Cicito S., Cinelli F.	<i>Hydrobiologia</i> , 440: 27-36			2000		X		
167	Arcipelago Toscano. Studio oceanografico, sedimentologico, geochimico e biologico.	Ferretti O., Immordino F., Damiani V.	ENEA Serie Studi Ambientali			1993		X		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
168	Cartografia sedimentologica dei mari toscani. Criteri, possibilità, finalità	Ferretti O., Immordino F., Manfredi Frattarelli F.	<i>Atti Soc. Toscana Sci. Nat. Mem Ser. A</i> , 102 (suppl.): 241-254.	oceanografia, sedimentologia, geochimica, cartografia, tirreno settentrionale, toscana	oceanography, sedimentology, geochemical, cartography, north Tyrrhenian sea, Tuscany	1995	Nell'ambito della convenzione con la Regione Toscana, l'ENEA ha condotto una serie di ricerche oceanografiche, sedimentologia, geochimica e biologia al fine di caratterizzare, dal punto di vista ambientale, l'area marina compresa fra il Golfo di La Spezia ed il promontorio dell'Argentario. Ciò ha permesso la stesura di una carta sedimentologica dei mari toscani.	RIBM, Livorno		
169	Biologia delle secche della meloria. III. I sedimenti superficiali delle secche e delle aree limitrofe dalla foce dell'Arno a punta Fortullino	Fierro G., Miglietta F., Piacentino G.B.	<i>Boll. Pesca Pesci. Idrobiol.</i> Vol. XXIV, f. 2: 115-149	sedimentii, secche della Meloria, Tirreno settentrionale	Sediments, Meloria shoals, north Tyrrhenian sea	1969		RIBM, Livorno		
170	Comunità mesozooplantoniche del tirreno settentrionale	Fonda Umani S., De Olazabal A., Orlandi C.	<i>Atti Soc. Toscana Sci. Nat. Mem Ser. A</i> 102 (suppl.): 173-183.	comunità net-zooplantoniche, biomassa, diversità, tirreno settentrionale	Net-zooplankton communities, biomass, diversity, north Tyrrhenian sea	1995	Composizione tassonomica e distribuzione delle comunità net-zooplantoniche campionate durante sette campagne condotte tra novembre 1986 e luglio 1989. I copepodi sono predominanti nei campioni.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
171	Microzooplankton del tirreno settentrional: risultati di sette crociere stagionali	Fonda Umani S., Monti M.	<i>Atti Soc. Toscana Sci. Nat. Mem Ser. A</i> 102 (suppl.): 165-172.	microzooplankton, tirreno settentrionale, tintinnidi	microzooplankton, north tyrrhenian sea, Tintinnids	1995	Sette crociere tra il 1986 e il 1989 per campionare microzooplankton in superficie, zona intermedia e sul fondo. L'abbondanza numerica del microzooplankton (tra 0 e 1387 ind. Per dm cubo) era alta soprattutto nella parte più settentrionale del mar Tirreno durante la primavera e nella zona intermedia di profondità. I tintinnidi rappresentavano circa il 50% della popolazione totale di microzooplankton	RIBM, Livorno		
172	Fishery with trammel net targeting red mullets in the Livorno artisanal fleet: characterisation of <i>Mullus barbatus</i> and <i>Mullus surmuletus</i> catches	Francesconi B., Sbrana M., De Ranieri S.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 10(2): 834-837	pesca artigianale, reti da posta, pesca triglia rossa, struttura demografica, mar Ligure orientale, Livorno, Toscana	artisanal fisheries, set nets, red mullet fisheries, demographic structure, eastern Ligurian Sea, Leghorn, Tuscany.	2003	Si analizzano la percentuale di biomassa scartata, modalità di scarto, struttura demografica della frazione commerciale e scartata, sex ratio delle catture di <i>M. barbatus</i> e <i>M. surmuletus</i> catturate dalla pesca artigianale di Livorno	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
173	Parasites of cephalopods in the northern Tyrrhenian sea (Western Mediterranean): new host records and host specificity.	Gestal C., Belcari P., Abollo E., Pascual S.	<i>Sci. Mar.</i> , (1): 39-43.	Molluschi cefalopodi, parassiti, Toscana meridionale	Cephalopod molluscs, parasite fauna, Tyrrhenian Sea	1999	Vengono descritti i principali ecto ed endoparassiti di alcune specie di cefalopodi nel Mar Tirreno settentrionale. I risultati suggeriscono l'importante ruolo dei cefalopodi come ospite intermedio nel ciclo vitale di alcuni parassiti.	CIBM, Livorno		
174	The coccidian parasite <i>Aggregata</i> (Apicomplexa: Aggregatidae) in cephalopods from European waters.	Gestal C., Hochberg F.G., Belcari P., Arias C., Pascual S.	<i>63rd Annual Meeting American Malacological Union and Western Society of Malacologists</i> , Santa Barbara, 21-27 Giugno Vol. 30	Parassiti, molluschi cefalopodi, Toscana meridionale	Cephalopod molluscs, parasite fauna, Tyrrhenian Sea	1997	Analisi dei parassiti appartenenti al genere <i>Aggregata</i> ritrovati nei cefalopodi delle acque europee			
175	Taucharbeiten in den Secche della Meloria vor der Kuste von Livorno (Italien)	Hertweck G.	<i>Natur u. Museum</i> , 105 (10): 317-322	secche della meloria, tirreno settentrionale	Meloria shoals, north Tyrrhenian sea	1975		RIBM, Livorno		
176	Nutrienti biomassa e produzione fitoplanctonica nell'Alto Tirreno Toscano.	Innamorati M., Lazzara L., Nuccio C., Mori G., Massi L.	<i>Atti Soc. Toscana Sci. Nat. Mem Ser. A</i> 102 (suppl.): 7-21.	Fitoplancton, nutriet, mar Tirreno settentrionale	Fitoplancton, nutrient, Tyrrhenian sea	1995	Analisi dei nutrienti , della biomassa e della produzione fitoplanctonica nell'Alto Tirreno Toscano.			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
177	Le mucillaggini tirreniche	Innamorati M., Melley A., Castelli C., Balzi M.	<i>Atti Soc. Toscana Sci. Nat. Mem Ser. A</i> 102 (suppl.): 293-307.	mucillaggini, mar tirreno, fitoplancton, fattori ambientali, N/P	mucilages, Tyrrhenian sea, phytoplankton coenoses, environmental factors, N/P ratio	1995	Produzione anomala di mucillaggini nell'estate degli anni 1991, 1992, 1993. Ne sono state riconosciute due forme: bentonica e pelagica, che differiscono per l'habitat e la composizione algale	RIBM, Livorno		
178	Analysis of macrozoobenthic community structure after severe dystrophic crisis in a mediterranean coastal lagoon	Lardicci C., Rossi F., Castelli A.	<i>Marine Pollution Bulletin</i> , 34 (7): 536-547	macrozoobentos, struttura di comunità, arricchimento organico, lagune costiere, mediterraneo occidentale, Laguna di Orbetello	macrozoobenthos, community structure, organic enrichment, brackish waters, coastal lagoons, western mediterranean, Orbetello lagoon	1997	Il macrozoobentos di Orbetello è stato studiato nel 1994. Un aumento di inquinamento organico negli ultimi anni ha portato ad un consistente cambiamento dell'ambiente lagunare	RIBM, Livorno		
179	Popolamenti fitoplanctonici dell'Arcipelago Toscano in periodo estivo	Lazzara L., Innamorati M., Nuccio C., Mazzoli A.R., Ceccatelli G.	<i>Oebalia</i> , 15(1) N.S.: 453-462			1989		X		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
180	Note su un esemplare di <i>Histioteuthis bonnellii</i> (Cephalopoda: Histiotenidae) pescato nell'Alto Tirreno.	Lazzeretti A., Voliani A., Zucchi A.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 2 (2): 493-494.	Molluschi Cefalopodi, Toscana Settentrionale.	<i>Histioteuthis bonnellii</i> , Tyrrhenian Sea.	1995	Un motopesca a strascico ha raccolto il più grande esemplare di <i>Histioteuthis bonnellii</i> finora ritrovato nelle acque italiane. Si tratta di una femmina con una Lunghezza Dorsale del Mantello (DML) di 195 mm; sono riportate le sue misure, il contenuto stomacale, il numero e le dimensioni delle uova.			
181	Metalli pesanti nei sedimenti attuali della piattaforma costiera toscana	Leoni L., Sartori F., Nicolai I.	In: Atti della Società Toscana di Scienze Naturali. Memorie - Serie A, Suppl. Vol. CII, Atti del Convegno "Lo stato degli ecosistemi marini del Tirreno Toscano". Grosseto, 2-4 Dicembre 1993: 23-60.	sedimenti marini, metalli pesanti, contaminazione antropogenica, emissioni naturali, valutazione inquinamento, turreno settentrionale, toscana, italia	Marine sediments, heavy metals, anthropogenic contamination, natural sources, pollution assessment, north Tyrrhenian sea, Tuscany, Italy	1995	Sono state studiate le distribuzioni di alcuni elementi in tracce nei sedimenti di fondo dei bacini marini costieri antistanti la regione toscana. I dati raccolti hanno messo in evidenza che le distribuzioni di Ba, Cr, V, Ni, Co, Cu, Zn, Pb, e As sono legate all'apporto sia di materiali di origine naturale sia di origine antropica.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
182	Growth of juveniles of European hake, <i>Merluccius merluccius</i> (L., 1758), in the northern Tyrrhenian sea	Ligas A., Belcari P., Bertolini D., Viva C.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 10(2): 853-855	determinazione dell'età, crescita, <i>Merluccius merluccius</i> , otoliti, Tirreno settentrionale	age determination, growth, <i>Merluccius merluccius</i> , otolith, north Tyrrhenian sea	2003	La crescita dei giovani esemplari di merluzzo è stata valutata mediante la lettura degli otoliti (incremento giornaliero)	RIBM, Livorno		
183	Ricerche sui Cefalopodi dell'alto Tirreno.	Lumare F.	<i>Comm. Stud. Oceanogr. Limn. Programma di ricerca sulle Risorse marine del fondo marino, C.N.R B</i> , 21: 5-29.	Molluschi cefalopodi	Cephalopoda, Tyrrhenian sea	1968	Lista faunistica dei cefalopodi catturati nel corso di campagne svolte nell'Arcipelago Toscano (1966-1968) e descrizione delle principali caratteristiche morfologiche ed ecologiche delle specie ritrovate.			
184	Nota sulla distribuzione di alcuni Cefalopodi del Mar Tirreno.	Lumare F.	<i>Boll. Pesca Piscic. Idrobiol.</i> , 25(2): 313-344.	Molluschi cefalopodi	Cephalopoda, Tyrrhenian sea	1970	Lista faunistica dei cefalopodi catturati nel corso di campagne svolte nell'Arcipelago Toscano (1966-1969) e descrizione delle principali caratteristiche morfologiche ed ecologiche delle specie ritrovate.			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
185	La presence de Caulerpa racemosa le long des cotes septentrionales de la toscane et les consequences possibles sur l'activite de peche	M. Magri, L. Piazzini, F. Serena	"Fourth International Workshop on Caulerpa taxifolia" Gravez V., Ruitton S., Boudouresque C.F., Le Direac'h L., Meinesz A., Scabbia G. & Verlaque M. eds., GIS Posidonie publ., Fr.: 338-344	Caulerpa racemosa, costa livornese, tirreno settentrionale	Caulerpa racemosa, coast of Leghorn, north Tyrrhenian sea	2001	L'alga tropicale Caulerpa racemosa, registrata nel 1993 allo scoglio della meloria e lungo le coste livornesi, si sta adesso espandendo lungo tutta la costa a nord della foce del fiume Arno. E' stata infatti registrata ad una profondità di 5-20 metri per circa 30 Km tra Livorno e Viareggio. La proliferazione di questa specie ha avuto un effetto negativo sull'attività di pesca in un'area considerata molto produttiva. frammenti del'alga rimangono attaccati alle reti riducendo la loro catturabilità.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
186	Due Demosponge Lithistidi nuove per i mari italiani.	Magnino G., Gravina M.F., Righini P., Serena F., Pansini M.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 6 (1): 391-393.	Poriferi, Toscana Settentrionale.	Demospongiae, Azoricidae, Corallistidae, Ligurian Sea, Tyrrhenian Sea.	1999	In questo lavoro è illustrato il ritrovamento in acque italiane di due specie di spugne appartenenti all'ordine Lithistidi (Poriferi, Demospongie), chiamate <i>Leiodermatium lynceus</i> (Schmidt, 1870) e <i>Cirallistes masoni</i> (Bowerbank, 1869). La prima è nuova per i mari mediterranei, mentre la <i>C. masoni</i> fu osservata in grotte oscure nei pressi di Marsiglia (Francia).	RIBM, Livorno		
187	L'Arcipelago Toscano: seconda crociera di pesca marittima	Mancini R.	Ministero per l'Agricoltura. Ispettorato Generale della Pesca.(alcune pagine)	pesca strscico, palangresi, lampara		1922		RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
188	Osservazioni sulla biologia e pesca di <i>Lepidorhombus boscii</i> (Risso) nel Tirreno Settentrionale.	Mannini P., Righini P., Reale B.	<i>Oebalia</i> , 16 (1): 245-255.	Biologia, Teleostei, Toscana Settentrionale.	Age and growth, Tyrrhenian Sea, trawl survey, soft bottom.	1990	Il <i>Lepidorhombus boscii</i> è una specie commerciale con una ampia distribuzione nel Mar Tirreno Settentrionale. Nel corso di campagne di pesca a strascico condotte per tre anni, sono stati raccolti circa 3000 campioni. Questo pesce è presente tra i 90 e i 550 m di profondità. Alcuni parametri biologici, come la relazione lunghezza-peso e i parametri di crescita (VBGF), sono stati calcolati per mezzo di tre metodi differenti.			
189	Nota sulla presenza e distribuzione di alcuni Cefalopodi del Tirreno Settentrionale.	Mannini P., Volpi C.	<i>Oebalia</i> , 15 2: 693-701.	Distribuzione, Molluschi Cefalopodi, Toscana Settentrionale.	Cephalopods, trawl-fishery, depth-distribution, northern Tyrrhenian Sea.	1989	E' riportata la presenza e la distribuzione verticale di 25 specie di cefalopodi nel Mar Tirreno Settentrionale. Dati sperimentali furono ottenuti durante un programma di ricerca, della durata di tre anni, per il quale vennero eseguite 148 cale standard alla profondità di 600 m.			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
190	Qualche considerazione sulla biologia del merluzzo (<i>Merluccius merluccius</i> L.) dei mari italiani	Matta F.	<i>Boll. Pesc. Piscic. Idrobiol.</i> 7/10. 82-102.	Biologia, "nasello, teleostei, Piombino, Porto Santo Stefano	Hake, biology, Tyrrhenian	1955	Studio sulla morfologia, ecologia e biologia del nasello dei mari italiani; è stata fatta un'analisi comparativa con le forme viventi nell'Atlantico e nelle acque del Nord-Africa.			
191	La pesca a strascico nell'Arcipelago Toscano.	Matta F.	<i>Boll. Pesc. Piscic. Idrobiol.</i> , 13: 230-255.	Pesca a strascico reti a strascico	Bottom trawl fishery, Tyrrhenian sea	1958	Studio della ecologia dell'Arcipelago Toscano con particolare riferimento all'identificazione delle specie più importanti per la pesca a strascico.			
192	Observation on the fishery of Rajiformes in central Tyrrhenian sea	Minervini R., Giannotta M., Bianchini M.L.	<i>Oebalia</i> , vol XI-2, N.S.: 583-591	raja, Torpedo, pesca, strascico, mar Tirreno	Raja, Torpedo, Fishery, Trawling, Tyrrhenian	1985		RIBM, Livorno		
193	Segnalazioni di squalo bianco (<i>Carcharodon carcharias</i>) in acque italiane	Mojetta A., Storai T., Zuffa M.	<i>Quad. Civ. Staz. Idrobiol.</i> N., 22: 23-38	Squalo bianco, mar mediterraneo, distribuzione, alimentazione, riproduzione	White shark, Mediterranean sea, distribution, feeding ethology, reproduction	1997		RIBM, Livorno		
194	Distribuzione e sex-ratio di <i>Parapenaeus longirostris</i> (Lucas) nel Tirreno settentrionale.	Mori M., Belcari P., Biagi F	<i>Nova Thalassia</i> , 8 (3): 623-625	Distribuzione, crostacei decapodi, Toscana meridionale	<i>Parapenaeus longirostris</i> , Crustacea Penaeidae, distribution, sex ratio, Mediterranean Sea	1986	Viene analizzata la distribuzione batimetrica e il rapporto tra i sessi del gambero bianco, <i>Parapenaeus longirostris</i> nel mar Tirreno settentrionale.			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
195	Aspetti di biologia di <i>Trachurus trachurus</i> (Linnaeus, 1758) e <i>Trachurus mediterraneus</i> (Steindachner, 1868) nel Mar Tirreno Settentrionale.	Nannini N., Sbrana M., De Ranieri S.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 4(1): 561-563.	Biologia, teleostei, Toscana meridionale <i>Trachurus trachurus</i> , <i>Trachurus mediterraneus</i>	<i>Trachurus trachurus</i> , <i>Trachurus mediterraneus</i> , reproduction, recruitment, Northern Tyrrhenian Sea	1997	Viene effettuata un'analisi comparativa del periodo riproduttivo e del reclutamento, tenendo in considerazione che queste due specie presentano due areali di distribuzione spesso sovrapposti.			
196	Circolazione ciclonica e distribuzione dei nutrienti nel irreno settentrionale	Niar R., Cattini E., Gasparini G.P., Rossi G.	Atti 10° Congresso Ass. Ital. Oceanol. Limnol.: 65-76			1994		X		
197	Catalogo della collezione dei mammiferi marini del Museo Provinciale di Storia Naturale di Livorno con note osteometriche.	Nicolosi P., Roselli A.	<i>Quad. Mus. Stor. Nat. Livorno</i> , 13: 77-88			1994		X		
198	Term embryo of <i>Mobula mobular</i> (Bonnaterre, 1788) from the Northern Tyrrhenian sea	Notarbartolo di Sciara G., Serena F.	<i>Atti Soc. Ital. Sci. Nat. Museo civ. Stor, nat. Milano</i> , 129 (4): 396-400	Mobulidae, <i>Mobula mobular</i> , mar mediterraneo, tirreno settentrionale	Mobulidae, <i>Mobula mobular</i> , reproduction, Mediterranean, north Tyrrhenian sea	1988		RIBM, Livorno		
199	Ricerca sullo stato biologico, chimico e fisico dell'Alto Tirreno. Relazioni conclusive delle ricerche.	Nuccio C.	Regione Toscana e Università degli Studi di Firenze, 617 pp.			1993		X		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
200	Distribuzione spaziale e stagionale delle cenosi fitoplanctoniche nel tirreno settentrionale	Nuccio C., Innamorati M., Lazzara L., Mancuso A.	<i>Atti Soc. Toscana Sci. Nat. Mem Ser. L.</i> , A 102 (suppl.): 151-163.	tirreno settentrionale, cenosi fitoplanctoniche, cluster analisi	north Tyrrhenian sea, phytoplankton coenoses, cluster analysis	1995	9 campagne oceanografiche, 502 stazioni di campionamento, 2000 analisi microscopiche hanno permesso di raccogliere un gran numero di dati in tutte le stagioni in un'ampia area del tirreno settentrionale, permettendo lo studio spazio temporale della distribuzione di fitoplancton.	RIBM, Livorno		
201	Phytoplankton abundance, community structure and diversity in the eutrophicated Orbetello lagoon (Tuscany) from 1995 to 2001	Nuccio C., Melillo C., Massi L., Innamorati M.	<i>Oceanologica Acta</i> 26: 15-25	struttura di comunità, diversità, fitoplancton, Laguna di Orbetello, Toscana, rapporto N/P	Phytoplankton community structure, phytoplankton diversity, Orbetello lagoon, Tuscany, N/P ratio	2003	Dal 1995 al 2001, al fine di valutare lo stato trofico della laguna di Orbetello, l'evoluzione spaziale e temporale dei fattori ambientali, la biomassa fitoplanctonica e la sua composizione sono stati investigati.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
202	I popolamenti algali delle isole dell'Arcipelago Toscano: considerazioni floristiche e biogeografiche	Papi I., Pardi G., Cinelli F.	In: Atti della Società Toscana di Scienze Naturali. Memorie - Serie A, Suppl. Vol. CII. Atti del Convegno "Lo stato degli ecosistemi marini del Tirreno Toscano". Grosseto, 2-4 Dicembre 1993: 103-110.	flora algale marina, biogeografia, Arcipelago Toscano, Tirreno settentrionale	marine algal flora, biogeography, Tuscan Archipelago, north Tyrrhenian sea	1995	La popolazione algale bentonica dell'Arcipelago Toscano è stata studiata al fine di descriverne la flora e le sue caratteristiche coriologiche. L'analisi dei parametri analitici rivelano un'alta organizzazione strutturale della popolazione algale studiata.	RIBM, Livorno		
203	Benthic marine flora in the tuscan Archipelago. A second contribution: Isle of Gorgona.	Pardi G., Papi I., Piazzini L., Cinelli F.	<i>G. Bot. Ital.</i> , 127: 797-819			1993		X		
204	Echinodermi del Mar Tirreno Settentrionale.	Pellegrini D.	<i>Oebalia</i> , 16 (2): 721-724.	Echinodermi, Toscana settentrionale, <i>Paracucumaria hyndmani</i> (Thoms.), <i>Thytone herbonnierii</i> Reys.	Echinoderms, mediterranean Sea, <i>Paracucumaria hyndmani</i> (Thoms.), <i>Thytone herbonnierii</i> Reys.	1990	Nell'ambito di un programma sulla valutazione delle risorse demersali nell'area compresa tra l'Isola d'Elba e l'Isola di Giannutri è stato intrapreso uno studio volto alla caratterizzazione della componente faunistica ad echinodermi dei fondi strascicabili presenti in questa area.			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
205	Osservazioni preliminari sulle biocenosi bentoniche dei fondi strascicabili del Mar Tirreno Settentrionale.	Pellegrini D., Belcari P., Biagi F., De Ranieri S., Mori M.	<i>Nova Thalassia</i> , 8 (3): 649-650.	Benthos, biocenosi, Toscana meridionale	Benthic bionomy, trawl survey, Tyrrhenian Sea	1986	Nell'ambito di un programma del Ministero della marina mercantile sulla valutazione delle risorse demersali, sono state compiute alcune osservazioni sulle biocenosi bentoniche di un'area del Mar Tirreno settentrionale, tra l'Isola d'Elba e l'Isola di Giannutri, da 0 a 700 m di profondità.			
206	Distribuzione spazio-temporale degli Echinodermi dei fondi molli del Mar Tirreno settentrionale.	Pellegrini D., Sartor P	<i>Nova Thalassia</i> 10 (1): 603-605.	Echinodermi, Toscana meridionale	Echinoderms, Northern Tyrrhenian Sea	1989	Nell'ambito di un programma del Ministero della Marina Mercantile sulla valutazione delle risorse demersali è stato intrapreso uno studio sulla distribuzione spazio-temporale degli echinodermi dei fondi molli del Mar Tirreno settentrionale.			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
207	I popolamenti fitobentonici dell'Isola di Gorgona (Arcipelago Toscano)	Piazzi L., Balata D., Naldi A., Cinelli F.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 10 (2): 84-85	Posidonia oceanica, macroalghe, isola di Gorgona, Arcipelago Toscano, Tirreno settentrionale	Posidonia oceanica, macroalgae, Gorgona Island, Tuscan Archipelago, north Tyrrhenian sea	2003	Descrizione della vegetazione bentonica marina dell'Isola di Gorgona. Sono state identificate 233 specie di macroalghe. Interessanti raggruppamenti di <i>Lithophyllum byssoides</i> e letti di <i>Cystoseira</i> in acque basse.	RIBM, Livorno		
208	Osservazioni floristiche e corologiche su un popolamento a <i>Phyllariopsis brevipes</i> (C.Agardh) Henry & South della secca di Cala Scirocco (Isola di Gorgona, Arcipelago Toscano).	Piazzi L., Pardi G., Cinelli F.	<i>Boll. Acc. Gioenia Sci. Nat.</i> , 449: 455-470			1995		X		
209	Ecological aspects and reproductive phenology of <i>Acrothamnion preissii</i> (Sonder) Wollaston (Ceramiaceae, Rhodophyta) in the Tuscan Archipelago (Western Mediterranean)	Piazzi L., Pardi G., Cinelli F.	<i>Cryptogamie Algol.</i> , 17: 35-43			1996		X		
210	Algal vertical zonation and seasonal dynamics along a subtidal cliff on Gorgona Island (Tuscan Archipelago, Italy).	Piazzi L., Pardi G., Cinelli F.	<i>Plant Byosistems</i> , 1: 3-13			1999		X		
211	Expansion de l'algue tropicale <i>Caulerpa racemosa</i> (forsskal) J. Agardh (Bryopsidophyceae, Chlorophyta) le long de la cote toscane (Italie).	Piazzi., Balestri E., Magri M., Cinelli F.	<i>Cryp. Algol.</i> , 18: 343-350			1997		X		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
212	Experimental transplanting of Posidonia oceanica (L.) Delile into a disturbed habitat in the Mediterranean sea	Piazzini, Balestri E., Magri M., Cinelli F.	<i>Botanica Marina</i> Vol. 41: 593-601	Posidonia oceanica, costa livornese, tirreno settentrionale	Posidonia oceanica, coast of Leghorn, north Tyrrhenian sea	1998		RIBM, Livorno		
213	Spatio-temporal variability in growth of juvenile sparid fishes from the mediterranean littoral zone.	Planes S., Macpherson E., Biagi F., Garcia-Rubies A., Harmelin J., Harmelin-Vivien M., Jouvenel J.-Y., Tunesi L., Vigliola L., Galzin R.	<i>J. Mar. Biol. Ass. U.K.</i> , 79: 137-143.	Accrescimento, censimenti visivi, fascia costiera	Visual census, growth, sparid fishes	1999	Analisi dell'accrescimento delle fasi giovanili di tre specie di sparidi, mediante lo studio dell'evoluzione delle strutture in taglia. I dati sono stati raccolti tramite visual census in differenti aree del Mediterraneo nord-occidentale.			
214	Brief note on catch and biology of blue withing <i>Micromesistius poutassou</i> , Risso (Pisces, Gadidae) in the Northern Tyrrhenian Sea	Reale B., Righini P.	<i>Rapp. Comm. Int. Mer. Médit.</i> , 32 (1): 257	Biologia, Teleostei, Toscana Settentrionale. <i>Micromesistius poutassou</i>	<i>Micromesistius poutassou</i> , biology, north Tyrrhenian sea	1990	Breve nota sulle catture e sulla biologia di <i>Micromesistius poutassou</i> nel mar Tirreno settentrionale. Questa specie risulta una cattura accessoria nella pesca del nasello.			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
215	Distribuzione geografica dei Pleuronettiformi raccolti con rete a strascico nell'alto Tirreno.	Reale B., Righini P., Serena F.	<i>Oebalia</i> , 16 (1): 257-267.	Distribuzione, Teleostei, Toscana Settentrionale.	Tyrrhenian Sea, Flat-fish, Distribution, Soft bottoms.	1990	Durante una campagna di ricerca di tre anni, sulle risorse demersali nel Mar Tirreno Settentrionale, furono catturate 16 specie di pleuronettiformi dalle reti a strascico. Qui si mostrano le mappe della distribuzione geografica di <i>L. boscii</i> e di <i>C. linguatula</i> nonché di altre specie. E' inoltre indicata il range batimetrico occupato da ogni specie.			
216	I selaci pescati con lo strascico nei mari italiani	Relini G., Biagi F., Serena F., Belluscio A., Spedicato M.T., Rinelli P., Follesa M.C., Piccinetti C., Ungaro N., Sion L., Levi D.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 7(1):347-384	elasmobranchi, campionamenti a strascico, distribuzione geografica e verticale, tasso di cattura, mari italiani, mediterraneo,	elasmobranchs, trawl survey, geographical and vertical distribution, catch rates, Italian seas, Mediterranean sea	2000	Dati di cattura di selacei effettuate durante 22 campagne a strascico tra il 1985 e il 1998 nei mari italiani nell'ambito del progetto GRUND	RIBM, Livorno		
217	Shallow-buried Pleistocene Madrepora-dominated coral mounds on a muddy continental slope, Tuscan Archipelago, NE Tyrrhenian Sea	Remia A., Taviani M.	<i>Facies</i> 50: 419-425	Mediterraneo, Pleistocene, Madrepora	Deep coral mound, Mediterranean sea, Pleistocene, Madrepora	2005		RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
218	Life cycle of <i>Aristeus antennatus</i> and <i>Aristaeomorpha foliacea</i> in the Northern Tyrrhenian Sea.	Righini P., Abella A.	<i>N.T.R.-I.T.P.P. Special Publications</i> , 3 : 29-30.	Biologia, Crostacei Decapodi, Toscana Settentrionale.	Life cycle, red shrimps, Northern Tyrrhenian Sea.	1994	Il presente lavoro fornisce informazioni sulle catture di gamberi rossi effettuate durante le campagne di pesca a strascico tenutesi dal novembre 1990 al luglio 1993 nel Mar Tirreno Settentrionale, tra la foce del fiume Magra e l'Isola d'Elba, alla profondità di 700 m. L'attrezzo da pesca usato fu lo strascico tradizionale commerciale, la tartana, con una maglia di 40 mm. I risultati indicarono una bassa pressione di pesca, su queste specie, dovuta a diverse ragioni: un basso rendimento in caso di pesca esercitata sugli areali vicini alla costa; un'importanza quasi nulla del by-catch di questo tipo di pesca; la notevole distanza da terra degli areali più importanti per la cattura dei gamberi rossi.			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
219	Distribuzione batimetrica dei Crostacei Decapodi raccolti durante le campagne di pesca nel Tirreno Settentrionale.	Righini P., Auteri R.	<i>Oebalia</i> , 15 (2): 763-767.	Distribuzione, Crostacei Decapodi, Toscana Settentrionale.	Crustacea Decapoda, Tyrrhenian Sea, soft-bottom, demersal trawl.	1989	Questo lavoro riporta i risultati ottenuti da 148 uscite con le motobarche per la pesca a strascico, eseguite, in un programma della durata di tre anni, nel Mar Tirreno Settentrionale. La maggior parte dei Crostacei Decapodi sono stati classificati. Viene riportata inoltre, la più bassa e la più alta profondità registrata per ogni specie.			
220	Parametri popolazionistici della pannocchia (<i>Squilla mantis</i> Crustacea: Stomatopoda).	Righini P., Baino R.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 3 (1): 565-566.	Dinamica di popolazione, Crostacei Stomatopodi, Toscana Settentrionale.	Stomatopods, growth, Mediterranean sea.	1996	La pannocchia ha una notevole importanza locale nel commercio ittico. Questa specie è pescata durante tutto il corso dell'anno ma le catture mostrano delle fluttuazioni stagionali rimarchevoli. La massima abbondanza si registra nelle acque poco profonde sotto i 50 m di profondità. Entrambe i sessi mostrano simili distribuzioni di lunghezza-frequenza e velocità di crescita.			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
221	Note sulla biologia e sui parametri di crescita di <i>Penaeus kerathurus</i> (Crustacea: Decapoda) lungo la costa toscana.	Righini P., Baino R., Cecchi A.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 5 (1): 836-838.	Accrescimento, biologia, dinamica di popolazione, Crostacei Decapodi, Toscana Settentrionale.	Bottom trawl, <i>Penaeus kerathurus</i> , Tuscan Archipelago.	1998	La mazzancolla è un crostaceo peneide di notevole importanza economica nella pesca a strascico toscana (circa 7 t/anno). Le catture più consistenti avvengono nel periodo autunnale, su fondi mobili poco profondi (circa 15-20 m). Il parametro di crescita K e L _∞ mostrano una velocità individuale simile per entrambe i sessi.			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
222	Brief note on biological parameters of <i>Trisopterus minutus capellanus</i> (Risso) in the Northern Tyrrhenian Sea.	Righini P., Silvestri R., Abella A.	<i>Rapp. Comm. Int. Mer Médit.</i> , 34 256.	Biologia, tirreno settentrionale, costa toscana, <i>Trisopterus minutus capellanus</i>	Biological parameters, <i>Trisopterus minutus capellanus</i> , Northern Tyrrhenian Sea	1995	I dati usati in questo lavoro, provengono da campagne di pesca strascico con disegno random stratificato per profondità, tenutesi durante gli anni 1992-1993 nel mar Tirreno Settentrionale. La sola attrezzatura da pesca utilizzata, fu la rete a strascico italiana tradizionale, con piccola apertura (tartana), con una maglia da 40 mm. Le massime catture di questa specie (22kg/h in estate), avvennero in acque tra i 90 e i 140 m di profondità, con alcune differenze stagionali. I parametri di crescita per maschi e femmine mostrarono differenze significative.			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
223	Distribuzione e stima dei parametri di crescita di <i>Zeus faber</i> nell'Arcipelago Toscano.	Righini P., Voliani A.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 3 (1): 567-568.	Accrescimento, distribuzione, Teleostei, Toscana Settentrionale.	John dory, growth, Tuscan Archipelago.	1996	Il modello di distribuzione geografica del <i>Zeus faber</i> nell'arcipelago toscano, fu confrontato con le caratteristiche biocenotiche del fondo marino. I parametri di crescita furono stimati per mezzo dei programmi MULTIFAN e Compleat ELEFAN. I risultati suggeriscono una velocità di crescita individuale abbastanza veloce.			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
224	A floristic account of the benthic marine algae of Tuscany (Western Mediterranean Sea)	Rindi F., Sartoni G., Cinelli F.	<i>Nova Hedwigia</i> , 74 1-2: 201-250	Toscana, flora algale, alghe marine, Mar Mediterraneo, <i>Polysiphonia subtilissima</i> , <i>Symphyocladia marchantioides</i> , <i>Scytosiphon</i> sp.	Tuscany, algal flora, marine algae, Mediterranean sea, <i>Polysiphonia subtilissima</i> , <i>Symphyocladia marchantioides</i> , <i>Scytosiphon</i> sp.	2002	Studio floristico della flora lagale bentonica della Toscana. Lista floristica: 471 taxa (76 Chlorophycota, 89 Phaeophycota, 306 Rhodophycota), di cui 35 nuove per la regione. Tra le nuove segnalazioni alcune hanno un particolare interesse ecologico o biogeografico: <i>Polysiphonia subtilissima</i> , <i>Symphyocladia marchantioides</i> , <i>Scytosiphon</i> sp., <i>Halosia elisae</i> , <i>Polysiphonia perforans</i> , <i>Laurencia chondrioides</i> . Complessivamente la composizione della flora algale bentonica della Toscana è simile a quelle di altre regioni del mediterraneo centro occidentale e le poche peculiarità floristiche sono probabilmente il risultato di introduzioni e di una morfologia	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
225	Length-weight relationship in <i>Sepia officinalis</i> L. 1758, (cephalopoda: sepioidea) in the eastern Ligurian sea	Rossetti I., Sartor P., Belcari P.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 10(2): 895-899	cefalopodi, <i>Sepia officinalis</i> , relazione lunghezza-peso, Mar Ligure orientale, coste toscane	cephalopoda, <i>Sepia officinalis</i> , length-weight relationship, eastern Ligurian Sea, tuscan coasts	2003	Analisi della relazione lunghezza-peso della seppia catturata con diversi attrezzi da pesca lungo la costa toscana tra il 1998 e il 2001	RIBM, Livorno		
226	Compositon and spatial distribution of the cephalopods in two north-western Mediterranean areas.	Sanchez P., Belcari P., Sartor P.	<i>S. Afr. J. Mar. Sci.</i> 20: 17-24.	Distribuzione, molluschi cefalopodi, Toscana meridionale	Distribution, cephalopoda, north Tyrrhenian sea	1998	Questo studio confronta la composizione faunistica e la distribuzione spaziale dei cefalopodi in due diverse aree del Mediterraneo nord occidentale: Mar Catalano (Spagna) e Mar Tirreno settentrionale (Italia).			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
227	Evaluation and analysis of the interation of fishing gears in the demersal fisheries of the western Mediterranean.	Sanchez P., Alvarez F., De Ranieri S., Sartor P.	Economic European Community. Relazione tecnica.	Risorse demersali, sbarcato commerciale, sforzo di pesca, sfruttamento, Toscana meridionale	Demersal resources, landings, exploitation, south Tyrrhenian sea	1994	Rapporto finale sulla valutazione e sull'analisi delle interazioni degli attrezzi da pesca del Mediterraneo nord-occidentale. Relativamente al nasello e alle triglie (<i>Mullus barbatus</i> e <i>M. surmuletus</i>) sono stati studiati gli areali di pesca, le evoluzioni degli sbarchi commerciali e delle catture per unità di sforzo, provenienti dalla pesca a strascico e dalla pesca artigianale. Sono state realizzate valutazioni dello stato di sfruttamento mediante analisi di coorte ed analisi di rendimento per recluta.			
228	Descrizione bionomica dei fondali costieri dell'isola di Capraia	Santangelo G., Caforio G., Acunto S., Giannini F., Rappazzo F.	<i>Atti della Società di Scienze Naturali</i> . Mem., Serie B, 103: 1-10			1996		RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
229	Demography of the over-exploited Mediterranean red coral (<i>Corallium rubrum</i> L. 1758)	Santangelo G., Maggi E., Bramanti L., Bongiorno L.	<i>Sci. Mar.</i> , 68 (Suppl. 1): 199-204	ottocoralli, corallo rosso, Mediterraneo, tirreno settentrionale, costa toscana, Livorno, struttura di popolazione, dinamica di popolazione.	octocorallia, red coral, Mediterranean sea, population structure, population dynamics, life tibles, north Tyrrhenian sea, Tuscan coast, Leghorn	2004	La popolazione di corallo rosso mediterraneo rappresenta una unità genetica vera e propria. Studiat 4408 colonie suddivise per classi di età.	RIBM, Livorno		
230	Larvae of gadiformes in the southern tuscan archipelago	Sartini M., Belcari P.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 10(2): 1038-1042	Gadiformi, larve di pesci, distribuzione, abbondanza, arcipelago toscano meridionale	Gadiformes, fish larvae, distribution, abundance	2003	La presenza di larve di Gadiformi, appartenenti a 4 taxa differenti, è stata rilevata dai dati raccolti durante le campagne ittioplanctoniche tra marzo 1999 e giugno 2000	RIBM, Livorno		
231	Occurrence of eggs and larvae of european hake, <i>Merluccius merluccius</i> (L., 1758), in the northern Tyrrhenian sea	Sartini M., Belcari P., De Ranieri S.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 9(1): 358-365	uova, larvae, <i>Merluccius merluccius</i> , Tirreno settentrionale, Toscana meridionale	eggs, larvae, <i>Merluccius merluccius</i> , northern Tyrrhenian sea, southern Tuscan	2002	La presenza di larve e di uova di Merluzzo è stata rilevata dai dati raccolti durante le campagne ittioplanctoniche tra marzo 1999 e giugno 2000. Le uova sono state classificate in base a quattro stadi di sviluppo e sono stati rilevati dati morfometrici delle larve.	RIBM, Livorno		
232	Morphological observations on some fleshy crustose algae of the Island of Gorgona (Tuscan Archipelago)	Sartoni G., Boddi S.	<i>G. Bot. Ital.</i> , 126: 521-530			1992		X		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
233	Regime alimentare di osteitti gadiformi nel mar Tirreno settentrionale.	Sartor P.	<i>Atti Soc. Tosc. Sci. Nat. Mem. Serie B</i> , 102: 59-67.	Alimentazione, "nasello", teleostei, Toscana meridionale	Fishes, feeding, Gadiformes, south Tyrrhenian sea	1995	Studio del regime alimentare di sette osteitti gadiformi (<i>Hymenocephalus italicus</i> , <i>Nezumia sclerorhynchus</i> , <i>Merluccius merluccius</i> , <i>Micromesistius poutassou</i> , <i>Gadiculus a. argenteus</i> , <i>Phycis blennoides</i> , <i>Trisopterus minutus capelanus</i>) del Mar Tirreno settentrionale tramite analisi dei contenuti gastrici.			
234	Alimentazione e reti trofiche di pesci demersali di platea e di scarpata nell'Arcipelago Toscano meridionale.	Sartor P.	Tesi dottorale, Università di Pisa; 239 pp.	Alimentazione, "nasello", teleostei, Toscana meridionale	Demersal Fishes, feeding, south Tyrrhenian sea	1993	Studio, tramite analisi dei contenuti gastrici, sull'alimentazione e sulle relazioni trofiche di 14 specie di osteitti demersali campionati con campagne a strascico sperimentali negli anni 1990-1993. Per ogni specie è stato descritto il regime alimentare in funzione della taglia e della stagione.			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
235	Sepiolidae (Mollusca, Cephalopoda) of the Northern Tyrrhenian Sea.	Sartor P., Belcari P.	<i>Bulletin de l'Institut Oc�anographique, Monaco</i> n� special 16: 15-17.	Sfruttamento, distribuzione, molluschi cefalopodi, Toscana meridionale	Distribution, exploitation, cephalopods, south Tyrrhenian sea	1995	Questo lavoro fornisce dati sulla distribuzione e l'abbondanza dei Sepiolidae (Mollusca, Cephalopoda) del Mar Tirreno settentrionale.			
236	Biologia riproduttiva di <i>Sepietta oweniana</i> (Orbigny, 1840) nel Mar Tirreno Settentrionale.	Sartor P., Belcari P., De ranieri S.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 5(1): 726-728.	Biologia riproduttiva, molluschi cefalopodi, Toscana meridionale	Biology, reproduction, cephalopods, sepiolids, Tyrrhenian Sea	1998	Analisi della biologia riproduttiva del piccolo cefalopode <i>Sepietta oweniana</i> nel Mar Tirreno settentrionale.			
237	Feeding of <i>Phycis blennoides</i> (Br�nnich, 1768) in the Northern Tyrrhenian Sea: a preliminary note.	Sartor P., Biagi F.	<i>Rapp. Comm. int. Mer Medit</i> , 33: 310.	Alimentazione, teleostei, Toscana meridionale <i>Phycis blennoides</i>	<i>Phycis blennoides</i> , feeding, north Tyrrhenian sea	1992	Studio del regime alimentare di <i>Phycis blennoides</i> del Mar Tirreno settentrionale attraverso l'analisi dei contenuti stomacali.			
238	Feeding habits and trophic relationships in <i>Phycis blennoides</i> (Br�nnich), <i>Lepidorhombus boscii</i> (Risso) and <i>Helicolenus dactylopterus</i> (Delaroche) (Pisces, Osteichthyes) in the Northern Tyrrhenian Sea.	Sartor P., Biagi F., Mori M.	<i>Biologia Marina, Suppl. Notiziario S.I.B.M.</i> , 1: 161-166	Alimentazione, teleostei, Toscana meridionale, <i>Phycis blennoides</i> , <i>Lepidorhombus boscii</i> , <i>Helicolenus dactylopterus</i>	Fishes, feeding habits, resource partitioning, Mediterranean Sea, north Tyrrhenian sea, <i>Phycis blennoides</i> , <i>Lepidorhombus boscii</i> , <i>Helicolenus dactylopterus</i>	1993	Studio comparativo dell'alimentazione tramite analisi dei contenuti stomacali di <i>Phycis blennoides</i> , <i>Lepidorhombus boscii</i> ed <i>Helicolenus dactylopterus</i> nel mar Tirreno settentrionale.			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
239	Diet of young european hake (<i>Merluccius merluccius</i>) in the northern Tyrrhenian sea	Sartor P., Carlini F., De Ranieri S.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 10(2): 904-908	ecologia alimentare, <i>Merluccius merluccius</i> , Tirreno settentrionale	feeding ecology, north Tyrrhenian sea, <i>Merluccius merluccius</i>	2003	Analisi del contenuto stomacale di 445 naselli con dimensione inferiore a 20 cm di LT. Grande varietà di prede (32 specie differenti)	RIBM, Livorno		
240	Reti a strascico tradizionali e ad ampia apertura verticale: analisi comparativa dello sbarcato di una flottiglia peschereccia dell'Arcipelago Toscano meridionale.	Sartor P., De Ranieri S.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 1 (1): 311-312.	Pesca a strascico reti a strascico, sbarcato commerciale, sforzo di pesca, Porto Santo Stefano, Toscana meridionale	Landings, trawl-fishing, Tyrrhenian Sea	1994	Studio comparativo dello sbarcato proveniente dalle barche armate con reti tradizionali ("italiane" o "tartane") e quelle con reti "francesi" ad ampia apertura verticale, della flottiglia peschereccia presente a Porto Santo Stefano.			
241	Il ruolo di <i>Heteroteuthis dispar</i> (Ruppell, 1844) (Cephalopoda, Sepiolidae) nell'alimentazione di due selaci batiali nel Mar Tirreno settentrionale.	Sartor P., De Ranieri S.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 2 (2): 517-518.	Alimentazione, molluschi cefalopodi, selaci, Toscana meridionale	Cephalopods, selacians, feeding, Tyrrhenian Sea	1995	Nell'ambito di uno studio sull'ecologia trofica di un gruppo di pesci demersali, è stato studiato il ruolo che svolge il sepiolide <i>Heteroteuthis dispar</i> nella dieta dei selaci <i>Galeus melastomus</i> Rafinesque ed <i>Etmopterus spinax</i> ., elementi faunistici tipici dei fondi batiali.			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
242	Food and feeding habits of <i>Lepidorhombus boscii</i> (Risso, 1810) (Pisces, Scophtalmidae) in the Southern Tuscan Archipelago, Tyrrhenian Sea.	Sartor P., De Ranieri S.	<i>Vie et Milieu</i> , 46(1): 57-64.	Alimentazione, teleostei, Toscana meridionale, <i>Lepidorhombus boscii</i>	Feeding, north Tyrrhenian sea, <i>Lepidorhombus boscii</i>	1996	Attraverso l'analisi dei contenuti stomacali di <i>Lepidorhombus boscii</i> , catturati nel corso di cinque campagne di pesca a strascico, è stato possibile conoscere il regime alimentare di questa specie ed evidenziarne i cambiamenti in funzione della taglia.			
243	Sfruttamento del nasello, <i>Merluccius merluccius</i> (L. 1758) nell'Arcipelago Toscano Meridionale.	Sartor P., Sbrana M., Reale B.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 3(1): 576-578.	Sbarcato commerciale, sfruttamento, "nasello", teleostei, Piombino, Porto Santo Stefano, Toscana meridionale	Hake, exploitation, fishery, Tyrrhenian Sea.	1996	Vengono valutate le interazioni, quantitative e qualitative, tra differenti attrezzi da pesca, nello sfruttamento del nasello nella Toscana meridionale.			
244	Gadiformes (Pisces, Osteichthyes) dell'arcipelago toscano meridionale: distribuzione e abbondanza.	Sartor P., Sbrana M., Viva C.	<i>Mus. reg. Sci. nat. Torino</i> , 145-147.	Distribuzione, teleostei, Toscana meridionale, gadiformi	Distribution, north Tyrrhenian sea, Gadiformes	1990	Questo studio descrive la struttura dei popolamenti di gadiformi dell'Arcipelago Toscano meridionale.			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
245	Fauna ittica di fondi mesobatiali dell'Arcipelago Toscano Meridionale.	Sartor P., Sbrana M., Viva C.	<i>Oebalia</i> , Suppl. XVII: 159-162.	Fauna mesobatiala, trawl survey, Toscana meridionale	Tuscan Archipelago, mesobathyal fauna, trawl-surveys	1992	Nell'ambito del progetto di ricerca "Valutazione delle risorse demersali" promosso dal Ministero della Marina Mercantile è stata condotta un'indagine volta alla caratterizzazione dei popolamenti ittici di fondi mesobatiali dell'Arcipelago Toscano Meridionale, nell'area tra l'Isola d'Elba e l'Isola di Giannutri.			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
246	Biologia e dinamica di popolazione di <i>Merluccius merluccius</i> (L.) (Pisces; Osteichthyes) del Mar Tirreno Settentrionale.	Sbrana M.	Tesi dottorale, Università di Pisa, 266 pp.	Biologia, sfruttamento, dinamica di popolazione, valutazione, "nasello", teleostei, Toscana meridionale	Biology, population dynamic, distribution, hake, north Tyrrhenian sea	1995	Questa tesi dottorale si sviluppa su due linee, la prima è dedicata allo studio degli aspetti biologici quali la distribuzione e l'abbondanza, la demografia, la riproduzione, l'accrescimento relativo e la mortalità ed una seconda, strettamente legata alla precedente, di valutazione dello stato di sfruttamento di questa risorsa da parte della pesca a strascico mediante l'impiego di modelli analitici monospecifici quali l'analisi di coorte per taglie e l'analisi del rendimento per recluta e l'applicazione simulata di diverse opzioni di gestione.			
247	Monitoring of the trawl and gillnet landings in the central and northern Tyrrhenian sea.	Sbrana M.	EU Contract N° 97/0068, final technical report: 166 pp.			2000		CIMB, Livorno?		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
248	Nota sulla presenza di femmine mature di <i>Merluccius merluccius</i> (L.) nell'Arcipelago Toscano Meridionale.	Sbrana M., Belcari P.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , Suppl. al Notiziario S.I.B.M., 1: 375-376.	Biologia riproduttiva, "nasello", teleostei, Toscana meridionale	<i>Merluccius merluccius</i> , reproductive biology, Tuscan Archipelago, north Tyrrhenian sea	1993	E' stato effettuato un rilevamento mensile dello sbarcato commerciale di nasello proveniente dalla flottiglia a strascico di Porto Santo Stefano. Viene segnalata la presenza , nei mesi di Febbraio e Marzo 1992, di femmine in un avanzato stadio di sviluppo gonadico (stadio III e IV).			
249	Una nuova cattura di Selache maxima (Gunn.) nel mar Toscano	Senna A.	Monitore Zoologico Italiano, XXIV, n.11-12: 229-232.	Cetorhinus maximus, Livorno, tirreno settentrionale, Toscana	Cetorhinus maximus, north Tyrrhenian sea, Tuscany, Leghorn	1913	Le catture di Selache costituiscono, per la loro rarità, un fatto sempre degno di nota. Tra Quercianella e Castiglioncello (Livorno) un grande esemplare di squalo elefante è stato catturato il 24 maggio 1913.	RIBM, Livorno		
250	Assessment of the effects of fishing on the demersal assemblages of the Northern Tyrrhenian Sea with special reference to Raja asterias	Serena F., Abella A.	<i>ICES SCOR Symposium</i> pp.42	Razze, pesca demersale, Tirreno settentrionale	Skates, Fishing effects, demersal assemblages, Northern Tyrrhenian Sea	1999		RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
251	The Transparent Goby fishery in the Northern Tyrrhenian Sea.	Serena F., Auteri R., Abella A.	<i>Rapp. Comm. Int. Mer. Medit.</i> , 32 257.	Teleostei, Toscana Settentrionale.	<i>Aphia minuta</i> , rossetto, Northern Tyrrhenian Sea	1990	Questo lavoro riporta i risultati di una ricerca sullo sfruttamento degli stocks di rossetto, <i>Aphia minuta</i> , nel Tirreno Settentrionale, nel periodo da ottobre ad aprile con un massimo sforzo tra dicembre e febbraio. Tale pesca avviene solamente di giorno con un tipo particolare di rete molto selettiva. La presenza di specie accessorie è trascurabile. Sono descritte le caratteristiche della flottiglia e le modalità di pesca. Si riportano inoltre, dei dati concernenti statistiche di pesca, la riproduzione e il reclutamento della specie.			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
252	Famiglie ittiche nell'Alto Tirreno.	Serena F., Baino R.	<i>Suppl. Ric. Biol. Selv.</i> , 16 : 133-136.	Distribuzione, Teleostei, Toscana Settentrionale.	Distribution, trawl surveys, north Tyrrhenian sea	1991	Le campagne di pesca per la Valutazione delle Risorse Demersali (Prog. MMM L. 41/82) hanno permesso di acquisire una grande mole di dati relativi non solo alle specie commercialmente importanti, ma anche a quelle il cui interesse investe aspetti essenzialmente ecologici. E' in quest'ottica che si è ottenuta una sintesi della componente ittica che mette in risalto i vari raggruppamenti a livello delle famiglie e quanto le loro abbondanze possono variare in chiave geografica e batimetrica.			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
253	Geographical and depth distribution of Rays in Northern Tyrrhenian Sea.	Serena F., Baino R., Righini P.	<i>Rapp. Comm. int. Mer Médit.</i> , 31 277.	Distribuzione, Selaci, Toscana Settentrionale.	Distribution, rays, Northern Tyrrhenian Sea.	1988	Sono state analizzate le sei specie più comuni di razze, in relazione alla loro distribuzione geografica e batimetrica. L'abbondanza di cattura e il peso medio individuale per cala indicano alcune differenze peculiari tra queste specie.			
254	Distribuzione dei Triglidi (Osteichthyes, Scorpaeniformes) nell'alto Tirreno.	Serena F., Baino R., Voliani A.	<i>Oebalia</i> 16 (1): 269-278.	Distribuzione, Teleostei, Toscana Settentrionale.	Pisces, Triglidae, distribution, Mediterranean.	1990	Durante un programma di ricerca della durata di tre anni nel Mar Tirreno Settentrionale, eseguito con reti a strascico, furono catturati otto esemplari di triglidi. Le cartine delle distribuzioni di cattura furono tracciate per sette specie. La distribuzione spaziale e verticale furono state analizzate e confrontate con le caratteristiche del fondale.			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
255	Annotated checklist of the skates (Chondrichthyes, Rajidae) in the south Ligurian and north Tyrrhenian sea	Serena F., Mancusi C., Auteri R.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 10(2): 918-926	Rajidi, pesca strascico, mar Ligure meridionale, Tirreno settentrionale	Rajidae, bottom trawl, south Ligurian sea, north Tyrrhenian sea	2003	Abbondanza e distribuzione delle razze catturate durante il GRUND e MEDITS in Toscana settentrionale tra il 1985 e il 2001	RIBM, Livorno		
256	First record of <i>Pomadasys incisus</i> (Haemulidae) in the Northern Tyrrhenian Sea.	Serena F., Silvestri R.	<i>Cybiu</i> , 20 (4): 409-411.	Distribuzione, Teleostei, Toscana Settentrionale.	Haemulidae, <i>Pomadasys incisus</i> , MED, Northern Tyrrhenian Sea, First record.	1996	Nel 17 settembre 1992, un esemplare di <i>Pomadasys incisus</i> è stato catturato fuori dalle coste toscane 5 miglia nautiche a sud della foce dell'Arno, su fondo mobile appartenente alle cosiddette biocenosi di "sabbia fangosa in aree riparate".	RIBM, Livorno		
257	Su una cattura accidentale di <i>Taeniura grabata</i> (E. Geoffroy Saint-Hilaire, 1817) (Chondrichthyes, Dasyatidae).	Serena F., Silvestri R., Voliani A.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 6 (1): 617-618.	Distribuzione, Selaci, Toscana Settentrionale.	Dasyatidae, geographical distribution, Mediterranean Sea.	1999	Viene qui presentata la prima registrazione della cattura di un esemplare di <i>Taeniura grabata</i> (Chondrichthyes, Dasyatidae), nei mari Italiani. Il campione fu catturato per mezzo di una rete a tramagli fuori Livorno (costa Toscana). E' riportata la distribuzione geografica della specie e descritta la morfologia dell'esemplare (TL =180 cm; weight = 50 Kg).			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
258	Attività di studio sui grandi pesci cartilaginei dell'alto tirreno e mar ligure nell'ambito del programma L.E.M. (Large Elasmobranchs Monitoring)	Serena F., Vacchi M.	<i>Quad. Civ. Staz. Idrobiol.</i> N., 22: 17-21	Elasmobranchi, monitoraggio, mar Tirreno, mar Ligure	elasmobranchs, monitoring, Tyrrhenian sea, Ligurian sea	1997		RIBM, Livorno		
259	Nursery area and some biological information of tub gurnard (<i>Trigla lucerna</i> L. 1758) off Tuscany coasts (Italy).	Serena F., Voliani A., Auteri R.	<i>Rapp. Comm. Int. Mer Médit.</i> , 35: 482-483.	Biologia, Teleostei, Toscana Settentrionale.	Fishes, recruitment, Tyrrhenian Sea, growth.	1998	<i>Trigla lucerna</i> è una specie demersale che vive sulla piattaforma al di sopra dei 150 metri. Sono riportati i dati provenienti da varie campagne sperimentali di pesca a strascico condotte nel Mar Tirreno Settentrionale; sono definite inoltre le mappe di distribuzione e le aree di nursery. Sono stati stimati la relazione lunghezza-peso e i parametri di crescita di Von Bertalanffy: $W = 0.0139 * L^{2.8592}$; $K = 0.39$ $L_{\infty} = 65,9$ $t_0 = 0$. Le performance di crescita risultano simili a quelle stimate sulle coste francesi Atlantiche, ma con una collocazione temporale diversa dei processi riproduttivi.	RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
260	Caratteristiche delle catture di <i>Sepia officinalis</i> con reti da posta	Silvestri R., Bairo R., Voliani A.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 10(2): 927-930	seppia, composizione della cattura, tramaglio, strascico, tirreno settentrionale	cuttlefish, catch composition, trammel net, trawl, north Tyrrhenian sea	2003	Vengono paragonate le catture di seppia effettuate con quattro diverse reti da posta e con lo strascico. Le stagioni più produttive per le reti da posta sono l'inverno e la primavera, in relazione alle migrazioni riproduttive	RIBM, Livorno		
261	Biologia delle secche della meloria. II gasteropodi opistobranchi	Sordi M.	<i>Boll. Pesca Pesci. Idrobiol.</i> Vol XXIV, f. 2: 105-114	Gasteropodi, Opistobranchi, secche della Meloria, Tirreno settentrionale	Gasteropoda, opistobranchia, Meloria shoals, north Tyrrhenian sea	1969		RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
262	Le correnti nel canale di Corsica e nell'Arcipelago Toscano.	Stocchino C., Testoni A.	<i>Istituto Idrografico della Marina</i>	Correnti	Current	1968	Il presente studio è stato condotto allo scopo di indagare sul regime delle correnti superficiali e profonde (fino alla profondità di 150 m) che si stabilisce, principalmente, nel Canale di Corsica e nel Canale di Capraia, zone già investigate nel corso di numerose campagne oceanografiche. I risultati che vengono presentati e discussi sono stati posti in relazione sia al rilievo del fondo, sia alle isoterme considerate alle stesse quote alle quali sono state effettuate le misure di correnti.			
263	Check-list degli elasmobranchi delle acque toscane (Mar Ligure meridionale, mar Tirreno, mediterraneo). Parte I: squali	Storai T.	<i>Atti Soc. Toscana Sci. Nat. Mem Ser.B</i>	mediterraneo, acque toscane, pesci cartilaginei, squali, check-list	mediterranean sea, tuscan waters, cartilaginous fishes, sharks, check-list	2004	La check-list dei pesci cartilaginei dei mari toscani è stata redatta sulla base di osservazioni dirette, reperti museali, letteratura scientifica e letteratura non scietifica. Su questa base è stata accertata la presenza di 27 specie di cartilaginei	?? In press??RIBM, Livorno		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
264	Meiofauna: il popolo della sabbia. Il microscopico mondo animale delle Secche della Meloria	Todaro M.A.	Debatte O. Editore	meiofauna, Secche della Meloria, Livorno, Tirreno settentrionale	meiofauna, Meloria soack, Leghorn, north Tyrrhenian sea	1997		RIBM, Livorno		
265	Risorse demersali tirreniche. Distribuzione dei rendimenti di cattura di <i>Merluccius merluccius</i> , <i>Mullus barbatus</i> , <i>Aristaeus antennatus</i> e <i>Aristeomorpha foliacea</i> .	Unità operative afferenti al progetto "valutazione delle risorse demersali □ Gruppo Tirrenico" (Ministero Marina Mercantile). Responsabili: Repetto N., Relini G., Auteri R., De Ranieri S., Minervini R., Ardizzone G.D., Spedicato M.T., Cavallaro G., Cavaliere A., Cau A., Riggio S.	<i>Oebalia</i> , XVI (2): 791-797.	Distribuzione, Teleostei, risorse demersali, Toscana Settentrionale, <i>Merluccius merluccius</i> , <i>Mullus barbatus</i> , <i>Aristaeus antennatus</i> e <i>Aristeomorpha foliacea</i> .	Distribution, teleost fishes, north Tyrrhenian sea, demersal resources, <i>Merluccius merluccius</i> , <i>Mullus barbatus</i> , <i>Aristaeus antennatus</i> e <i>Aristeomorpha foliacea</i> .	1990	nell'ambito delle ricerche finanziate dal Ministero Marina Mercantile (legge 41/82) sulla valutazione delle risorse demersali, sono riportati i risultati ottenuti dal Gruppo Tirrenico, che ha operato nei mari dal confine francese fino a S. Vito Lo Capo in Sicilia ed in tutti i mari della Sardegna, per quattro specie di primaria importanza per l'economia della pesca italiana ed in particolare dell'area considerata. I dati di abbondanza illustrati si riferiscono alle cinque campagne di pesca sperimentale effettuate dalle diverse unità operative negli anni 1985-86-87; questi dati si riferiscono a rendimenti medi orari, standardizzati, delle cinque campagne effettuate			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
266	Squali di notevoli dimensioni nel mediterraneo centrale	Vacchi M., Serena F.	<i>Quad. Civ. Staz. Idrobiol.</i> N., 22: 39-45	Carcharhinus obscurus, Carcharhinus carcharias, Isurus oxyrinchus, Odontaspis ferox	Carcharhinus obscurus, Carcharhinus carcharias, Isurus oxyrinchus, Odontaspis ferox	1997		RIBM, Livorno		
267	Analisi dello sbarcato di <i>Merluccius merluccius</i> L. con reti da traino a Porto Santo Stefano (GR, Italia).	Viva C., De Ranieri S.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> 1 (1): 321-322.	Pesca a strascico, reti a strascico, sbarcato commerciale, "nasello", teleostei, Porto Santo Stefano, Toscana meridionale	CPUE, hake, <i>M. merluccius</i> , Tuscan Archipelago, north Tyrrhenian sea	1994	E' stato analizzato lo sbarcato di <i>Merluccius merluccius</i> L. con reti da traino "tradizionale" e "francese" a Porto Santo Stefano. Sono stati forniti valori di CPUE ed è stata analizzata la struttura in taglia di questa specie.			
268	Annotated checklist of the skates (Chondrichthyes, Rajidae) in the northern Tyrrhenian sea	Viva C., Reale B., Sbrana M.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> 10(2): 958-965	pesci cartilaginei, razze, strascico, Tirreno settentrionale, mar Mediterraneo	cartilagineus fishes, skates, trawlers, north Tyrrhenian sea, Mediterranean sea	2003	Abbondanza e distribuzione delle razze catturate sulla base di dati di letteratura e di cattura dei progetti GRUND e MEDITS in Toscana settentrionale tra il 1985 e il 2001	RIBM, Livorno		
269	Determinazione delle capacità produttive dei banchi di Telline (<i>Donax trunculus</i>) del litorale toscano: risultati preliminari.	Voliani A.	Provincia di Livorno: 90 pp.	Molluschi bivalvi, Toscana Settentrionale, <i>Donax trunculus</i> .	<i>Donax trunculus</i> , north Tyrrhenian sea	1986	Questa relazione riporta i risultati preliminari di una ricerca volta a determinare le capacità produttive dei banchi di telline presenti sul litorale toscano.			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
270	Distribuzione geografica di tre specie di Pagellus nel mar Ligure sud-orientale	Voliani A., Abella A., Cuoco C.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 10(2): 966-970	Pagellus spp., distribuzione geografica, mar ligure, toscana	Pagellus spp., geographical distribution, Ligurian sea, Tuscan	2003	Distribuzione geografica di tre specie di pagelli lungo la costa settentrionale della toscana	RIBM, Livorno		
271	Accrescimento di tre specie di pagellus nel mar Ligure sud-orientale	Voliani A., Abella A., Mancusi C.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 10(2): 971-974	Pagellus, crescita, Arcipelago Toscano	Pagellus, growth, Tuscan Archipelago	2003	Studio della crescita di tre specie di pagelli lungo la costa settentrionale della toscana attraverso la stima dei parametri di crescita di Von Bertalanffy ottenuti dall'analisi della lunghezza frequenza	RIBM, Livorno		
272	Changes in size and abundance of <i>Donax trunculus</i> related to depth and bottom characteristics.	Voliani A., Auteri R., Bairo R., Giannardi G.	<i>Rapp. Comm. Int. Mer Medit.</i> , 32 , 1: 29.	Molluschi Bivalvi, Toscana Settentrionale.	<i>Donax trunculus</i> , size, abundance, Mediterranean Sea, north Tyrrhenian sea.	1990	Le risorse dei fondi sabbiosi nelle acque poco profonde lungo la costa Toscana, sono state sfruttate per lungo tempo dalla pesca artigianale a lamellibranchi. Di recente, questa risorsa è stata studiata tramite una campagna di pesca sperimentale valutativa. E' stata raccolta un'ampia serie d'informazioni biologiche e quantitative mirate a definire sia la struttura della popolazione sia la distribuzione geografica.			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
273	Insediamiento nel substrato ed accrescimento di <i>Donax trunculus</i> sul litorale toscano.	Voliani A., Auteri R., Baino R., Silvestri R.	<i>Biol. Mar. Medit.</i> , 4 (1): 458-460.	Molluschi Bivalvi, Toscana Settentrionale.	<i>Donax trunculus</i> , settlement, growth.	1997	In questo lavoro è quantificato l'insediamento nel substrato dei giovani di <i>Donax trunculus</i> (Bivalvia, Donacidae) durante il ciclo annuale. I dati raccolti, che si riferiscono alla area costiera settentrionale della Toscana, hanno permesso di descrivere inoltre la velocità di crescita della conchiglia. Il reclutamento sul fondale, che avviene tutto l'anno, si manifesta principalmente in estate (circa il 90%) con un massimo nel mese di luglio. La crescita appare piuttosto veloce e la taglia minima di cattura (20 mm) è raggiunta prima del primo anno di vita.			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
274	<i>Merluccius merluccius</i> L. e <i>Mullus barbatus</i> (L.) nell'Alto Tirreno.	Voliani A., Mannini P., Bairo R.	<i>Suppl. Ric. Biol. Selv.</i> , 16 : 137-141.	<i>Merluccius merluccius</i> , <i>Mullus barbatus</i> , Teleostei, Toscana Settentrionale.	<i>Merluccius merluccius</i> , <i>Mullus barbatus</i> , north Tyrrhenian sea, distribution	1991	La distribuzione delle popolazioni ittiche demersali, può essere descritta attraverso l'utilizzo di numerose metodologie che ne definiscono l'abbondanza e le sue variazioni nello spazio e nel tempo. Il Nasello (<i>Merluccius merluccius</i>) e la Triglia di fango (<i>Mullus barbatus</i>) sono stati scelti come esempi rappresentativi, sia perché sono specie caratteristiche di diverse tipologie ambientali ed etologiche, sia perché molto comuni nell'area di studio, dove rappresentano il 30% delle catture commerciali dei motopesca a strascico, e quindi per l'ampia significatività di dati biologici raccolti nei <i>trawl-surveys</i> (27.000 e 16.000 individui).			

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
275	Distribution and reproduction of <i>Sepia elegans</i> in the North Tyrrhenian Sea.	Volpi C., Auteri R., Borri M. Mannini P.	<i>Rapp. Comm. Int. Mer Medit.</i> , 32 , 1: 244.	Distribuzione, risorse demersali, Molluschi Cefalopodi, Toscana Settentrionale.	Distribution, reproduction, <i>Sepia elegans</i> , North Tyrrhenian Sea.	1990	<i>Sepia elegans</i> è relativamente abbondante a sud di Livorno ad una profondità compresa tra i 25 e i 285 m. Duante il periodo di campionamento circa il 50% degli esemplari catturati erano maturi, indicando così un periodo riproduttivo protratto nel tempo.			
276	Notes on the family Sepiolidae (Mollusca, Cephalopoda) off the northern Tuscany coast.	Volpi C., Borri M., Zucchi A.	<i>Bulletin de l'Institut oceanographique</i> , Monaco, n° special 16 .	Distribuzione, Molluschi Cefalopodi, Toscana Settentrionale.	Distribuzione, Molluschi Cefalopodi, Toscana Settentrionale.	1995	Note sulla presenza degli esemplari della famiglia Sepiolidae presenti lungo le coste toscane.			
277	Biologia delle Secche della meloria. II. Gasteropodi Opistobranchi		<i>Boll. Pesc. Piscic. Idrobiol.</i> , 24(2): 106-114.			1969		X		
278	Studio sull'effetto dell'aumento della sedimentazione su un popolamento coralligeno	Daniela Pica	<i>Tesi di laurea, Univ. di Pisa</i>	coralligeno, sedimentazione, Secche di Vada		2003-2004		RIBM, Livorno		
279	Observations about Cephalopod distribution in the Northern Tyrrhenian Sea.	Belcari P., Biagi F., Biagi V., De Ranieri S., Mori M., Pellegrini D.	<i>Rapp. Comm. Int. Mer Médit.</i> 30(2): 246	Distribuzione, molluschi cefalopodi, Toscana meridionale	Distribution, Cephalopoda, northern Tyrrhenian Sea	1986	Vengono riportati alcuni risultati circa la distribuzione batimetrica dei cefalopodi nel mar Tirreno settentrionale	RIBM, Livorno	SI	Mar Tirreno settentrionale

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
280	Distribution of Pholeter gastrophilus (Digenea) within the stomach of four odontocete species: the role of the diet and digestive physiology of hosts	F. J. Aznar, P. Fognani, J. A. Balbuena, M. Pietrobelli and J. A. Raga	<i>Parasitology</i> , 133, 369–380		cetaceans, Pholeter gastrophilus, stomach, habitat selection, null model, energy content, Phocoena phocoena, Stenella coeruleoalba, Tursiops truncatus, Globicephala melas.	2006	we compared the distribution of the digenean Pholeter gastrophilus in the stomach of 27 harbour porpoises, Phocoena phocoena, 27 striped dolphins, Stenella coeruleoalba, 18 bottlenose dolphins, Tursiops truncatus, and 100 long-finned pilot whales, Globicephala melas. The stomach of these species is composed of 4 chambers of different size, structure and function. In all species, P. gastrophilus was largely restricted to the glandular region of the stomach, but the parasite tended to favour the fundic chamber in bottlenose dolphins and harbour porpoises, the pyloric chamber in pilot whales, and none in striped dolphins. However, predictability	RIBM, Livorno	SI	NE Atlantic, Spanish Mediterranean Coast
281	Considerable amount of plastic debris in the stomach of a Cuvier's beaked whale(Zc) washes ashore on the French Atlantic coast	Poncelet E., Van Canneyt O., Boubert J.J					Analysis stomach contents Ziphius cavirostris	RIBM, Livorno	SI	Atlantic France coast

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
282	Stomach contents of Risso's dolphin, do dolphins compete with fishermen and swordfish?	Bello G.	<i>Documento dell'Istituto Arion di Mola di Bari</i>			1991	Analisi contenuto stomacale di grampo spiaggiato sulle coste di Lecce	RIBM, Livorno	SI	Costa adriatica della Puglia
283	Occurrence and present status of coastal dolphins (<i>Delphinus delphis</i> and <i>Tursiops truncatus</i>) in the eastern Ionian Sea	G. Bearzi, E. Politi, S. Agazzi, S. Bruno, M. Costa and S. Bonizzoni	Aquatic Conserv: Mar. Freshw. Ecosyst. 15: 243–257 (2005)		cetaceans; Ionian Sea; Mediterranean Sea; <i>Delphinus delphis</i> ; <i>Tursiops truncatus</i> ; ecology; anthropogenic impact; prey depletion	2005	Boat surveys aimed at studying short-beaked common dolphins and common bottlenose dolphins in eastern Ionian Sea coastal waters were conducted between 1993 and 2003. During 835 survey days, 24 771 km of total effort was distributed within an area of 480 km ² , resulting in 428 common dolphin and 235 bottlenose dolphin sightings. Individual photo-identification was performed extensively throughout this study, making it possible to monitor the number of animals seen in the study area each year and their long-term residency patterns. Common dolphins declined across the study period, from 2.18 encounters/100 km in 1997 to 0.40 encounters/100 km	RIBM, Livorno	SI	Ionian Sea

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
284	STOMACH CONTENTS OF PORPOISE, STENELLA SPP., AND YELLOWFIN TUNA, THUNNUS ALBACARES, IN MIXED-SPECIES AGGREGATIONS	W. F. PERRIN, R. R. WARNER, C. H. FISCUS, AND D. B. HOLTS	<i>J. Mar. Biol. Ass. U.K.</i> : 81,873-878.				<p>haul-by-haul analysis of stomach contents of spotted porpoise (<i>Sfenella afrenuara</i>), spinner porpoise (<i>S. longirostris</i>), and yellowfin tuna (<i>Thunnus albacares</i>) from six net hauls made on mixed-species aggregations in 1968 indicates that an ommastrephid squid (probably <i>Dosidicus</i> sp.) was the most important food item in terms of co-occurrences in the three species and in terms of the volume and number. The ommastrephid occurred in significant numbers and/or volume in each haul in all the species examined, albeit to a lesser degree in the spinner porpoise than in the other two species. Overlap of elements in the stomach contents was greatest</p>	RIBM, Livorno	SI	Pacifico
285	Stomach contents of bottlenose dolphins in Scottish waters	Santos M.B., Pierce G.J., Reid R.J., Patterson I.A.P., Ross H.M., Mente E.	<i>J. Mar. Biol. Ass. U.K.</i> : (2001), 81,873-878			2001	<p>Analisi del contenuto stomacale di 10 tursiopi nelle acque scozzesi. Dati riguardanti pesci e cefalopodi.</p>	RIBM, Livorno	SI	Scottish water

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
286	Stomach contents of long-finned pilot whales, Globicephala melas, stranded on the U.S. mid-Atlantic coast	Gannon D.P., Read A.J., Craddock J.E., Mead J.G.	MARINE MAMMAL SCIENCE 13 (3):405-418 (July 1997)		Globicephala melas, long finned pilot whale, stomach contents, food habitat, stranding, Loligo pealei, prey importance	1997	Analisi del CS di globicefali con identificazione delle principali prede, sottolinea l'importanza del Loligo pealei nella dieta e la non rilevanza dei pesci.	RIBM, Livorno	SI	U.S. Mid-Atlantic-coast
287	A critical review of methods of studying fish feeding based on analysis of stomach contents: application to elasmobranch fishes	Enric Cortés					Using real data sets of elasmobranch fishes as examples, this paper presents a critical review of selected methods and statistical approaches used in fish feeding studies and makes recommendations on the application of such methodology. The percent index of relative importance is proposed as a standardized measure in dietary analyses, and a three-dimensional graphical representation	RIBM, Livorno	SI	

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
288	SC of two Mediterranean monk seals from the Aegean Sea, Turkey	Salman A., Bilecenoglu M., Guclusoy H.	J.Mar.Biol.Ass.U.K.,81,719-720			2001	Studio del CS di foca monaca nell'Egeo, pidentificazione di 5 differenti specie. I cefalopodi sono le prede dominanti.I poriferi e la posidonia sono accidentali. Alcune specie di cefalopodi sono stati identificate negli stomaci di foca monaca per la prima volta.	RIBM, Livorno	SI	Mar Egeo
289	Role of cephalopods in the diet of the swordfish,	Bello G.	<i>Bulletin of marine science</i> ,49(1-2):312-324,1991			1991	CS del pesce spada con identificazione delle prede,. Prevalentemente cefalopodi pelagici.	RIBM, Livorno	SI	Mediterraneo orientale

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
290	Bottlenose dolphin abundance in the NW Mediterranean: addressing heterogeneity in distribution	Jaume Forcada, Manel Gazo, Alex Aguilar, Joan Gonzalvo, Mar Fernández-Contreras	MARINE ECOLOGY PROGRESS SERIES July 14 Vol. 275: 275–287		Abundance · Conservation · Aerial survey · Availability bias · Balearic Islands · Balearic Sea · Bottlenose dolphin · Covariate analysis · Line transect · Tursiops truncatus	2004	Line-transect estimators were developed to assess abundance of coastal dolphins Tursiops truncatus and Stenella coeruleoalba encountered in low densities during aerial sighting surveys. The analysis improved on conventional approaches by objectively combining data from different species, survey areas and other covariates affecting dolphin detectability. Model selection and multimodel inference allowed robust estimates of precision in accounting for covariate selection uncertainty. These methods were used to estimate bottlenose dolphin abundance in NE Mediterranean waters that included a putative subpopulation.	RIBM, Livorno	SI	NW Mediterranean

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
291	Probelmi di conservazione degli elasmobranchi in Italia	Notarbartolo Di Sciara G.	<i>Quaderno Civ.Staz.Idrobiol.</i> N. 22 1997 pp.11-15		elasmobranchs, sharks, rays, conservation, Mediterranean Sea	1997	Studio sulla situazione italiana degli elasmobranchi, considerando tutte le cause di pericolo (bycatch, degradazione dell'habitat, mancanza di sensibilizzazione del pubblico) e la fondazione dei GRIS8 Gruppo ricercatori Italiani sugli Squali).	RIBM, Livorno	SI	Italia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
292	Risso's dolphin (<i>Grampus griseus</i>) stranding on the coast of Israel (eastern Mediterranean). Autopsy results and trace metal concentrations	Efrat Shoham-Fridera, Shlomi Amielb, Mia Roditi Elasarb, Nurit Kress	The Science of the Total Environment 295, 157–166		<i>Grampus griseus</i> ; Trace metals; Autopsy; Marine mammal; Eastern Mediterranean	2002	The stranding of Risso's dolphin (<i>Grampus griseus</i>) on the Mediterranean coast of Israel is reported in this study. High concentrations of trace metals (Hg, Cd, Zn, Fe and Se) were found in the various tissues analyzed, while Cu and Mn concentrations were naturally low. The specimen was found alive, but died a day later. The cause of death was attributed to bacterial bronchopneumonia in combination with endotoxemia, resulting in disseminated intravascular coagulation. Plastic bags found in its stomach contributed to the dolphin's poor physical condition. No connection was found between the high concentrations of	RIBM, Livorno	SI	Israel coast

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
293	Analisi dei contenuti gastrici di Prionace glauca nell'alto e medio Adriatico	Politi E.	Quaderno Civ.Staz.Idrobiol. N. 22, pp.65-78		Elasmobranchs, shark, carcharinidae, Priocena glauca diet, Mediterranean Sea, Adriatic	1997	Nel 1990 sono stati catturati nelle gare di pesca sportiva 75 esemplari dei quali è stato studiato il contenuto sgastrico e la relazione fra tipologia di prede, loro habitat ed unso dello stesso da parte della verdesca.	RIBM, Livorno	SI	Adriatico
294	Cetacei spiaggiati lungo le coste italiane dal 1987 al 1994: livelli di HCB, DDTs e PCBs nei loro organi e tessuti	Letizia Marsili, Silvano Focardi & Silvia Casini	Natura - Soc. it. Sci. nat. Museo civ. Stor. nat. Milano, 90 (2): 97-108.			periodo 1987-1994	vedi titolo	RIBM, Livorno	SI	Italia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
295	Criteri per la determinazione dell'età sulla base dello sviluppo scheletrico dell'arto toracico in Stenella coeruleoalba (Meyen, 1833) del Mediterraneo	Michela Podestà ¹ , Giovanni Rattagni ² , Leo Leonardi ² , Luigi Cagnolaro ¹ , Bruno Cozzi ³ & Mauro Di Giancamillo ²	Natura - Soc. it. Sci. nat. Museo civ. Stor. nat. Milano, 90 (2): 159-162.				Sono stati presi in considerazione radiologicamente lo sviluppo scheletrico degli arti toracici di 25 esemplari di Stenella coeruleoalba spiaggiati lungo le coste italiane. La lunghezza del corpo, il numero degli strati di dentina nelle sezioni dei denti e lo sviluppo delle ossa del cinto toracico sono stati correlati. Sono stati così ricavati alcuni criteri utili per la determinazione dello stadio di maturità scheletrica, e fornire indicazioni per una determinazione dell'età basata su semplici analisi effettuabili in campo.	RIBM, Livorno	SI	Italia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
296	Determinazione dell'età di Stenella coeruleoalba (Meyen, 1833): indagini preliminari sulle correlazioni tra sviluppo dentale, modificazioni ovariche e lunghezza corporea	Anna Maria Pastorelli1, Lucio Rositani1, Paola Terrinoni2, Nicola Ungaro1 & Nicola Zizzo	<i>Natura - Soc. it. Sci. nat. Museo civ. Stor. nat. Milano, 90 (2): 127-132.</i>				L'indagine complessiva riguarda l'esame di 95 stenelle spiaggiate lungo le coste pugliesi nel 1990-91. Per 52 esemplari (direttamente sui luoghi di spiaggiamento o durante la necropsopia in laboratorio) è stato possibile determinare contemporaneamente il sesso, la lunghezza somatica e prelevare dei campioni di denti, seguendo indicazioni note in letteratura; in seguito i denti sono stati misurati in lunghezza (lunghezza totale in mm), spessore totale (asse trasversale in mm), spessore dentina (asse trasversale in mm) e peso (in grammi). Inoltre, in sede autoptica, è stato prelevato l'apparato riproduttore.	RIBM, Livorno	SI	Italia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
297	Spiaggiamento d'uno zifio in Puglia: rilievi anatomo-istopatologici	Nicola Zizzo ^{1, 2} , Antonella Perillo ¹ , Lucio Rositani ² & Paola Sebastio	Natura - Soc. it. Sci. nat. Museo civ. Stor. nat. Milano, 90 (2): 163-170.		Ziphius cavirostris, pathology, Crassicauda giliakiana, kidney.		Gli Autori riferiscono un caso di spiaggiamento sul litorale pugliese di uno zifio. L'odontoceto presentava lesioni ed alterazioni macroscopiche e microscopiche riferibili a patologie varie; le più interessanti e significative erano una grave parassitosi renale e modificazione dell'apparato cardio-circolatorio	RIBM, Livorno	SI	Puglia
298	Ogmogaster antarcticus(Digenea) in B.physalus Prima segnalazione nel bacino del mediterraneo.	Malatesta T., Frati R., Agrimi U., Cerioni S., Pulcini M. Di Guardo G.	<i>S.I.B.M.Biol.Ma.M edit. (1997),4 (1): 666-667</i>		B.physalus, Ogmogaster antarcticus, cetacea	1997	Poster	RIBM, Livorno	SI	Bacino Mediterraneo
299	Osservazioni sulla dieta di Caretta caretta in Mediterraneo	Russo G., Gianguzza P., Zava B.	<i>S.I.B.M.Biol.Ma.M edit. (1999),6 (1): 602-604</i>		Caretta caretta,diet ,Sicily, Mediterranean sea	1999	Poster	RIBM, Livorno	SI	Bacino Mediterraneo
300	Recent cature of Squatina oculata and Squatina aculeata from dodecanese Island (SE Aegean Sea, Eastern mediterranean)	Corsini M., Zava B.	<i>S.I.B.M.Biol.Ma.M edit. (2007),14 (2): 352-353</i>		Squatinidae, Squatina oculata, Dodecanese Islands, SE Aegean Sea	2007	Poster	RIBM, Livorno	SI	Aegean Sea
301	Biodiversità nascosta parassiti di cheloni e odontoceti adriatici	Scaravelli D., Giustinelli A., Fioravanti M.L.	<i>S.I.B.M.Biol.Ma.M edit. (2007),14 (2): 362-363</i>		Caretta caretta, odontocetes, Adriatic Sea	2007	Poster	RIBM, Livorno	SI	Bacino Mediterraneo

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
302	Diversità dei cefalopodi mesopelagici del santuario dei cetacei in base a campionamenti diretti e osservazioni sull'alimentazione dello zifio	Orsi Relini L., Garibaldi F.	<i>S.I.B.M.Biol.Ma.M edit. (2005),12 (1): 106-115</i>		Octopoteuthis, pelagic cephalopods, Ziphius cavirostris, Mediterranean Sea	2005	Poster	RIBM, Livorno	SI	Bacino Mediterraneo
303	Report sugli spiaggiamenti di cetacei lungo la costa della Sicilia sud-occidentale dal 1999 ad oggi	Bellante A., Buscaino G., Buffa G., Di Stefano V., Cuttitta A., Basilone G., Patti B., Bonanno A., Mazzola S.	<i>S.I.B.M.Biol.Ma.M edit. (2008),15 (1): 316-317</i>		marine mammals, stranding, carcasses, interactions	2008	Poster	RIBM, Livorno	SI	Sicilia sud-ovest
304	I cefalopodi nella dieta dei grandi pelagici identificazione dei becchi e costituzione di un archivio fotografico di riferimento	Peda C., Malara P., Battaglia P., Perzioa P., Andaloro F., Romeo T.			cephalopods, large pelagic fish, Southern Tyrrhenian Sea, beaks		Poster	RIBM, Livorno	SI	Bacino Mediterraneo
305	Diet of bottlenose dolphin in the western mediterranean Sea	Blanco C., Salomon O., Raga J.A.	<i>J.Mar.Biol.Ass.U.K. (2001),81,1053-1058</i>				Analisi del CS di tursiopi spiaggiati sulle coste spagnole. Principali prede cefalopodi e naselli e studio delle dimensioni delle prede correlate al comportamento alimentare del predatore.	RIBM, Livorno	SI	Western Mediterranean
306	L'alimentazione opportunistica del Tt presso le reti a starscico e da posta dell'Adriatico settentrionale	Tratto da uno studio di Cadsale M. e Giovanardi O.	<i>Documento ICRAM</i>			20041		RIBM, Livorno	SI	Adriatico settentrionale

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
307	Diet composition and trophic levels of marine mammals	D. Pauly, A. W. Trites, E. Capuli, and V. Christensen	<i>ICES Journal of Marine Science</i> , 55: 467–481. 1998		marine mammals, diets, trophic levels.	1998	Standardized diet compositions were derived for 97 species of marine mammals from published accounts of stomach contents as well as from morphological, behavioural and other information. Diet was apportioned among eight categories of prey types (benthic invertebrates, large zooplankton, small squids, large squids, small pelagic fishes, mesopelagic fishes, miscellaneous fishes and higher invertebrates). Trophic levels were estimated for each species of marine mammals and compared with published estimates derived using stable isotope ratios. Trophic levels ranged from 3.2–3.4 in	RIBM, Livorno	SI	
308	Nutritional ecology of Sea turtle	Bjorndal K.A.	<i>Copeia</i> 1985(5)736-751			1985	Studio dell'alimentazione della tartaruga verde dei Caraibi	RIBM, Livorno	SI	Caraibi

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
309	Feeding ecology of the loggerhead turtle <i>Caretta caretta</i> in the western Mediterranean	J. Tomas,* F. J. Aznar and J. A. Raga	<i>J. Zool., Lond.</i> (2001) 255, 525-532		Sea turtle, <i>Caretta caretta</i> , diet, Mediterranean, fishery by-catch	2001	<p>Abstract</p> <p>We studied the feeding ecology of juvenile loggerhead turtles <i>Caretta caretta</i> in the western Mediterranean based on the contents of the digestive tract of 54 turtles (range of CCL: 34±69 cm) seized in Barcelona (Spain) in 1991. Turtles had been captured in fishing trawls, but specific information about dates and localities is not available. Despite this limitation, we obtained interesting evidences about the foraging strategies of loggerheads, with potentially important conservation implications. We report 33 new taxa in the diet. Results indicated that western Mediterranean loggerheads feed in an opportunistic way.</p>	RIBM, Livorno	SI	Western Mediterranean

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
310	Marine debris ingestion in loggerhead sea turtles, <i>Caretta caretta</i> , from the Western Mediterranean	J. Tomasa*, R. Guitartb, R. Mateob, J.A. Raga	<i>Marine Pollution Bulletin</i> 44 (2002) 211–216		<i>Loggerhead sea turtle; Caretta caretta; Marine debris; Sublethal effects; Feeding discrimination; Western Mediterranean</i>	2002	Marine debris represents an important threat for sea turtles, but information on this topic is scarce in some areas, such as the Mediterranean sea. This paper quantifies marine debris ingestion in 54 juvenile loggerhead sea turtles (<i>Caretta caretta</i>) illegally captured by fishermen in Spanish Mediterranean waters. Curved carapace length was measured, necropsies were performed and debris abundance and type was recorded. Different types of debris appeared in the gastrointestinal tract of 43 turtles (79.6%), being plastics the most frequent (75.9%). Tar, paper, Styrofoam, wood, reed, feathers, hooks, lines, and net fragments were also	RIBM, Livorno	SI	Western Mediterranean

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
311	Employing Crittercam to study habitat use and behavior of large sharks	Michael R. Heithaus ^{1,*} , Greg J. Marshall ² , Birgit M. Buhleier ² , Lawrence M. Dill ¹	<i>Mar Ecol Prog Ser</i> Vol. 209: 307–310, 2001 January 5		Acoustic telemetry Habitat use Sharks Behavior Ecology	2001	Investigations of shark habitat use and foraging ecology have been hampered by inaccuracies inherent in many current methods. Although catch rates and acoustic telemetry may be appropriate for studying habitat use at a broad geographic scale, they are often not adequate for finescale determination of habitat use. Also, these techniques cannot provide data on how sharks behave in different habitats or on feeding behavior or social interactions. In this paper, we present a method that allows analysis of shark habitat use using an attached underwater video camera with an integrated time-depth recorder ('Crittercam') which	RIBM, Livorno	SI	

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
312	LOGGERHEAD TURTLE (CARETTA CARETTA) IN TYRRHENIAN SEA: TROPHIC ROLE OF THE GULF OF NAPLES	Flegra BENTIVEGNA, Mariapia CIAMPA, Gianfranco MAZZA, Angela PAGLIALONGA and Andrea TRAVAGLINI	<i>pagina 70 PROCEEDINGS OF THE FIRST MEDITERRANEAN CONFERENCE ON MARINE TURTLES</i>			2001		RIBM, Livorno	SI	
313	Sea turtle necropsy manual	Wolke R.E., George A.	<i>NOAA Technical Memorandum NMFS-SEFC-24</i>			1981		RIBM, Livorno	SI	
314	A study on the gut contents of six leathery turtles Dermochelys coriacea (Linnaeus) (REPTILIA: TESTUDINES: DERMOCHELYIDAE) from British waters and from the Netherlands	Den Hartog J.C., Van Nierop M.M.						RIBM, Livorno	Si	
315	Identification of a developmental habitat of the green turtle in Lakonikos Bay, Greece	Margaritoulis D., Teneketzis K.	PROCEEDINGS OF THE FIRST MEDITERRANEAN CONFERENCE ON MARINE TURTLES			1981		RIBM, Livorno	SI	

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
316	The pollution of the marine environment by plastic debris: a review	Derraik J.G.B.	<i>Marine Pollution Bulletin</i> 44 (2002) 842-852		Plastic debris; Pollution; Marine environment	2002	The deleterious effects of plastic debris on the marine environment were reviewed by bringing together most of the literature published so far on the topic. A large number of marine species is known to be harmed and/or killed by plastic debris, which could jeopardize their survival, especially	RIBM, Livorno	SI	
317	L'alimentazione della Caretta caretta nel Mediterraneo	BASSO ROBERTO	Direttore Museo di Storia Naturale del Salento - Calimera (Le) Coordinatore Regionale Progetto tartarughe marine e Cetacei					RIBM, Livorno	SI	Meridione di Italia
318	Indagini sulle biocenosi marine presenti nell'area di litorale prospiciente l'abitato di Sori	Laboratori IRIDE ACQUA GAS				2011		Regione Liguria	NO	Genova (Sori)
319	Indagini sulle biocenosi marine presenti nell'area di litorale prospiciente l'abitato di Sori	Laboratori IRIDE ACQUA GAS		habitat marini		2011		Regione Liguria	NO	Genova
320	Much damage for little advantage: Field studies and morphodynamic modelling highlight the environmental impact of an apparently minor coastal mismanagement	Lasagna et al.		habitat marini		2011		Regione Liguria	NO	Genova
321	Progetto di ampliamento e completamento del porto turistico di Diano Marina.	Impetuoso, università di Torino		habitat marini		2010		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
322	Valutazione di incidenza sul SIC marino e terrestre nell'area interessata dalla posa di una condotta tra Portovenere e l'Isola di Palmaria - Parte marina	OLPA, Bava, Costa M., Cassola M.		habitat marini		2008		Regione Liguria	NO	La Spezia
323	Contaminazione dei metalli pesanti nel pescato del Mar Ligure.	Giorgi I., I.Z.S. et al.		inquinamento				Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
324	Programma di monitoraggio ambientale durante gli interventi di bonifica del relitto Haven. Relazione sull'attività di monitoraggio e risultati ottenuti. (4° Campagna)	Arpal		inquinamento		2008		Regione Liguria	NO	Genova
325	Programma di monitoraggio ambientale durante gli interventi di bonifica del relitto Haven. Relazione sull'attività di monitoraggio e risultati ottenuti. (3° Campagna)	Arpal		inquinamento		2005		Regione Liguria	NO	Genova
326	Programma di monitoraggio ambientale durante gli interventi di bonifica del relitto Haven. Relazione sull'attività di monitoraggio pre-bonifica. (1°,2°,3° Campagna)	Arpal		inquinamento		2005		Regione Liguria	NO	Genova
327	Inquinamento da idrocarburi dei prodotti ittici	U.S.L. locale n°2 Savonese, Gualtierio F.		inquinamento		1995		Regione Liguria	NO	Savona
328	Completamento delle ricerche sullo stato di inquinamento delle acque e dei fondali prospicienti la costa genovese. Vol 1,2,3,5,6	Arcatom, Dagh Watson		inquinamento		1983		Regione Liguria	NO	Genova
329	Analisi e sviluppo di strumenti predittivi in riferimento ai dati ambientali marini disponibili con particolare riguardo ai dati derivanti dal programma di monitoraggio. (Rapporto finale)	Conisma et al.		plancton				Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
330	Il porto di Genova. Servizi, traffici ed operatori nel 2007.	Autorità Portuale Genova		traffici marittimi		2008		Regione Liguria	NO	Genova
331	Informazioni. Bimestrale dell'Autorità Portuale di Genova. Anno XIV - n.1 Gennaio-Febbraio 2008.	Autorità Portuale Genova		traffici marittimi		2008		Regione Liguria	NO	Genova
332	L'incidenza delle frazioni non commerciali nella pesca a strascico nel Mar Ligure centro-orientale	Relini et al.		rifiuti		1989		Regione Liguria	NO	La Spezia, Genova
333	Degradazione dell'ambiente marino ad opera di scarichi di corpi solidi. Alcune conseguenze economiche, estetiche ed ecologiche.	Relini		rifiuti		1972		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
334	Rifiuti solidi lungo le coste e sui fondali della Liguria	Relini		rifiuti		1972		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
335	Caratterizzazione delle acque marine interessate da scarichi civili della riviera spezzina	ACAM		acque				Regione Liguria	NO	La Spezia
336	Programma di attività A.R.P.A.L. per l'anno 2006 (D.D. 719 del 03/04/2007). Approfondimento metodologico sul parametro torbidità.	Arpal		acque				Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
337	Relazione sullo stato dell'ambiente in Liguria - aggiornamento 2008	Arpal, Regione Liguria		acque				Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
338	Gestione e valorizzazione delle risorse biologiche marine costiere mediante barriere artificiali.	Bombace G.		acque				Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
339	Analisi e sviluppo di strumenti predittivi in riferimento ai dati ambientali marini disponibili con particolare riguardo ai dati derivanti dal programma di monitoraggio. (Rapporto finale)	Conisma et al.		acque				Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
340	Classificazione di quattro corpi idrici marini della Liguria, mediante l'applicazione dei quattro elementi di qualità biologica individuati dalla normativa per la definizione dello stato ecologico.	Cuneo C. et al.		acque				Regione Liguria	NO	La Spezia, Genova, Savona
341	Studio delle caratteristiche trofiche di un'area marina destinata ad acquacoltura. Tratto di mare antistante Lavagna. Periodo 2000-2004.	RSTA, Costa M.		acque				Regione Liguria	NO	Genova
342	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure. Periodo di controllo: Agosto 2008 - Luglio 2009.	Arpal		acque		2010		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
343	Monitoraggio di Ostropsis spp. lungo la costa ligure	Arpal		acque		2009		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
344	Risultati analisi microbiologiche sulle acque di balneazione a Genova Pegli	Arpal		acque		2009		Regione Liguria	NO	Genova
345	Programma di monitoraggio dell'ambiente marino costiero ligure ai sensi del D.Lgs. 152/99 (ora D.Lgs. 152/06) Parte I e Parte II Anno 2007	Arpal		acque		2008		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
346	Analisi della qualità delle acque costiere liguri attraverso alcuni parametri e indicatori	Ghione, Coppo S.		acque		2008		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
347	Approfondimento sulle misure di trasparenza lungo l'arco costiero ligure	Ghione, Coppo S.		acque		2008		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
348	Comitato Mare Pulito di Framura: accertamenti effettuati da Arpal in merito a situazioni di "mare sporco"	Arpal		acque		2007		Regione Liguria	NO	La Spezia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
349	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure. Luglio 2006- Gennaio 2007	Arpal		acque		2007		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
350	Impianto di maricoltura off-shore in località Imperia. Studio di impatto ambientale - Procedura di screening	Imperia Mare Blu, OLPA		acque		2007		Regione Liguria	NO	Imperia
351	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure. Gennaio 2005- Marzo 2006	Arpal		acque		2006		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
352	Relazione sullo stato dell'Ambiente in Liguria - 2006	Arpal, Regione Liguria		acque		2006		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
353	Monitoraggio Ambientale sulla Maricoltura Off-shore in Liguria	Solini, Coppo S.		acque		2006		Regione Liguria	NO	La Spezia, Genova, Savona
354	Programma di monitoraggio dell'ambiente marino costiero ligure (D.Lgs 152/99). Fase conoscitiva: giugno 2001-maggio 2003	Arpal		acque		2005		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
355	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure. Giugno 2003 - Dicembre 2004 (2 volumi)	Arpal		acque		2005		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
356	Misure di trasparenza nelle acque costiere liguri	Attolini, Coppo S.		acque		2005		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
357	Il sistema Afrodite - Venere: un progetto integrato di valutazione delle Aree marine Protette in Italia. Sintesi dei risultati 2001-2003 (2 volumi)	Conisma		acque		2005		Regione Liguria	NO	La Spezia, Genova

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
358	Studio sulla qualità delle acque nei pressi di impianti di pretrattamento urbano nella costa ligure orientale attraverso test di bioluminescenza ed analisi convenzionali	Magi E. et al.		acque		2005		Regione Liguria	NO	La Spezia
359	Indice trofico TRIX lungo l'arco costiero ligure	Orio G., Coppo S.		acque		2005		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
360	Piano di tutela delle acque. Allegato III - Parte B	Arpal		acque		2004		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
361	Piano di tutela delle acque. Relazione di sintesi.	Arpal		acque		2004		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
362	Programma di monitoraggio ambientale durante gli interventi di bonifica del relitto Haven. Seconda campagna (febbraio 2004)	Arpal		acque		2004		Regione Liguria	NO	Genova
363	Il mare delle Cinque terre: la costa, le correnti, l'ecosistema	Enea, CNR		acque		2004		Regione Liguria	NO	La Spezia
364	Qualità delle Acque di Balneazione Sintesi dei risultati della stagione 2003	Ministero della Sanità		acque		2004		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
365	Modificazioni ed analisi storica dell'ecosistema marino costiero nel ponente savonese	Primosich		acque		2004		Regione Liguria	NO	Savona
366	Primo rapporto sullo Stato dell'Ambiente - Provincia di Genova, anno 2003	Provincia Genova		acque		2004		Regione Liguria	NO	Genova
367	Monitoraggio della Posidonia oceanica e rilievi per la qualità delle acque	RSTA		acque		2004		Regione Liguria	NO	Genova
368	Studio dello stato ambientale della spiaggia di Arenzano in relazione alle previste opere di gestione del litorale	Università di Genova - DIPTERIS		acque		2004		Regione Liguria	NO	Genova

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
369	Programma di monitoraggio ambientale durante gli interventi di bonifica del relitto Haven. Prima campagna (novembre 2003)	Arpal		acque		2003		Regione Liguria	NO	Genova
370	Programma di monitoraggio per il controllo dell'Ambiente Marino Costiero Ligure. 2° anno di attività (giugno 2002 - maggio 2003). Relazione sull'attività di monitoraggio e risultati ottenuti (relazione + allegati tecnici in 2 volumi distinti)	Arpal		acque		2003		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
371	Studi per la creazione di strumenti di gestione costiera - Golfo del Tigullio	Enea		acque		2003		Regione Liguria	NO	Genova
372	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero (triennio 2001-2003). Metodologie analitiche di riferimento	Icram		acque		2003		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
373	Primo Rapporto sullo Stato dell'Ambiente	Provincia Genova		acque		2003		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
374	Analisi dell'ambiente naturale e d antropico della zona costiera delle isole Palmaria, Tino e Tinetto (SP) finalizzata al piano dell'area marina del parco di Porto Venere - Prima parte (Fase conoscitiva)	Regione Liguria		acque		2003		Regione Liguria	NO	La Spezia
375	Analisi dell'ambiente naturale e d antropico della zona costiera delle isole Palmaria, Tino e Tinetto (SP) finalizzata al piano dell'area marina del parco di Porto Venere - Prima parte (Fase progettuale)	Regione Liguria		acque		2003		Regione Liguria	NO	La Spezia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
376	Influenza degli scarichi sulla qualità dei corpi idrici e adempimenti conoscitivi relativi agli scarichi ai sensi del D. lgs 152/99. Rapporto conclusivo per il periodo 2001-02.	Arpal		acque		2002		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
377	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure.Anno 1°.Parte prima	Arpal		acque		2002		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
378	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure.Anno 1°.Parte seconda	Arpal		acque		2002		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
379	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure.Anno 1°.Parte terza	Arpal		acque		2002		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
380	Relazione sullo stato dell'ambiente 1999-2000-2001 in Liguria	Arpal		acque		2002		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
381	Tesi. Analisi storica dell'evoluzione dell'ambiente marino costiero in relazione agli usi antropici in un tratto di costa ligure: Noli - Spotorno (SV)	Maggioncalda		acque		2002		Regione Liguria	NO	Savona
382	Presenza di Ostreopsis ovata nel litorale spezzino:problematiche ambientali e possibili implicazioni sanitarie sui bagnanti	Arpal		acque		2001		Regione Liguria	NO	La Spezia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
383	Monitoraggio dell'area marina utilizzata per l'immersione di sedimenti portuali e di inerti. Caratterizzazione fisica, chimica, biologica ed ecotossicologica di un'area da utilizzare per l'immersione dei sedimenti provenienti dal dragaggio del porto di La Spezia	CIBM Livorno		acque		2001		Regione Liguria	NO	La Spezia
384	Gestione integrata del territorio e dell'ambiente marino e costiero finalizzato alla valutazione di impatto ambientale. Il caso del depuratore di Levante-Bonassola (SP). (Relazione + allegato cartografico)	Gruppo di lavoro: corso per "Esperto valutatore di impatto ambientale"		acque		2001		Regione Liguria	NO	La Spezia
385	Progetto preliminare e definitivo relativo alla protezione e sviluppo delle risorse acquatiche.	Relini, Gaggero P., Palandri G.		acque		2001		Regione Liguria	NO	Savona
386	Valutazione dell'inquinamento chimico prodotto dall'affondamento della m/n Haven lungo la costa ligure mediante bioindicatori. Relazione finale.	Università di Genova		acque		2001		Regione Liguria	NO	Genova
387	MUDS. Marine Underwater Depuration Sistem	Università di Genova - DIPTERIS		acque		2001		Regione Liguria	NO	Genova
388	Monitoraggio delle acque marine liguri. Relazione finale. 3° anno di attività. 1999 - 2000	Amga		acque		2000		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
389	Implementazione dell'attività di monitoraggio delle acque di balneazione svolta in ottemperanza al D.P.R. 470/82. Relazione finale	Arpal		acque		2000		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
390	Segnalazione presenza nuova specie di Dinoflagellato: Ostropsis ovata	Arpal		acque		2000		Regione Liguria	NO	La Spezia
391	Analisi dell'ambiente naturale ed antropico dell'area costiera comprendente le falesie e l'isola di Bergeggi (SV) finalizzata all'istituzione dell'area protetta marina - seconda parte (Fase Progettuale)	Diviacco G.		acque		2000		Regione Liguria	NO	Savona
392	Tesi.LAMP3D - Un modello lagrangiano per lo studio della dispersione di inquinanti in acque costiere. Applicazione al Levante Ligure	Doglioli		acque		2000		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
393	Segnalazione di Caulerpa taxifolia (Vhal) C. Agard a Finale (SV) Italia	Molinari		acque		2000		Regione Liguria	NO	Savona
394	Programma stralcio di interventi urgenti in materia di fognature collettamento e depurazione nella provincia di Genova	Provincia Genova		acque		2000		Regione Liguria	NO	Genova
395	Variazioni temporali di elementi in traccia nell'ecosistema marino	Università di Genova		acque		2000		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
396	Indagine sperimentale per valutare la variabilità in stazioni sottocosta dei parametri indagati nell'ambito del "Monitoraggio della acque marine liguri"	Amga		acque		1999		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
397	Monitoraggio delle acque marine liguri. Relazione finale. 2° anno di attività.	Amga		acque		1999		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
398	Progetto "Monitoraggio degli specchi acquei dei porticcioli turistici e delle acque antistanti, al fine di verificarne l'impatto sulle acque costiere marine".Relazione finale	Arpal		acque		1999		Regione Liguria	NO	Savona, Imperia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
399	Progetto implementazione dell'attività di monitoraggio delle acque di balneazione svolta in ottemperanza al D.P.R. 470/82.Relazione finale	Arpal		acque		1999		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
400	Studio conoscitivo sulle condotte sottomarine (2 volumi)	Chini		acque		1999		Regione Liguria	NO	Savona
401	Tesi. Tecniche avanzate di telerilevamento aereo nella valutazione di trasporto di sostanze nelle acque marine costiere liguri, in conseguenza ad eventi di pioggia intensa	De Martino		acque		1999		Regione Liguria	NO	Genova
402	Analisi dell'ambiente naturale ed antropico dell'area costiera comprendente le falesie e l'isola di Bergeggi (SV) finalizzata all'istituzione dell'area protetta marina - prima parte (Fase Conoscitiva)	Diviacco G., Molinari		acque		1999		Regione Liguria	NO	Savona
403	Studio ambientale dell'area marina porto-Cantarena	IDRA		acque		1999		Regione Liguria	NO	Genova
404	Relazione sul trattamento effettuato mediante alga fossile per il Comune di Arenzano	Idrabel Italia		acque		1999		Regione Liguria	NO	Genova
405	Piano regolatore del porto di Genova; studio di impatto ambientale	Industria Ambiente		acque		1999		Regione Liguria	NO	Genova
406	Programma di monitoraggio delle acque marine liguri interessate da apporti di acque di dilavamento prodotte da eventi di piogge intense. Mappatura fascia costiera. Caratterizzazione tramite telerilevamento (comprende due allegati cartografici)	Polo Tecnologico Marino-Marittimo		acque		1999		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
407	Programma di monitoraggio delle acque marine liguri interessate da apporti di acque di dilavamento prodotte da eventi di piogge intense. Relazione conclusiva	Polo Tecnologico Marino-Marittimo		acque		1999		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
408	Programme de biosurveillance de la qualité des eaux littorales dans la zone ramoge. Resultats du programme biennal 1998-1999	RAMOGE		acque		1999		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
409	Osservatorio permanente dei corpi idrici. Laboratori cartografico. Monitoraggio delle acque portuali genovesi. Anno 1997-1998.	Amga		acque		1998		Regione Liguria	NO	Genova
410	Servizi tecnologici e ambientali. Monitoraggio delle acque marine liguri. Relazione finale. 1° anno di attività.	Amga		acque		1998		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
411	Il mare di Genova	Amga, RSTA, Autorità Portuale Genova		acque		1998		Regione Liguria	NO	Genova
412	Sistema informativo e di monitoraggio marino costiero della provincia della Spezia	Enea		acque		1998		Regione Liguria	NO	La Spezia
413	Studio ambientale dell'area marina porto-Cantarena	IDRA		acque		1998		Regione Liguria	NO	Genova
414	Programma di biomonitoraggio per la valutazione dell'inquinamento prodotto dall'affondamento della petroliera Haven lungo la costa della Liguria. Relazione finale.	Università di Genova		acque		1998		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
415	Osservatorio permanente dei corpi idrici. Laboratorio cartografico. Studio dell'ambiente marino costiero genovese. Monitoraggio chimico fisico. Elaborazioni G.I.S. Telerilevamento Satellitare.	Amga		acque		1997		Regione Liguria	NO	Genova

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
416	Progetto Envireg. "Studio di valutazione Ingegneristico-ambientale delle condotte di scarico a mare lungo il litorale ligure". Simulazioni modellistiche	Enea		acque		1997		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
417	Progetto Envireg. Dispositivo di un sistema integrato di difesa dell'inquinamento delle acque marine costiere del Golfo del Tigullio e del Golfo Paradiso. Relazione finale Campagne di monitoraggio	Enea		acque		1997		Regione Liguria	NO	Genova
418	Progetto Envireg. Realizzazione di un sistema integrato di difesa dell'inquinamento delle acque marine costiere del Golfo del Tigullio e del Golfo Paradiso.1° relazione di attività	Enea		acque		1997		Regione Liguria	NO	Genova
419	Progetto Envireg. Realizzazione di un sistema integrato di difesa dell'inquinamento delle acque marine costiere del Golfo del Tigullio e del Golfo Paradiso.2° relazione di attività	Enea		acque		1997		Regione Liguria	NO	Genova
420	Progetto Envireg. Realizzazione di un sistema integrato di difesa dell'inquinamento delle acque marine costiere del Golfo del Tigullio e del Golfo Paradiso.4° relazione di attività	Enea		acque		1997		Regione Liguria	NO	Genova
421	Progetto Envireg. Realizzazione di un sistema integrato di difesa dell'inquinamento delle acque marine costiere del Golfo del Tigullio e del Golfo Paradiso. Raccolta, elaborazione e fornitura dei dati ottenuti dal monitoraggio in continuo.	Enea		acque		1997		Regione Liguria	NO	Genova

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
422	Progetto Envireg. Realizzazione di un sistema integrato di difesa dall'inquinamento delle acque marine costiere del Golfo del Tigullio e del Golfo Paradiso. Applicazione di un modello per la simulazione del trasporto e della diluizione di inquinanti nelle acque costiere	Enea		acque		1997		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
423	Progetto Envireg. Realizzazione di un sistema integrato di difesa dell'inquinamento delle acque marine costiere del Golfo del Tigullio e del Golfo Paradiso. 3° relazione di attività	Enea		acque		1997		Regione Liguria	NO	Genova
424	Progetto Envireg. Realizzazione di un sistema integrato di difesa dell'inquinamento delle acque marine costiere del Golfo del Tigullio e del Golfo Paradiso. Analisi in situ ed in continuo di parametri conservativi nel tratto di mare di fronte al fiume Entella. (campagna del 12 marzo 1997)	Enea		acque		1997		Regione Liguria	NO	Genova
425	Progetto Envireg. Realizzazione di un sistema integrato di difesa dell'inquinamento delle acque marine costiere del Golfo del Tigullio e del Golfo Paradiso. Analisi in situ ed in continuo di parametri conservativi nel tratto di mare di fronte al fiume Entella. (campagna del 24 luglio 1997)	Enea		acque		1997		Regione Liguria	NO	Genova
426	Riordino stazioni di pompaggio e scarico a mare di emergenza foce torrente Teiro	Studio Tecnico Progettazioni Idrauliche		acque		1997		Regione Liguria	NO	Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
427	Progetto Envireg. "Studio di valutazione Ingegneristico-ambientale delle condotte di scarico a mare lungo il litorale ligure". Elenco dei dati oceanografici trasferiti dalla banca dati Enea al sistema informativo della Regione Liguria	Enea		acque		1996		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
428	Studio di fattibilità per la creazione di una zona marina protetta, mediante barriere artificiali di ripopolamento ittico nel tratto di mare tra Portofino e Sestri Levante.	Studio tecnico Associato Nattero		acque		1996		Regione Liguria	NO	Genova
429	Monitoraggio Ambientale delle acque del golfo della Spezia ai sensi della L. 502/93 (Art.3C.2)	Asl N5, Enea, IST Genova, Università Genova		acque		1995		Regione Liguria	NO	La Spezia
430	Studio sull'ecosistema marino del golfo di Moneglia	Buzzichelli		acque		1995		Regione Liguria	NO	Genova
431	Progetto MEDSPA 91-IT/26/IT/05. Gestione integrata dell'ecosistema costiero del Golfo Paradiso. Realizzazione di interventi diretti alla individuazione degli interventi di risanamento.	Castalia, CLOE, KLAGA		acque		1995		Regione Liguria	NO	Genova
432	Progetto Envireg. "Studio di valutazione Ingegneristico-ambientale delle condotte di scarico a mare lungo il litorale ligure". Applicazione di un modello idrodinamico per simulare la circolazione nel golfo del Tigullio.	Enea		acque		1995		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
433	Progetto "Mussel Watch" Liguria; Relazione finale	IST		acque		1995		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
434	Convenzione tra la Regione Liguria e l'Università di Genova - Istituto di Scienze ambientali marine per il conferimento di una Consulenza tecnico - operativa relativa allo studio di una metodologia per la caratterizzazione ambientale della fascia costiera ligure	Università di Genova - Istituto di Scienze ambientali marine		acque		1995		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
435	Relazione finale - Metodologia per la caratterizzazione ambientale della fascia costiera ligure	Università di Genova - Istituto di Scienze ambientali marine		acque		1995		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
436	Controllo della qualità acque marine costiere della Liguria	Arcatom		acque		1994		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
437	Controllo della qualità della acque marine costiere della regione Liguria. Campagna di monitoraggio. Autunno 1994 (Più grafici)	Arcatom		acque		1994		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
438	Controllo della qualità della acque marine costiere della regione Liguria. Relazione finale.	Arcatom		acque		1994		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
439	Controllo della qualità della acque marine costiere della regione Liguria. Campagna di monitoraggio Autunno 1994	Arcatom		acque		1994		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
440	Controllo della qualità della acque marine costiere della regione Liguria. Campagna di monitoraggio Primavera 1994	Arcatom		acque		1994		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
441	Controllo della qualità della acque marine costiere della regione Liguria. Campagna di monitoraggio. Estate 1994	Arcatom		acque		1994		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
442	Controllo della qualità della acque marine costiere della regione Liguria.Campagna di monitoraggio.Inverno 1994	Arcatom		acque		1994		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
443	Controllo delle qualità acque marine costiere della Liguria	Arcatom		acque		1994		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
444	Controllo delle qualità acque marine costiere della Liguria Campagna di monitoraggio. Elaborati grafici	Arcatom		acque		1994		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
445	Controllo delle qualità acque marine costiere della Liguria Campagna di monitoraggio. Elaborati grafici. Autunno 1994	Arcatom		acque		1994		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
446	Monitoraggio delle acque costiere liguri ai fini della conoscenza dello stato degli ecosistemi marini. Relazione finale	Arcatom		acque		1994		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
447	Programma di monitoraggio per il controllo della qualità delle acque marine costiere delle acque. Inverno 1994	Arcatom		acque		1994		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
448	Programma di monitoraggio per il controllo della qualità delle acquemarine costiere delle acque. Inverno 1994	Arcatom		acque		1994		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
449	Progetto Envireg. Studio ingegneristico - ambientale delle condotte di scarico e mare lungo il litorale Ligure.Sistema di monitoraggio ambientale nell'area antistante il depuratore di Genova Sturla.	Enea		acque		1994		Regione Liguria	NO	Genova

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
450	Progetto Envireg.Studio ingegneristico - ambientale delle condotte di scarico e mare lungo il litorale Ligure. Misure di correntometria costiera nei siti di Lavagna e Sturla e misure di livello mareale nei siti di lavagna e La Spezia	Enea		acque		1994		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
451	Convenzione tra la Regione Liguria e l'Università di Genova - Istituto di Scienze ambientali marine per il conferimento di una Consulenza tecnico - operativa relativa allo studio di una metodologia per la caratterizzazione ambientale della fascia costiera ligure	Università di Genova - Istituto di Scienze ambientali marine		acque		1994		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
452	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto Finale	ATI (ENI-IRI)		acque		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
453	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.1: dati e sistema informativo;	ATI (ENI-IRI)		acque		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
454	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.1: dati e sistema informativo; manuale utente del sistema informativo	ATI (ENI-IRI)		acque		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
455	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.2: analisi e interpretazione dei dati	ATI (ENI-IRI)		acque		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
456	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.2: analisi e interpretazione dei dati: elaborazioni statistiche e grafiche sui dati chimici	ATI (ENI-IRI)		acque		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
457	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.3: analisi e interpretazione dei dati: modello idrodinamico	ATI (ENI-IRI)		acque		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
458	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.3: modello di dispersione	ATI (ENI-IRI)		acque		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
459	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.3: modello ecologico	ATI (ENI-IRI)		acque		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
460	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.4:la valutazione del danno ambientale;danni alle risorse ambientali	ATI (ENI-IRI)		acque		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
461	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.4:la valutazione del danno ambinetale; la valutazione chimica	ATI (ENI-IRI)		acque		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
462	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.5:la valutazione del danno ambientale; aspetti biologici (plancton, benthos)	ATI (ENI-IRI)		acque		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
463	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.7:criteri generali per la quantificazione del danno ambientale	ATI (ENI-IRI)		acque		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
464	Gestione integrata dell'ecosistema costiero del golfo Paradiso.Realizzazione di interventi diretti.Individuazione degli intervalli di risanamento	Castalia, CLOE, KLAGA		acque		1993		Regione Liguria	NO	Genova
465	Progetto Envireg. Studio ingegneristico - ambientale delle condotte di scarico e mare lungo il litorale Ligure. Elaborazione di immagini telerilevate da aereo su due siti pilota della costa Ligure. Campagna del 17 settembre 1992	Enea		acque		1993		Regione Liguria	NO	Genova

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
466	Progetto Envireg. Studio ingegneristico - ambientale delle condotte di scarico e mare lungo il litorale Ligure. Campagne nelle aree di Genova Sturla e Golfo del Tigullio. Relazione tecnica sulle campagne idrologiche in mare sui siti pilota.	Enea		acque		1993		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
467	Progetto Envireg. Studio ingegneristico - ambientale delle condotte di scarico e mare lungo il litorale Ligure. Rilievi eseguiti a Sturla il 18/05/1993	Enea		acque		1993		Regione Liguria	NO	Genova
468	Progetto Envireg. Studio ingegneristico - ambientale delle condotte di scarico e mare lungo il litorale Ligure. Rilievi eseguiti nel Golfo del Tigullio e a Sturla nelle campagne primaverile, estiva , autunnale ed invernale.	Enea		acque		1993		Regione Liguria	NO	Genova
469	Progetto Envireg. Studio ingegneristico - ambientale delle condotte di scarico e mare lungo il litorale Ligure. Profili idrologici acquisiti dal sistema di monitoraggio fisso mediante sonda profilante.	Enea		acque		1993		Regione Liguria	NO	Genova
470	Progetto Envireg. Studio ingegneristico - ambientale delle condotte di scarico e mare lungo il litorale Ligure. Elaborazione di immagini telerilevate da aereo su due siti pilota della costa Ligure. Campagna del 17 settembre 1992.	Enea		acque		1993		Regione Liguria	NO	Genova

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
471	Regione Liguria. Servizio Tutela dell'Ambiente. Aggiornamento del censimemnto quali-quantitativo dei corpi idrici della regione Liguria. Periodo di riferimento 1991-1992	Amga		acque		1992		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
472	Progetto Envireg. Studio ingegneristico - ambientale delle condotte di scarico e mare lungo il litorale Ligure. Campagna di misura nelle aree di Genova Sturla e Golfo del Tigullio, 12 maggio 1992.	Enea		acque		1992		Regione Liguria	NO	Genova
473	Progetto Envireg. Studio ingegneristico - ambientale delle condotte di scarico e mare lungo il litorale Ligure. Campagna di misura nelle aree di Genova Sturla e Golfo del Tigullio, 17 settembre 1992.	Enea		acque		1992		Regione Liguria	NO	Genova
474	Progetto Envireg. Studio ingegneristico - ambientale delle condotte di scarico e mare lungo il litorale Ligure. Elaborazione di immagini telerilevate da aereo su due siti pilota della costa Ligure. Campagna del 12 maggio 1992	Enea		acque		1992		Regione Liguria	NO	Genova
475	Carboidrates, proteins, and chlorophylls in the particulate organic matter of surface coastal waters of Ligurian sea.	Fabiano, Povero		acque		1992		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
476	Indagini sulle caratteristiche ambientali delle acque del Golfo di La Spezia in attuazione del protocollo di intesa EELL-ENEL	Enea, Enel		acque		1991		Regione Liguria	NO	La Spezia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
477	Mari d'Europa: Studi idrologici, chimici e biologici. Mar Ligure: Da capo di Bordighera a capo d'Antibes. Campagne Ramoge 1984 a 1987	RAMOGE		acque		1991		Regione Liguria	NO	Imperia
478	Aggiornamento del Piano Regionale di Risanamento delle Acque	Regione Liguria		acque		1991		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
479	Sostanza organica particellata e disciolta in acque costiere (Mar Ligure). Campagna oceanografica "Minerva 1985"	Bruzzone et al.		acque		1990		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
480	Microinquinanti organici e loro distribuzione nell'areale marino di Vado Ligure.	Cannarsa		acque		1990		Regione Liguria	NO	Savona
481	Biomassa e valore energetico di alcune componenti dell'ecosistema pelagico costiero.	Chiaramonte et al.		acque		1990		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
482	Popolamenti fitoplanctonici e determinazioni di clorofilla nell'area di Vado Ligure	Amori		acque		1989		Regione Liguria	NO	Savona
483	Caratteristiche ecologiche del tratto marino antistante l'estuario del fiume Magra e interazioni tra fiume e mare.	Damiani et al.		acque		1989		Regione Liguria	NO	La Spezia
484	Determinazione dei nutrienti nelle acque antistanti la rada di Vado Ligure	Ferraiolo		acque		1989		Regione Liguria	NO	Savona
485	Parametri idrologici di ambienti marini portuali neritici e pelagici a differenti livelli trofici: mar Ligure ed alto Tirreno	Maggi, Berrino, Romairone		acque		1989		Regione Liguria	NO	Genova
486	Studio idrologico sul tratto terminale del fiume Magra	Marri, Abbate, Tosetti		acque		1989		Regione Liguria	NO	La Spezia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
487	Studio ed analisi di fattibilità tecnico - economica in relazione allo stato di eutrofizzazione e inquinamento del golfo del Tigullio	Studio Galli		acque		1989		Regione Liguria	NO	Genova
488	Studio ed analisi di fattibilità tecnico - economica in relazione allo stato di eutrofizzazione e inquinamento del golfo del Tigullio. Punto 2	Studio Galli		acque		1989		Regione Liguria	NO	Genova
489	Materiale particellato e zooplancton in acque superficiali. Chiavari: Marzo 1985 - marzo 1986	Fabiano et al.		acque		1988		Regione Liguria	NO	Genova
490	Particulate matter in the Genoa gulf (summer 1983)	Fabiano et al.		acque		1988		Regione Liguria	NO	Genova
491	Particulate organic matter and heavy metals in Liguria open sea	Fabiano et al.		acque		1988		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
492	Indagini batteriologiche sulle parti terminali dei fiumi Magra e Vara	Abbate, Peroni		acque		1987		Regione Liguria	NO	La Spezia
493	Caratteristiche chimiche e fisiche delle acque dei fiumi Magra e Vara	Benco et al.		acque		1987		Regione Liguria	NO	La Spezia
494	Alcune caratteristiche idrologiche e biologiche di tre stazioni del porto di Genova	Geraci, Montanari, Romairone		acque		1987		Regione Liguria	NO	Genova
495	Popolamenti fitoplanctonici e condizioni idrologiche nel mar Ligure	Innamorati et al.		acque		1987		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
496	Caratterizzazione chimica dei sedimenti del particellato e delle acque del fiume Magra	Benco, Armani, Storcini		acque		1986		Regione Liguria	NO	La Spezia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
497	Valutazione degli effetti igienico-ambientali determinati dal previsto smaltimento a mare dei liquami della fognatura dell'abitato di S. fruttuoso di Campogli	CLOE		acque		1986		Regione Liguria	NO	Genova
498	Distribution and trasport of particulate Fe and Cu in suspended matter of the Canyons of Genoa (Northwestern Mediterranean)	Frache et al.		acque		1986		Regione Liguria	NO	Genova
499	Aspetti di ecologia applicata nella gestione delle acque costiere del Mar Ligure	Relini		acque		1986		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
500	Particulate carbon and nitrogen in Ligurian Coastal Waters (october 1985)	Fabiano, Povero, Medica		acque		1985		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
501	Popolamenti fitoplanctonici e condizioni idrologiche nel Mar Ligure	Innamorati et al.		acque		1985		Regione Liguria	NO	La Spezia, Savona
502	Détermination des métaux lourds dans la mer Ligurienne. IV;Cd, CU, Fe et nNi dans le filtré, dans le particulate et paramètres de l'environnement dans les eaux cotières liguriennes.	Baffi et al.		acque		1984		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
503	Gestione della fascia costiera ligure: problemi ed iniziative	Relini		acque		1984		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
504	Valutazione del grado di inquinamento di una acqua per mezzo di microrganismi marini (protozoi ciliati e diatomee)	Tacchi, Montanari		acque		1984		Regione Liguria	NO	Genova
505	Heavy metals in inshore waters near Genoa	Baffi, Frache, Dadone		acque		1983		Regione Liguria	NO	Genova
506	Distribuzione e trasporto di materiale particolato sospeso nei canyons di Genova	Bertoni, De Bernardi		acque		1983		Regione Liguria	NO	Genova

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
507	Concentrazioni di ossigeno in acque costiere del mare ligure	Fabiano		acque		1983		Regione Liguria	NO	Genova
508	Relazione fra clorofilla - A ed alcuni metalli nel materiale particellato e nel solubile (acque Superficiali)	Fabiano et al.		acque		1983		Regione Liguria	NO	Genova
509	Elaborazione di uno studio di verifica e di attuazione di un "Piano di emergenza per fronteggiare gli inquinamenti delle acque marine da idrocarburi lungo l'intero arco ligure costiero"	Regione Liguria		acque		1983		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
510	Ricerca relativa alla produzione marina nelle acque costiere del golfo di Genova	Bruzzone et al.		acque		1982		Regione Liguria	NO	Genova
511	Larve dei principali organismi del fouling nelle acque del porto di Genova	Geraci, Romairone, Cacciavillani		acque		1982		Regione Liguria	NO	Genova
512	Dispersione del materiale in sospensione nelle acque superficiali antistanti le foci dei fiumi Magra ed Arno: Misure di trasparenza e particellato	Corradi, Piccazzo, Tucci		acque		1981		Regione Liguria	NO	La Spezia
513	Biomassa planctonica, sali nutritivi, parametri idrologici. Alassio - Savona - Chiavari - Corniglia	Della Croce, Salemi Picone, Zunini Sertorio		acque		1981		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
514	Caratteristiche ecologiche e popolamento zooplanctonico in ambienti portuali del Mar Ligure e Alto Tirreno	Basso et al.		acque		1980		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
515	Ecologia e biologia dei porti del Mar Ligure e alto Tirreno 10. Popolamento zooplanctonico (maggio 1975)	Cevasco, Della Croce, Picone		acque		1980		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
516	Regione Liguria-Settore tutela dell'ambiente e delle risorse idriche legge n. 319/1976. Censimento dei corpi idrici. Allegato c: acque costiere .	Dagh Watson		acque		1980		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
517	Misure di trasparenza nelle acque del mar Ligure ed alto tirreno	Della Croce		acque		1980		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
518	Ecologia e biologia dei porti del mar Ligure e alto Tirreno. Caratteristiche ambientali e carico zooplanctonico nelle acque della baia di La Spezia	Fabiano, Contardi, Zunini Sertorio		acque		1980		Regione Liguria	NO	La Spezia
519	Seasonal and depth variation of copper, iron and nickel in Ligurian Coast waters	Baffi, Fabiano, Frache		acque		1979		Regione Liguria	NO	Genova
520	Biomassa planctonica, sali nutritivi, parametri idrologici.	Della Croce, Fabiano, Zunini Sertorio		acque		1979		Regione Liguria	NO	Genova
521	Ecologia e biologia dei porti del Mar Ligure e alto Tirreno .Popolamento zooplanctonico. (luglio 1972)	Basso, Della Croce, Picone		acque		1978		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
522	Ecologia e biologia dei porti del Mar Ligure e alto Tirreno.Osservazioni sulle concentrazioni di PO4"', NO3', NO2', e SIO3	Fabiano, Contardi, Zunini Sertorio		acque		1978		Regione Liguria	NO	Genova
523	Effetto dell smaltimento delle acque residue del Comune di Sanremo	Giaccone		acque		1975		Regione Liguria	NO	Imperia
524	Ecologia e biologia dei porti del mar Ligure e alto Tirreno . 8. Popolamento zooplanctonico (ottobre - Novembre 1974)	Basso, Della Croce, Picone		acque		1974		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
525	Prime osservazioni sulle caratteristiche ecologiche delle acque della rada di La Spezia	Della Croce, Galleri, Grosso		acque		1972		Regione Liguria	NO	La Spezia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
526	Fouling di zone inquinate. Osservazioni nel porto di Genova. Caratteristiche ambientali e metodi di studio	Mor, Relini, Sessi		acque		1970		Regione Liguria	NO	Genova
527	Rapporto tecnico rilevamenti acustici - gara di off-shore, Savona 22-23 Maggio 1999	Icram		acustica		1999		Regione Liguria	NO	Savona
528	Molo di ponente e ripascimento spiaggia del Giunchetto.	Mannini M.				2008		Regione Liguria	NO	Imperia
529	La futura area di tutela marinaregionale di Capo Mortola: stato delle conoscenze.	Vota P.				2008		Regione Liguria	NO	Imperia
530	Rilievi batimetrici propedeutici al monitoraggio naturalistico della fascia costiera del comune di Bonassola.	Drafin Sub Survey S.r.l.		batimetria		2009		Regione Liguria	NO	La Spezia
531	Interventi di riqualificazione e difesa del litorale del comune di Sestri Levante "Spiagge di Ponente e Spiaggia Renà". Fase 1 (Indagini e Rilievi), Fase 2 (Studio Meteomarinario e Progetto Preliminare)	La Barbera E. et al.		batimetria		2009		Regione Liguria	NO	Genova
532	Studio di monitoraggio del sito intercettato dal progetto di bonifica con misure di sicurezza del litorale marittimo di Cogoleto e Arenzano.	Nuova Idrocart S.a.s		batimetria		2009		Regione Liguria	NO	Genova
533	Monitoraggio comprensivo di rilievi morfobatimetrici, mappatura delle fanerogame e prelievi di sedimento - Parco e Marina di Baiaverde - Ospedaletti (IM)	Drafin Sub Survey		batimetria		2007		Regione Liguria	NO	Imperia
534	Rilievi batimetrici propedeutici al monitoraggio naturalistico della fascia costiera del comune di Bonassola	Drafin Sub Survey		batimetria		2007		Regione Liguria	NO	La Spezia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
535	Rilievi batimetrici, piano altimetrici e profili di costa eseguiti in località Varazze (SV).	Drafinsub Survey S.r.l.		batimetria		2005		Regione Liguria	NO	Savona
536	progetto igurimpact: Impatto delle Politiche di Pianificazione e di Gestione del territorio sulle coste urbanizzate	DIPTERIS		batimetria		2000		Regione Liguria	NO	Imperia
537	Relazione sullo stato dell'ambiente in Liguria - aggiornamento 2008	Arpal, Regione Liguria		benthos				Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
538	Analisi e sviluppo di strumenti predittivi in riferimento ai dati ambientali marini disponibili con particolare riguardo ai dati derivanti dal programma di mitoraggio. (Rapporto finale)	Conisma et al.		benthos				Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
539	Classificazione di quattro corpi idrici marini della Liguria, mediante l'applicazione dei quattro elementi di qualità biologica individuati dalla normativa per la definizione dello stato ecologico.	Cuneo C. et al.		benthos				Regione Liguria	NO	La Spezia, Genova, Savona
540	Le alghe superficiali come indicatori di qualità ambientale: applicazione di un G.I.S. all'area marina protetta del promontorio di Portofino	Mangialajo et al.		benthos				Regione Liguria	NO	Genova
541	Messa a punto di un indice di qualità ecologica delle coste rocciose liguri (WFD 200/60/EC)	Mangialajo, Asnaghi, Cattaneo Vietti		benthos				Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
542	La flora del Parco Naturale Regionale di Portovenere. I fondali dell'Area di tutela Marina di Portovenere. CD	Parco Naturale Regionale Porto Venere		benthos				Regione Liguria	NO	La Spezia
543	Liguria in Blu. Immersioni subacquee da Ventimiglia a La Spezia	Rizzi, Penco		benthos				Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
544	Percorso guidato subacqueo Comune di Arenzano	TECHDIVE		benthos				Regione Liguria	NO	Genova
545	Rilevamenti video e fotografici subacquei nell'area di realizzazione del Parco e Marina di Baia Verde, Ospedaletti (IM). Relazione anno 4 intermedio. Contiene 2 CD.	Montefalcone M.		benthos		2011		Regione Liguria	NO	Imperia
546	Appunti naturalistico ambientali sulla zona della Margonara-Madonna Albissola Marina (Savona)	Paola G.		benthos		2011		Regione Liguria	NO	Savona
547	geo-environmental cartography of the Marine Protected Area "Isola di bergeggi" (Liguria, NW Mediterranean Sea)	et al.		benthos		2010		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
548	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure. Periodo di controllo: Agosto 2008 - Luglio 2009.	Arpal		benthos		2010		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
549	valutazione della predicibilità dell'impatto della movimentazione dei fanghi di fondo nella costruzione del nuovo sporgente	DIPTERIS, Cima		benthos		2010		Regione Liguria	NO	Savona
550	Monitoraggio biologico del fondale marino del Comune di Ventimiglia (IM) in relazione alla costruzione dell'approdo turistico "Cala del Forte". Mappature delle praterie di fanerogame marine Posidonia oceanica e Cymodocea nodosa.	Garibaldi F.		benthos		2010		Regione Liguria	NO	Imperia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
551	Monitoraggio biologico del fondale marino del Comune di Ventimiglia (IM) in relazione alla costruzione dell'approdo turistico "Cala del Forte". Monitoraggio biologico grotte di Punta della Rocca. (Include CD)	Garibaldi F.		benthos		2010		Regione Liguria	NO	Imperia
552	Monitoraggio biologico del fondale marino del comune di Borghetto S. Spirito (SV) (comprende cd)	Garibaldi F.		benthos		2010		Regione Liguria	NO	Savona
553	Mappatura delle biocenosi marine dell'area costiera antistante. Punta Rospo (Comune di Moneglia)	IDRA		benthos		2010		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
554	Progetto di ampliamento e completamento del porto turistico di Diano Marina.	Impetuoso, università di Torino		benthos		2010		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
555	Monitoraggio delle biocenosi marine presso il comune di Borge Verezzi a seguito della realizzazione della seconda secca soffolta.	Molinari, RSTA		benthos		2010		Regione Liguria	NO	Savona
556	Monitoraggio della prateria di Posidonia oceanica presente sui fondali dell'area di realizzazione del Parfo e Maria di Baia Verde, Ospedaletti (IM). Contiene 4 CD.	Montefalcone M.		benthos		2010		Regione Liguria	NO	Imperia
557	Parco e marina di baiaverde - Piano di monitoraggio: relazione intermedia per l'anno 2010 (anno 3). Contiene fotografie e filmati	Montefalcone M.		benthos		2010		Regione Liguria	NO	Imperia
558	Patterns of wide-scale substitution within meadows of the seagrass. Posidonia Oceanica in NW Mediterranean Sea: invaders are stronger than natives.	Montefalcone M. et al.		benthos		2010		Regione Liguria	NO	Genova, Savona, Imperia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
559	The influence of coastal dynamics on the upper limit of the Posidonia oceanica meadow	Vacchi et al.		benthos		2010		Regione Liguria	NO	La Spezia, Genova, Savona, Imperia
560	Monitoraggio di Ostropsis spp. lungo la costa ligure	Arpal		benthos		2009		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
561	Monitoraggio biologico del fondale marino del Comune di Borghetto S.Spirito (SV). Comprende Video-Riprese subacquee.	Garibaldi F.		benthos		2009		Regione Liguria	NO	Savona
562	Monitoraggio biologico del fondale marino del Comune di Pietra Ligure (SV).	Garibaldi F.		benthos		2009		Regione Liguria	NO	Savona
563	Monitoraggio delle biocenosi marine presso il Comune di BORGIO Verezzi	Molinari, RSTA		benthos		2009		Regione Liguria	NO	Savona
564	Relazione finale per l'anno due (2009) del piano di monitoraggio della prateria di Posidonia oceanica presente sui fondali dell'area di progettazione del Parco e Marina di Baia Verde, Ospedaletti (IM).	Montefalcone M.		benthos		2009		Regione Liguria	NO	Imperia
565	Relazione intermedia per l'anno due del piano di monitoraggio della prateria di Posidonia oceanica presente sui fondali dell'area di progettazione del Parco e Marina di Baia Verde, Ospedaletti (IM): rilevamenti video e fotografici subacquei	Montefalcone M.		benthos		2009		Regione Liguria	NO	Imperia
566	Osservazioni sui popolamenti bentonici ed ittici associati alla Barriera Artificiale di Andora	OLPA		benthos		2009		Regione Liguria	NO	Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
567	Consequences of sea water temperature anomalies on a Mediterranean submarine cave ecosystem	Parravicini et al.		benthos		2009		Regione Liguria	NO	Savona
568	Programma di monitoraggio dell'ambiente marino costiero ligure ai sensi del D.Lgs. 152/99 (ora D.Lgs. 152/06) Parte I e Parte II Anno 2007	Arpal		benthos		2008		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
569	Putative palitoxin and its new analogue, ovatoxin-a, in Ostreopsis ovata collected along the ligurian coasts during the 2006 toxic outbreak	Ciminiello et al.		benthos		2008		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
570	Rilievi biologici sui fondali del comune di Sanremo (IM) nel tratto compreso tra Pian di Poma ed il rio Foce	Garibaldi F.		benthos		2008		Regione Liguria	NO	Imperia
571	Indagini bionaturalistiche in comune di Monterosso, località Fegina.	IDRA		benthos		2008		Regione Liguria	NO	La Spezia
572	Monitoraggio delle biocenosi marine presso il Comune di Borgio Verezzi	Molinari, RSTA		benthos		2008		Regione Liguria	NO	Savona
573	Monitoraggio delle biocenosi marine presso il comune di Borgio Verezzi	Molinari, RSTA		benthos		2008		Regione Liguria	NO	Savona
574	Relazione finale per l'anno 1 del piano di monitoraggio della prateria di Posidonia oceanica presente sui fondali dell'area di progettazione del Parco e Marina di Baiaverde, Ospedaletti (IM)	Montefalcone M.		benthos		2008		Regione Liguria	NO	Imperia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
575	Relazione intermedia per l'anno uno del piano di monitoraggio della prateria di Posidonia oceanica presente sui fondali dell'area di progettazione del parco e marina di Baia Verde, ospedaletti (IM)	Montefalcone M.		benthos		2008		Regione Liguria	NO	Imperia
576	Size matters more than method: Virtual quadrats vs photography in measuring human impact on Mediterranean rocky reef communities.	Parravicini et al.		benthos		2008		Regione Liguria	NO	Savona
577	La futura area di tutela marinaregionale di Capo Mortola: stato delle conoscenze.	Vota P.		benthos		2008		Regione Liguria	NO	Imperia
578	Completamento della rete di controllo delle praterie di Posidonia oceanica; comprende DVD con video e foto fondali	Arpal		benthos		2007		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
579	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure. Luglio 2006- Gennaio 2007	Arpal		benthos		2007		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
580	Stato ecologico (WFD 60/2000/EC) delle coste rocciose liguri e relazione con i blooms di Ostreopsis ovata	Arpal, DIPTERIS		benthos		2007		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
581	Measuring change of Mediterranean coastal biodiversity: diachronic mapping of the meadow of the seagrass Cymodocea nodosa (Ucria) Ascherson in the Gulf of Tigullio (Ligurian Sea, Nw Mediterranean)	Barsanti et al.		benthos		2007		Regione Liguria	NO	Genova
582	Indagine sugli habitat marini del tratto costiero compreso tra il porto di Savona ed Albissola Marina	Coppo S., Diviaco G.		benthos		2007		Regione Liguria	NO	Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
583	Environmental factors controlling macrofaunal assemblages on six microtidal of the Ligurian Sea (NW Mediterranean)	Covazzi Harriague, Albertelli		benthos		2007		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
584	Monitoraggio comprensivo di rilievi morfobatimetrici, mappatura delle fanerogame e prelievi di sedimento - Parco e Marina di Baiaverde - Ospedaletti (IM)	Drafin Sub Survey		benthos		2007		Regione Liguria	NO	Imperia
585	Capo Berta: un sito di importanza comunitaria	Enrico		benthos		2007		Regione Liguria	NO	Imperia
586	Relazione tecnica relativa alla redazione di rilievo per definire l'esatta perimetrazione delle praterie di Posidonia oceanica relative ai S.I.C. marini sito IT1332673 subsiti G ed H in comune di Zoagli	GEO-T.E.C.		benthos		2007		Regione Liguria	NO	Genova
587	Rilievi biologici sul fondale marino del Comune di Costarainera (IM)	Garibaldi F.		benthos		2007		Regione Liguria	NO	Imperia
588	Rilievi biologici sul fondale marino del Comune di Riva Ligure (IM); contiene video su CD	Garibaldi F.		benthos		2007		Regione Liguria	NO	Imperia
589	Rilievi biologici sul fondale marino del Comune di S.Stefano al Mare (IM); contiene video su CD	Garibaldi F.		benthos		2007		Regione Liguria	NO	Imperia
590	Indagini bionaturalistiche in comune di Monterosso - località Fegina	IDRA		benthos		2007		Regione Liguria	NO	La Spezia
591	Indagini bionaturalistiche in comune di Recco - località Punta Sant'Anna	IDRA		benthos		2007		Regione Liguria	NO	Genova

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
592	Monitoraggio dello stato della prateria di Posidonia oceanica di Varazze - Febbraio 2007	IDRA		benthos		2007		Regione Liguria	NO	Savona
593	Impianto di maricoltura off-shore in località Imperia. Studio di impatto ambientale - Procedura di screening	Imperia Mare Blu, OLPA		benthos		2007		Regione Liguria	NO	Imperia
594	Valutazione dell'impatto di un sistema di ormeggi sulla prateria di Posidonia oceanica (L.) Delile, 1813 del seno di Prelo (Mar Ligure): un approccio "beyond BACI"	Lanzone A.		benthos		2007		Regione Liguria	NO	Genova
595	Rilievi biologici nell'area marina antistante il Capo di Albisola	Merello		benthos		2007		Regione Liguria	NO	Savona
596	Relazione finale per l'anno zero del piano di monitoraggio della prateria di Posidonia oceanica presente sui fondali dell'area di progettazione del Parco e Marina di Baiaverde, Ospedaletti (IM)	Montefalcone M.		benthos		2007		Regione Liguria	NO	Imperia
597	Human disturbances and phase shift in the Posidonia oceanica ecosystem of the Ligurian Sea (Nw Mediterranean)	Montefalcone M. et al.		benthos		2007		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
598	Substitution and phase shift within the Posidonia oceanica seagrass meadows of NW Mediterranean Sea	Montefalcone M. et al.		benthos		2007		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
599	Urban seagrass: Status of Posidonia oceanica facing the Genoa city waterfront (Italy) and implications for management	Montefalcone M. et al.		benthos		2007		Regione Liguria	NO	Genova
600	Progetto Impianto Maricoltura Offshore Imperia. Monitoraggio Fondali dell'Area	OLPA		benthos		2007		Regione Liguria	NO	Imperia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
601	Relazione ambientale propedeutica alla realizzazione di una barriera artificiale eco-compatibile sommersa per la protezione della prateria di Posidonia oceanica, il ripopolamento di specie aliutiche e l'ormeggio delle imbarcazioni della pesca sportiva nel Comune di Andora. Comprende videoriprese subacquee	OLPA		benthos		2007		Regione Liguria	NO	Savona
602	Monitoraggio della prateria di Posidonia oceanica - stato di avanzamento	RSTA		benthos		2007		Regione Liguria	NO	Genova
603	Monitoraggio delle biocenosi marine presso il Comune di Borgio Verezzi	RSTA, Molinari		benthos		2007		Regione Liguria	NO	Savona
604	La pesca batiale in Liguria	Relini		benthos		2007		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
605	Scolmatore del torrente Bisagno in Comune di Genova. Studio di Impatto Ambientale	ATI (Technital - Sogreah - Studio Maione - SGI)		benthos		2006		Regione Liguria	NO	Genova
606	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure. Gennaio 2005-Marzo 2006	Arpal		benthos		2006		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
607	Messa a punto di un indice di qualità ecologica delle coste rocciose liguri (WFD 20/60/EC)	Arpal, Dip.Te.Ris.		benthos		2006		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
608	Relazione sullo stato dell'Ambiente in Liguria - 2006	Arpal, Regione Liguria		benthos		2006		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
609	Interventi di ripristino e riqualificazione del frangiflutti posto a difesa dell'abitato a Riomaggiore	Coppo S.		benthos		2006		Regione Liguria	NO	La Spezia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
610	Indagine sui popolamenti bentici marini del tratto costiero antistante la foce del T.Lerone (GE)	Coppo S., Diviacco G.		benthos		2006		Regione Liguria	NO	Genova
611	Rilievi batimetrici e videoriprese subacquee della fascia costiera interessata dal progetto del comune di Bonassola	Drafin Sub Survey		benthos		2006		Regione Liguria	NO	La Spezia
612	Rilievi biologici sul fondale marino del Comune di Andora (SV); contiene DVD con video fondali	Garibaldi F.		benthos		2006		Regione Liguria	NO	Savona
613	Rilievi biologici sul fondale marino di Savona nel tratto compreso tra la foce del torrente Letimbro e la diga foranea del porto (Punta S.Erasmo)	Garibaldi F.		benthos		2006		Regione Liguria	NO	Savona
614	Indagine bionaturalistiche in località San Fruttuoso di camogli	IDRA		benthos		2006		Regione Liguria	NO	Genova
615	Indagini bionaturalistiche in Comune di Zoagli - Località Arenelle	IDRA		benthos		2006		Regione Liguria	NO	Genova
616	Indagini di approfondimento nell'area marina prospiciente la Punta delle Grazie	IDRA		benthos		2006		Regione Liguria	NO	Genova
617	Relazione di inquadramento bionaturalistico	IDRA		benthos		2006		Regione Liguria	NO	Genova
618	Approccio macrostrutturale alla valutazione dello stato di salute di una prateria di Posidonia oceanica	Lasagna et al.		benthos		2006		Regione Liguria	NO	Genova
619	Stato ecologico nel Mar Ligure: l'effetto dell'urbanizzazione costiera e l'importanza dei siti di riferimento adeguati	Mangialajo et al.		benthos		2006		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
620	Anchoring damage on Posidonia oceanica meadow cover: A case study in Prelo cove (Ligurian Sea, NW Mediterranean)	Montefalcone M. et al.		benthos		2006		Regione Liguria	NO	Genova

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
621	Un nuovo indice di sintesi e protocollo per il monitoraggio dello stato delle praterie di Posidonia oceanica: caso di studio a Sanremo (Mar Ligure, Mediterraneo nordoccidentale)	Montefalcone M. et al.		benthos		2006		Regione Liguria	NO	Imperia
622	Monitoraggio della prateria di Posidonia oceanica	RSTA		benthos		2006		Regione Liguria	NO	Genova
623	Indagine sulle secche di Punta manara: un esempio di approccio ecotipologico	Rovere et al.		benthos		2006		Regione Liguria	NO	Genova
624	Indagine geomorfologica e bionomica degli affioramenti coralligeni profondi antistanti la falesia di Punta Manara	Rovere, Parravicini		benthos		2006		Regione Liguria	NO	Genova
625	Analisi ambientale del tratto di costa del levante Ligure tra Deiva Marina e Framura	Solini		benthos		2006		Regione Liguria	NO	La Spezia
626	Rapporti tra l'idrodinamica costiera e lo sviluppo delle praterie di Posidonia oceanica	Vacchi		benthos		2006		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
627	Completamento della rete di controllo sulle praterie a Posidonia oceanica (comprende cd con fotografie)	Arpal		benthos		2005		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
628	Programma di monitoraggio dell'ambiente marino costiero ligure (D.Lgs 152/99).Fase conoscitiva: giugno 2001-maggio 2003	Arpal		benthos		2005		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
629	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure. Giugno 2003 - Dicembre 2004 (2 volumi)	Arpal		benthos		2005		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
630	Stato attuale ed evoluzione recente delle praterie di Posidonia oceanica presenti lungo il versante orientale del Promontorio di Portofino	Baudana		benthos		2005		Regione Liguria	NO	Genova

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
631	Mappatura delle perincipali biocenosi del fondale marino in un'area prospiciente il litorale del comune di Arenzano (GE), interessato dal progetto di posizionamento di una palestra subacquea	COLMAR		benthos		2005		Regione Liguria	NO	Genova
632	Rilievi sismici e geomorfologici del fondale marino nell'area prospiciente il porticciolo di Nervi (GE)	COLMAR		benthos		2005		Regione Liguria	NO	Genova
633	Il sistema Afrodite - Venere: un progetto integrato di valutazione delle Aree marine Protette in Italia. Sintesi dei risultati 2001-2003 (2 volumi)	Conisma		benthos		2005		Regione Liguria	NO	La Spezia, Genova
634	Interventi di difesa della costa e riqualificazione ambientale e paesaggistica della fascia costiera in Comune di Bogliasco	Coppo S.		benthos		2005		Regione Liguria	NO	Genova
635	Rilievi batimetrici e videoriprese subacquee della fascia costiera interessata dal progetto del comune di Bonassola	Drafin Sub Survey		benthos		2005		Regione Liguria	NO	La Spezia
636	Aspetti naturalistici e studio di incidenza sui SIC IT1316175 e IT1315720	Garibaldi F.		benthos		2005		Regione Liguria	NO	Imperia
637	Indagine e rilievi biologici sul fondale marino del Comune di Diano Marina	Garibaldi F.		benthos		2005		Regione Liguria	NO	Imperia
638	Limiti di distribuzione delle praterie di fanerogame marine. Sopralluogo del 23/04/05	Garibaldi F.		benthos		2005		Regione Liguria	NO	Savona
639	Monitoraggio biologico del fondale marino del Comune di Laigueglia. Rilievo inverno 2005-2006	Garibaldi F.		benthos		2005		Regione Liguria	NO	Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
640	Monitoraggio biologico del fondale marino del Comune di S. Bartolomeo al Mare. Rilievo inverno 2005-2007	Garibaldi F.		benthos		2005		Regione Liguria	NO	Imperia
641	Monitoraggio litorale antistante la spiaggia di S.Anna (Alassio). Rilievo inverno 2005-2006	Garibaldi F.		benthos		2005		Regione Liguria	NO	Savona
642	Rilievi biologici sul fondale marino del Comune di Finale Ligure Marina (SV)	Garibaldi F.		benthos		2005		Regione Liguria	NO	Savona
643	Rilievi biologici sul fondale marino della Rada di Vado Ligure nel tratto compreso tra la foce del torrente Quiliano e la foce del torrente Letimbro (SV)	Garibaldi F.		benthos		2005		Regione Liguria	NO	Savona
644	Monitoraggio dello stato della prateria di Posidonia oceanica di Varazze.Gennaio 2005	IDRA		benthos		2005		Regione Liguria	NO	Savona
645	Monitoraggio dello stato della prateria di Posidonia oceanica di Varazze.Novembre 2005	IDRA		benthos		2005		Regione Liguria	NO	Savona
646	Relazione di inquadramento bionaturalistico nell'area compresa tra P. Pedale e P. Cervara.	IDRA		benthos		2005		Regione Liguria	NO	Genova
647	Variabilità genetica di Posidonia oceanica in relazione a fattori locali e pattern biogeografici	Micheli et al.		benthos		2005		Regione Liguria	NO	La Spezia
648	Studio sul macrofouling collegato ad un impianto di spongicoltura	Orio G.		benthos		2005		Regione Liguria	NO	Genova
649	Variazioni nel periodo 1973-2003 dei principali popolamenti dei fondali nella Baia del Silenzio (Sestri Levante)	Orio G., Coppo S.		benthos		2005		Regione Liguria	NO	Genova
650	Effetti del clima, di specie invasive e di impatti antropici su praterie liguri di Posidonia oceanica	Peirano et al.		benthos		2005		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
651	Monitoraggio della prateria di Posidonia oceanica - seconda e terza fase	RSTA		benthos		2005		Regione Liguria	NO	Genova
652	Necrosi tissutale e morte del corallo Cladocora caespitosa	Rodolfo-Metalpa et al.		benthos		2005		Regione Liguria	NO	La Spezia
653	Studio pilota ad Alassio, finalizzato ad approfondire gli aspetti ecologici della gestione e tutela della Posidonia oceanica (secondo anno)	Università di Genova - DIPTERIS		benthos		2005		Regione Liguria	NO	Savona
654	Studio cartografico delle praterie di Posidonia oceanica della parte occidentale del promontorio di Portofino	Venturini		benthos		2005		Regione Liguria	NO	Genova
655	Piano di tutela delle acque. Allegato III - Parte B	Arpal		benthos		2004		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
656	Piano di tutela delle acque. Relazione di sintesi.	Arpal		benthos		2004		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
657	Programma di monitoraggio ambientale durante gli interventi di bonifica del relitto Haven. Seconda campagna (febbraio 2004)	Arpal		benthos		2004		Regione Liguria	NO	Genova
658	Rilievi con side scan sonar e riprese video subacquee nella zona costiera della frazione di Vesima (GE)	COLMAR		benthos		2004		Regione Liguria	NO	Genova
659	Il mare delle Cinque terre: la costa, le correnti, l'ecosistema	Enea, CNR		benthos		2004		Regione Liguria	NO	La Spezia
660	Indagini e rilievi biologici sul fondale marino dei Comuni di Albenga (SV) e Ceriale (SV). Mappatura delle fanerogame marine	Garibaldi F.		benthos		2004		Regione Liguria	NO	Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
661	Indagini e rilievi biologici sul fondale marino del Comune di Noli (SV). Mappatura preliminare delle fanerogame marine	Garibaldi F.		benthos		2004		Regione Liguria	NO	Savona
662	Relazione di screening. Progetto di sistemazione, rifiorimento ed allungamento della scogliera posta a protezione dello stabilimento balneare.	Garibaldi F., Bava		benthos		2004		Regione Liguria	NO	La Spezia
663	Indagini Bionaturalistiche in comune di Zoagli; Località Baccianella	IDRA		benthos		2004		Regione Liguria	NO	Genova
664	Indagini Bionaturalistiche in comune di Zoagli; Località Pozzetto	IDRA		benthos		2004		Regione Liguria	NO	Genova
665	Indagini bionaturalistiche in comune di Framura	IDRA		benthos		2004		Regione Liguria	NO	La Spezia
666	Litorale di Lavagna - Cavi: lavori di ricostruzione e riequilibrio del litorale nel tratto compreso tra Piazza Milano e il Pennello del Cigno. Secondo lotto funzionale. Relazione di inquadramento bionaturalistico	IDRA		benthos		2004		Regione Liguria	NO	Genova
667	Monitoraggio dello stato della prateria di Posidonia oceanica di Varazze	IDRA		benthos		2004		Regione Liguria	NO	Savona
668	Opere a mare di supporto e contenimento di ripascimenti artificiali (IV stralcio).Studio Ambientale	IDRA		benthos		2004		Regione Liguria	NO	Savona
669	Studio di inquadramento naturalistico - Progetto preliminare sul riassetto della costa di Arenzano	IDRA		benthos		2004		Regione Liguria	NO	Genova
670	I popolamenti delle scogliere superficiali quali indicatori della qualità ecologica in Liguria (WFD 60/2000/EU)	Mangialajo, Asnaghi, Cattaneo Vietti		benthos		2004		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
671	Relazione di incidenza relativa al progetto di sistemazione dell'area di Punta Pedale	Pansini		benthos		2004		Regione Liguria	NO	Genova
672	Modificazioni ed analisi storica dell'ecosistema marino costiero nel ponente savonese	Primosich		benthos		2004		Regione Liguria	NO	Savona
673	Monitoraggio della Posidonia oceanica e rilievi per la qualità delle acque	RSTA		benthos		2004		Regione Liguria	NO	Genova
674	Rilievo e Monitoraggio della prateria di Posidonia oceanica	RSTA		benthos		2004		Regione Liguria	NO	Genova
675	Progetto di protezione e ripascimento del litorale urbano, Screening ambientale. Fascicolo 7. Biocenosi marine	Tita, Bernat		benthos		2004		Regione Liguria	NO	Savona
676	Esecuzione prospezione, tramite operatore subacqueo dotato di telecamera, dei fondali posti lungo il litorale di Chiavari a scopo di caratterizzazione bionaturalistica	Università di Genova - DIPTERIS		benthos		2004		Regione Liguria	NO	Genova
677	Studio dello stato ambientale della spiaggia di Arenzano in relazione alle previste opere di gestione del litorale	Università di Genova - DIPTERIS		benthos		2004		Regione Liguria	NO	Genova
678	Studio pilota, finalizzato ad approfondire gli aspetti ecologici della gestione e tutela della Posidonia oceanica. (primo anno)	Università di Genova - DIPTERIS		benthos		2004		Regione Liguria	NO	Savona
679	Le fanerogame marine	ATI (Coastal Planning & Engineering & C)		benthos		2003		Regione Liguria	NO	Imperia
680	Programma di monitoraggio ambientale durante gli interventi di bonifica del relitto Haven. Prima campagna (novembre 2003)	Arpal		benthos		2003		Regione Liguria	NO	Genova

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
681	Programma di monitoraggio per il controllo dell'Ambiente Marino Costiero Ligure. 2° anno di attività (giugno 2002 - maggio 2003). Relazione sull'attività di monitoraggio e risultati ottenuti (relazione + allegati tecnici in 2 volumi distinti)	Arpal		benthos		2003		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
682	Studio d'impatto ambientale relativo alla progettazione definitiva ed esecutiva per l'ampliamento e la realizzazione di nuove spiagge tra il confine occidentale di Genova e Capo Crevari (Vesima) - Aspetti di carattere ecologico	Attolini		benthos		2003		Regione Liguria	NO	Genova
683	Tesi. Modificazioni dell'ecosistema marino e costiero nel levante ligure savonese	Attolini		benthos		2003		Regione Liguria	NO	Savona
684	Grotte Marine - Cinquant'anni di ricerca in Italia	Cicogna et al.		benthos		2003		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
685	Escavazione dei fondali del porticciolo e ricostruzione della scogliera e della spiaggia in località Tagliata. Studio di Impatto Ambientale	DIPTERIS, Bernat		benthos		2003		Regione Liguria	NO	La Spezia
686	Impatto dell'acquacoltura sulla comunità microbica bentonica e ciclo della sostanza organica nei sedimenti costieri del Mediterraneo: una sintesi	Danovaro et al.		benthos		2003		Regione Liguria	NO	La Spezia
687	Studi per la creazione di strumenti di gestione costiera - Golfo del Tigullio	Enea		benthos		2003		Regione Liguria	NO	Genova
688	Intervento di difesa della costa in loc. Acquario-Punta Rospo in Comune di Moneglia - Relazione di inquadro bio-naturalistico	IDRA		benthos		2003		Regione Liguria	NO	Genova

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
689	Litorale di Framura loc. Torsei: opere di protezione della spiaggia esistente e della linea ferroviaria	IDRA		benthos		2003		Regione Liguria	NO	La Spezia
690	Litorale di Lavagna - Cavi: lavori di ricostruzione e riequilibrio del litorale nel tratto compreso tra Piazza Milano e il Pennello del Cigno. Primo lotto funzionale. Relazione di inquadramento bionaturalistico	IDRA		benthos		2003		Regione Liguria	NO	Genova
691	Monitoraggio dell' area marina di Varazze	IDRA		benthos		2003		Regione Liguria	NO	Savona
692	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero (triennio 2001-2003). Metodologie analitiche di riferimento	Icram		benthos		2003		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
693	Progetto di riqualificazione e sistemazione della costa dalla Foce a Boccadasse - Studio bionomico	Idrotec, RSTA, Magri		benthos		2003		Regione Liguria	NO	Genova
694	Analisi storica dell'evoluzione dell'ambiente marino costiero del Comune di Porto Venere (Sp), in relazione alle modificazioni antropiche	Maggioncalda		benthos		2003		Regione Liguria	NO	La Spezia
695	Progetto condotta sottomarina dei reflui dell'impianto di depurazione di Genova - Quinto - Relazione d'incidenza	RSTA		benthos		2003		Regione Liguria	NO	Genova
696	Analisi dell'ambiente naturale e d antropico della zona costiera delle isole Palmaria, Tino e Tinetto (SP) finalizzata al piano dell'area marina del parco di Porto Venere - Prima parte (Fase conoscitiva)	Regione Liguria		benthos		2003		Regione Liguria	NO	La Spezia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
697	Analisi dell'ambiente naturale e d antropico della zona costiera delle isole Palmaria, Tino e Tinetto (SP) finalizzata al piano dell'area marina del parco di Porto Venere - Prima parte (Fase progettuale)	Regione Liguria		benthos		2003		Regione Liguria	NO	La Spezia
698	Studi naturalistici - ambientali necessari per l'attivazione di procedura di screening e redazione di progetto definitivo	Repetto		benthos		2003		Regione Liguria	NO	Savona
699	Risposta ecologica delle comunità microbiche all'azione del moto ondoso nella zona di battigia di una spiaggia ligure	Salvo et al.		benthos		2003		Regione Liguria	NO	Genova
700	Indagine ambientale sull'area costiera di Capo Mortola	Università di Genova - DIPTERIS		benthos		2003		Regione Liguria	NO	Imperia
701	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure.Anno 1°.Parte prima	Arpal		benthos		2002		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
702	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure.Anno 1°.Parte seconda	Arpal		benthos		2002		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
703	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure.Anno 1°.Parte terza	Arpal		benthos		2002		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
704	Problematiche relative alla presenza di Ostreopsis ovata in Mediterraneo	Centro Ricerche Marine		benthos		2002		Regione Liguria	NO	La Spezia
705	Mappatura in formato numerico delle principali biocenosi costiere lungo 4 tratti della costa ligure mediante rilievi con side scan sonar e videocamera subacquea	Coastal Consulting & Exploration		benthos		2002		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
706	Il Mediterraneo Difesa del mare e delle Coste. Obiettivo PC8.1. Parte IV: indicatori bio-sedimentologici	Enea		benthos		2002		Regione Liguria	NO	Genova
707	Tesi. Analisi dei flussi di metalli pesanti e descrittori principali nell'ecosistema a posidonia in tre praterie del Mar Ligure	Ferro		benthos		2002		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
708	Descrizione e rilievi biologici sulla beach rock (spiaggia fossile) del comprensorio Pietra Ligure, Borgo Verezzi, Finale Ligure. Studio Preliminare	Garibaldi F.		benthos		2002		Regione Liguria	NO	Savona
709	Indagine e rilievi biologici sul fondale marino del Comune di S. Bartolomeo al Mare (IM) in relazione alle progettate opere di ripascimento dell'arenile. Mappatura delle biocenosi	Garibaldi F.		benthos		2002		Regione Liguria	NO	Imperia
710	Studio di sostenibilità ambientale; progetto approdo in Comune di ventimiglia. Descrizione delle caratteristiche del fondale e delle sue biocenosi	Garibaldi F.		benthos		2002		Regione Liguria	NO	Imperia
711	Monitoraggio biologico della diga soffolta di Loano	IDRA		benthos		2002		Regione Liguria	NO	Savona
712	Progetto pilota di cartografia bionomica dell'ambiente marino costiero della Liguria - Proposta di un Sistema Informativo geografico per la gestione di cartografie bionomiche e sedimentologiche	Icram		benthos		2002		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
713	Tesi. Analisi storica dell'evoluzione dell'ambiente marino costiero in relazione agli usi antropici in un tratto di costa ligure: Noli - Spotorno (SV)	Maggioncalda		benthos		2002		Regione Liguria	NO	Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
714	Procedura di verifica screening ex L.R. N. 38/98. Opere contenute nel progetto urbanistico operativo per la sistemazione del litorale di Celle Ligure	Noce P.		benthos		2002		Regione Liguria	NO	Savona
715	Studio biocenotico preliminare e Valutazione qualitativa delle tessiture sedimentarie dell'area antistante l'abitato di Crevari	RSTA		benthos		2002		Regione Liguria	NO	Genova
716	Un metodo di navigazione sottomarina utilizzato per la cartografia delle biocenosi marine: applicazione alla Posidonia oceanica	Sgorbini et al.		benthos		2002		Regione Liguria	NO	La Spezia
717	Struttura e attività della comunità batterica nei sedimenti presso un impianto di acquacoltura nel mar ligure (mediterraneo occidentale)	Vezzulli et al.		benthos		2002		Regione Liguria	NO	Genova
718	Valutazione d'impatto ambientale relativa al progetto di posa di una condotta sottomarina	ACAM		benthos		2001		Regione Liguria	NO	La Spezia
719	Valutazione d'impatto ambientale relativa alla realizzazione di un pontile galleggiante	CIBM Livorno		benthos		2001		Regione Liguria	NO	La Spezia
720	Osservazioni sulle praterie di Posidonia oceanica del tratto costiero tra Capo Noli e Punta Maiolo (SV)	Diviacco G.		benthos		2001		Regione Liguria	NO	Savona
721	Indagine archeologica, geomorfologica, sedimentologica, ecoambientale, sui fondali interessati dal progetto di ampliamento portuale e sulle aree contigue e vicini	GSO		benthos		2001		Regione Liguria	NO	Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
722	Indagine e rilievi biologici sul fondale marino del Comune di Borghetto S. Spirito (SV) in relazione alle progettate opere a mare di salvaguardia del litorale . Mappatura delle biocenosi	Garibaldi F.		benthos		2001		Regione Liguria	NO	Savona
723	Gestione integrata del territorio e dell'ambiente marino e costiero finalizzato alla valutazione di impatto ambientale. Il caso del depuratore di Levante-Bonassola (SP). (Relazione + allegato cartografico)	Gruppo di lavoro: corso per "Esperto valutatore di impatto ambientale"		benthos		2001		Regione Liguria	NO	La Spezia
724	Monitoraggio dello stato della prateria di Posidonia oceanica di Varazze	IDRA		benthos		2001		Regione Liguria	NO	Savona
725	Progetto preliminare e definitivo relativo alla protezione e sviluppo delle risorse acquatiche - Progetto definitivo	IDRA		benthos		2001		Regione Liguria	NO	Imperia
726	Porto Turistico di Varazze - Indagini archeologiche	IDRA, Occelli		benthos		2001		Regione Liguria	NO	Savona
727	Pr 17/IC Progetto pilota di cartografia bionomica dell'ambiente marino costiero della Liguria, come strumento per la gestione e protezione delle coste (2 volumi)	Icram		benthos		2001		Regione Liguria	NO	Savona
728	Analisi delle biocenosi presenti nella baia di S.Margherita ai fini della valutazione di impatto ambientale relativa al progetto di ampliamento del porto.	Pansini		benthos		2001		Regione Liguria	NO	Genova
729	Segnalazione dell' alga alloctona Caluerpa racemosa presso l'isola del Tino	Relini		benthos		2001		Regione Liguria	NO	La Spezia
730	Iniziative di studio della Regione Liguria per il controllo delle specie di Caulerpa alloctone	Relini, Manaratti, Coppo S.		benthos		2001		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
731	Realizzazione sul litorale di Celle Ligure di un pennello a difesa della spiaggia dei Piani; parte biologica	Università di Genova		benthos		2001		Regione Liguria	NO	Savona
732	Indagine ambientale sulle isole dello Spezzino: Palmaria, Tino e Tinetto (Provincia di La Spezia, Italia)	Università di Genova - DIPTERIS		benthos		2001		Regione Liguria	NO	La Spezia
733	Piano della costa ed i SIC praterie di posidonia in Liguria - Relazione finale	Università di Genova - DIPTERIS		benthos		2001		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
734	Piano della costa ed i Sic praterie di Posidonia in Liguria; prima relazione	Università di Genova - DIPTERIS		benthos		2001		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
735	Programma del monitoraggio degli effetti del ripascimento da terra sulle biocenosi marine Vesima (Ge) - Relazione finale	Università di Genova - DIPTERIS		benthos		2001		Regione Liguria	NO	Genova
736	Porto turistico di Lavagna. Caratterizzazione del paraggio dal punto di vista naturalistico			benthos		2001		Regione Liguria	NO	Genova
737	Monitoraggio dei sedimenti marini di Riva Trigoso - Cogoleto - Vado Ligure - Studio delle biocenosi bentoniche	CIBM Livorno		benthos		2000		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
738	Parametri sedimentologici e distribuzione delle fanerogama marine come indicatori del degrado costiero di origine antropica nella baia di Monterosso (mar ligure)	Cavazza et al.		benthos		2000		Regione Liguria	NO	La Spezia
739	Osservazione della presenza e dell'evoluzione degli insediamenti delle specie alloctone di caulerpa e loro interazioni con la fauna marina in alcune aree costiere del Mar Ligure.	Conisma		benthos		2000		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
740	Variazioni spaziali e temporali delle comunità meiobentoniche delle spiagge del mar Ligure (Mediterraneo nord-occidentale)	Covazzi et al.		benthos		2000		Regione Liguria	NO	Genova
741	Analisi dell'ambiente naturale ed antropico dell'area costiera comprendente le falesie e l'isola di Bergeggi (SV) finalizzata all'istituzione dell'area protetta marina - seconda parte (Fase Progettuale)	Diviacco G.		benthos		2000		Regione Liguria	NO	Savona
742	Indagini sui popolamenti bentici marini del tratto costiero tra Punta Vescovado e Spotorno (SV), con particolare riferimento alle fanerogame marine	Diviacco G.		benthos		2000		Regione Liguria	NO	Savona
743	Qualità delle acque marine e biocenosi	Eurocraft		benthos		2000		Regione Liguria	NO	Savona
744	Caulerpa 2000 - Suivi l'invasion de l'algue tropicale caulerpa taxifolia en Méditerranée - Situation au 31 décembre 2000	GIS Posidonie		benthos		2000		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
745	Caulerpa taxifolia: elements de synthese Novembre 2000	GIS Posidonie		benthos		2000		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
746	Indagine e rilievi biologici sul fondale marino del Comune di Borghetto S. Spirito (SV) in relazione allo studio di inserimento ambientale del progettato approdo turistico. Mappatura delle biocenosi	Garibaldi F.		benthos		2000		Regione Liguria	NO	Savona
747	Parco Marina di Baiaverde - Progetto preliminare - Studio di sostenibilità ambientale di cui all'art. 8 della L.R. n. 38/98	Garibaldi F.		benthos		2000		Regione Liguria	NO	Imperia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
748	Studio sul fondale marino del comune di Laigueglia. Dinamica costiera, sedimenti e mappatura delle biocenosi	Garibaldi F., Gaggero P.		benthos		2000		Regione Liguria	NO	Savona
749	Indagini Biologiche nell'area marina di Varazze	IDRA		benthos		2000		Regione Liguria	NO	Savona
750	Mappatura delle biocenosi marine della fascia costiera di Albenga	IDRA		benthos		2000		Regione Liguria	NO	Savona
751	Tesi. Area marina protetta (A.M.P.) del promontorio di Portofino: applicazione di un geographical information system (G.I.S.) alla distribuzione delle comunità Superficiali.	Mangialajo		benthos		2000		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
752	Marine Vegetation Areas identified as SCI (E.C. Habitat directive) in the Liguria (nw Mediterranean)	Relini, Diviacco G., Tunesi L.		benthos		2000		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
753	Natura 2000 - Formulare standard per le zone di protezione speciale (ZPS) per zone proponibili per una identificazione come siti di importanza comunitaria (SIC) e per zone speciali di conservazione (ZSC) LIGURIA Levante	Università di Genova - DIPTERIS		benthos		2000		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
754	Natura 2000 - Formulare standard per le zone di protezione speciale (ZPS) per zone proponibili per una identificazione come siti di importanza comunitaria (SIC) e per zone speciali di conservazione (ZSC) LIGURIA Ponente	Università di Genova - DIPTERIS		benthos		2000		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
755	Studio sugli ambienti interessati dal progetto del porto turistico di Albenga (SV)	Università di Genova - DIPTERIS		benthos		2000		Regione Liguria	NO	Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
756	Sity bioitaly marini e costieri liguri SCHEDE DESCRITTIVE DI MASSIMA			benthos		2000		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
757	Analisi dell'ambiente naturale ed antropico dell'area costiera comprendente le falesie e l'isola d'Isola Bergeggi (SV) finalizzata all'istituzione dell'area protetta marina - prima parte (Fase Conoscitiva)	Diviacco G., Molinari		benthos		1999		Regione Liguria	NO	Savona
758	Limiti della prateria di Posidonia oceanica dal confine di stato a Punta della Rocca - Ventimiglia (IM)	Drafin Sub Survey		benthos		1999		Regione Liguria	NO	Imperia
759	Ampliamento porto turistico - Ecosistema marino-Biocenosi	Garibaldi F.		benthos		1999		Regione Liguria	NO	Imperia
760	Studio preliminare sulle caratteristiche biocenotiche del fondale marino	Garibaldi F.		benthos		1999		Regione Liguria	NO	Imperia
761	Descrizione dell'ambiente marino costiero di Bordighera in relazione al progetto di ampliamento del porto - Studio sul campo	IDRA		benthos		1999		Regione Liguria	NO	Imperia
762	Indagini ambientali nell'area marina di Alassio	IDRA		benthos		1999		Regione Liguria	NO	Savona
763	Studio ambientale dell'area marina porto-Cantarena	IDRA		benthos		1999		Regione Liguria	NO	Genova
764	Studio ambientale sulla fascia costiera di Arenzano	IDRA		benthos		1999		Regione Liguria	NO	Genova
765	Valutazione d'impatto ambientale	Idrotec		benthos		1999		Regione Liguria	NO	Genova
766	Pesci dei fondali dominati da Posidonia oceanica, Cymodocea nodosa e Caulerpa taxifolia	Relini, Relini Orsi, Torchia		benthos		1999		Regione Liguria	NO	Imperia
767	Studio biologico marino - Studio di dettaglio delle comunità dei fondali molli del Golfo di Levante.	Università di Genova - DIPTERIS		benthos		1999		Regione Liguria	NO	La Spezia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
768	Indagine sulla qualità dell'ambiente naturale costiero marino in Liguria (Stato di conservazione delle biocenosi bentiche costiere)	Diviaco G.		benthos		1998		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
769	Indagini ambientali nell'area marina di Imperia	IDRA		benthos		1998		Regione Liguria	NO	Imperia
770	Studio ambientale dell'area marina porto-Cantarena	IDRA		benthos		1998		Regione Liguria	NO	Genova
771	Benthos e Biocenosi bentoniche-Tratto di mare compreso tra Portovenere e Riomaggiore	RSTA		benthos		1998		Regione Liguria	NO	Genova
772	Confronto tra la fauna epifitica di Caulerpa taxifolia e Cymodocea nodosa	Relini et al.		benthos		1998		Regione Liguria	NO	Imperia
773	Pesci e fauna epifitica su Caulerpa taxifolia e Cymodocea nodosa a Imperia (Mar Ligure)	Relini, Relini Orsi, Torchia		benthos		1998		Regione Liguria	NO	Imperia
774	Osservazione della presenza a dell'evoluzione degli insediamenti delle specie alloctone di Caulerpa in mar ligure e loro interazione con la fauna marina	Università di Genova		benthos		1998		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
775	Descrizione di fondali del golfo di Genova in funzione delle principali biocenosi dei fondi molli	Amga		benthos		1997		Regione Liguria	NO	Genova
776	Caulerpa taxifolia: situation fin 1997	GIS Posidonie		benthos		1997		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
777	Riordino stazioni di pompaggio e scarico a mare di emergenza foce torrente Teiro	Studio Tecnico Progettazioni Idrauliche		benthos		1997		Regione Liguria	NO	Savona
778	Trapianto di Posidonia oceanica nel Golfo di Rapallo - Relazione finale	Università di Genova - DIPTERIS		benthos		1997		Regione Liguria	NO	Genova

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
779	Studio ecologico sul tratto di mare interessato dalla diga soffolta di Loano	Università di Genova - Laboratori di Biologia marina ed Ecologia applicata		benthos		1997		Regione Liguria	NO	Savona
780	Indagine conoscitiva sulle caratteristiche chimico-fisiche delle acque del tratto di mare tra Voltri e Quinto - Volume I - Parte II: Analisi biologiche	Amga		benthos		1996		Regione Liguria	NO	Genova
781	Caulerpa 96 - Suivi l'invasion de l'algue tropicale caulerpa taxifolia en Méditerranée - Situation au 31 décembre 1996	GIS Posidonie		benthos		1996		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
782	Aspetti granulometrici e geomorfologici nella baia di Monterosso al Mare e loro relazione con l'evoluzione della prateria di Posidonia oceanica	Gongora Gonzalez et al.		benthos		1996		Regione Liguria	NO	La Spezia
783	Indagine conoscitiva di ordine tecnico scientifico propedeutico alla formazione di una zona marina protetta nel Golfo di Alassio anche mediante realizzazione di opere artificiali	IDRA		benthos		1996		Regione Liguria	NO	Savona
784	Progetto di area marina protetta anche tramite barriere artificiali	IDRA		benthos		1996		Regione Liguria	NO	Savona
785	Progetto di realizzazione di una zona marina protetta anche con opere artificiali sulla base dello studio scientifico già sviluppato	IDRA		benthos		1996		Regione Liguria	NO	Savona
786	Eventuale presenza di Posidonia oceanica nella zona prospiciente la costruzione dell'approdo per la nautica da diporto nel golfo di Moneglia	OLPA		benthos		1996		Regione Liguria	NO	Genova

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
787	Monitoraggio Ambientale delle acque del golfo della Spezia ai sensi della L. 502/93 (Art.3C.2)	Asl N5, Enea, IST Genova, Università Genova		benthos		1995		Regione Liguria	NO	La Spezia
788	Atlante delle fanerogame marine della Liguria. Posidonia oceanica e Cymodocea nodosa.	Bianchi, Peirano		benthos		1995		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
789	Studio sull'ecosistema marino del golfo di Moneglia	Buzzichelli		benthos		1995		Regione Liguria	NO	Genova
790	Progetto MEDSPA 91-IT/26/IT/05. Gestione integrata dell'ecosistema costiero del Golfo Paradiso. Realizzazione di interventi diretti alla individuazione degli interventi di risanamento.	Castalia, CLOE, KLAGA		benthos		1995		Regione Liguria	NO	Genova
791	Convenzione tra la Regione Liguria e l'Università di Genova - Istituto di Scienze ambientali marine per il conferimento di una Consulenza tecnico - operativa relativa allo studio di una metodologia per la caratterizzazione ambientale della fascia costiera ligure	Università di Genova - Istituto di Scienze ambientali marine		benthos		1995		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
792	Relazione finale - Metodologia per la caratterizzazione ambientale della fascia costiera ligure	Università di Genova - Istituto di Scienze ambientali marine		benthos		1995		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
793	Studio bionomico comparativo di alcune grotte marine sommerse: definizione di una scala di confinamento	Bianchi, Morri		benthos		1994		Regione Liguria	NO	La Spezia, Genova, Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
794	Progetto Envireg."Studio di valutazione Ingegneristico-ambientale delle condotte di scarico a mare lungo il litorale ligure".Bhentos del golfo del Tigullio. Fondi duri e prati di Cymodocea.	Enea		benthos		1994		Regione Liguria	NO	Genova
795	Comune di Noli. Piano particolareggiato zona F6 .Porto turistico di Noli Spotorno; Biocenosi marine	IDRA		benthos		1994		Regione Liguria	NO	Savona
796	Gradienti fisico-chimici e ricoprimento biologico nella grotta marina di Bergeggi (Mar Ligure)	Morri et al.		benthos		1994		Regione Liguria	NO	Savona
797	Indagini per l'acquisizione dei dati per la valutazione dell'impatto ambientale - Identificazione delle biocenosi dei fondali marini	Polo Tecnologico Marino-Marittimo		benthos		1994		Regione Liguria	NO	Savona
798	Gli ecosistemi e le risorse biologiche del Mar Ligure dopo il disastro della Haven	Relini		benthos		1994		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
799	La barriera artificiale di Loano	Università di Genova - DIPTERIS		benthos		1994		Regione Liguria	NO	Savona
800	Convenzione tra la Regione Liguria e l'Università di Genova - Istituto di Scienze ambientali marine per il conferimento di una Consulenza tecnico - operativa relativa allo studio di una metodologia per la caratterizzazione ambientale della fascia costiera ligure	Università di Genova - Istituto di Scienze ambientali marine		benthos		1994		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
801	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto Finale	ATI (ENI-IRI)		benthos		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
802	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.1: dati e sistema informativo;	ATI (ENI-IRI)		benthos		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
803	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.1: dati e sistema informativo; manuale utente del sistema informativo	ATI (ENI-IRI)		benthos		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
804	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.2: analisi e interpretazione dei dati	ATI (ENI-IRI)		benthos		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
805	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.2: analisi e interpretazione dei dati: elaborazioni statistiche e grafiche sui dati chimici	ATI (ENI-IRI)		benthos		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
806	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.3: analisi e interpretazione dei dati: modello idrodinamico	ATI (ENI-IRI)		benthos		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
807	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.3: modello di dispersione	ATI (ENI-IRI)		benthos		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
808	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.3: modello ecologico	ATI (ENI-IRI)		benthos		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
809	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.4:la valutazione del danno ambientale;danni alle risorse ambientali	ATI (ENI-IRI)		benthos		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
810	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.4:la valutazione del danno ambinetale; la valutazione chimica	ATI (ENI-IRI)		benthos		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
811	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.5:la valutazione del danno ambinetale; aspetti biologici (plancton, benthos)	ATI (ENI-IRI)		benthos		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
812	Progetto di interventi coordinati Eni-Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.7:criteri generali per la quantificazione del danno ambientale	ATI (ENI-IRI)		benthos		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
813	Gestione integrata dell'ecosistema costiero del golfo Paradiso.Realizzazione di interventi diretti.Individuazione degli intervalli di risanamento	Castalia, CLOE, KLAGA		benthos		1993		Regione Liguria	NO	Genova
814	Haven - Indagine sulle praterie di Posidonie - Relazione finale	Enea		benthos		1993		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
815	Progetto Envireg."Studio di valutazione Ingegneristico-ambientale delle condotte di scarico a mare lungo il litorale ligure". Relazione sullo stato delle praterie di posidonia oceanica del golfo del Tigullio e della costa orientale del litorale genovese.	Enea		benthos		1993		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
816	Stato della meiofauna in sedimenti poco profondi di alcune spiagge del litorale ligure interessato dall'incidente della M/C "Haven"	Centro ricerche Castalia		benthos		1992		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
817	Studio preliminare delle comunità bentoniche antistanti il comune di Laigueglia	IDRA		benthos		1992		Regione Liguria	NO	Savona
818	Possibili effetti dell'ampliamento del porto di Loano nei riguardi della flora e della fauna marina	Università di Genova - DIPTERIS		benthos		1992		Regione Liguria	NO	Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
819	INDAGINE A MARE PER LA MAPPATURA ED IL CONTROLLO DELLO STATO DI SALUTE DELLE PRATERIE A POSIDONIA DEL MAR LIGURE			benthos		1992		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
820	Elementi per il progetto di parco marino delle cinque terre	Enea		benthos		1991		Regione Liguria	NO	La Spezia
821	Distribuzione delle comunità marine bentiche tra La Spezia e Livorno	Bianchi, Morri, Cagnoli		benthos		1990		Regione Liguria	NO	La Spezia
822	Mappatura delle praterie di Posidonia oceanica in Mar Ligure - cartografia preliminare	Bianchi, Peirano		benthos		1990		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
823	Carta Biomar 2. Da Imperia a Sestri Levante.	CRE		benthos		1989		Regione Liguria	NO	Genova, Savona, Imperia
824	Zonazione bentica dell'estuario del fiume Magra	Covre et al.		benthos		1989		Regione Liguria	NO	La Spezia
825	La prateria di Posidonia oceanica di Diano Marina (Liguria): la struttura "a cordoni"	Pessani, Vetere		benthos		1989		Regione Liguria	NO	Imperia
826	Morfologia e fruttificazione della prateria di Posidonia oceanica di Bergeggi (Liguria)	Pessani, Vetere		benthos		1989		Regione Liguria	NO	Savona
827	Studio delle biocenosi presenti sui fondali antistanti il comune di Riva Ligure	CRE		benthos		1988		Regione Liguria	NO	Imperia
828	Valutazione delle risorse demersali del mar Ligure occidentale	Repetto, Palumbo, Wurtz		benthos		1988		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
829	Zonazione di comunità bentiche lungo l'estuario della Magra	Morri et al.		benthos		1987		Regione Liguria	NO	La Spezia
830	Primi risultati di una ricerca ecologica sulla Grotta sottomarina di Bergeggi (Savona)	Bianchi et al.		benthos		1986		Regione Liguria	NO	Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
831	Studio delle biocenosi bentoniche presenti lungo la costa compresa fra Varazze e Capo Noli	Dep-Eco		benthos		1986		Regione Liguria	NO	Savona
832	Studio delle biocenosi macrozoobentoniche alla foce del fiume Quiliano	Dep-Eco		benthos		1986		Regione Liguria	NO	Savona
833	Aspetti quantitativi del macrobenthos di Cogoleto	Drago, Albertelli		benthos		1986		Regione Liguria	NO	Genova
834	Carta delle biocenosi marine bentiche tra Punta della Chiappa e Sestri Levante (Mar Ligure)	Morri et al.		benthos		1986		Regione Liguria	NO	Genova
835	L'ambiente marino tra Punta Chiappa e Sestri Levante: profilo ecotipologico e proposta di carta bionomica	Morri et al.		benthos		1986		Regione Liguria	NO	Genova
836	Aspetti di ecologia applicata nella gestione delle acque costiere del Mar Ligure	Relini		benthos		1986		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
837	Le barriere artificiali nel Golfo Marconi	Relini et al.		benthos		1986		Regione Liguria	NO	Genova
838	Le biocenosi bentoniche costiere delle Cinque Terre	Relini, Ardizzone, Belluscio		benthos		1986		Regione Liguria	NO	La Spezia
839	Barriere artificiali e protezione della Posidonia presso Loano	Relini, Moretti		benthos		1986		Regione Liguria	NO	Savona
840	Osservazioni sulle comunità dei fondi strascicabili del mar Ligure centro-orientale	Relini, Peirano, Tunesi L.		benthos		1986		Regione Liguria	NO	La Spezia, Genova
841	Modificazioni indotte da scarichi urbani sulla struttura trofica di un popolamento VTC	Tunesi L.		benthos		1986		Regione Liguria	NO	Genova
842	Analisi strutturale su alcuni popolamenti bentonici lungo il litorale genovese	Albertelli, Balduzzi, Cattaneo		benthos		1985		Regione Liguria	NO	Genova
843	Note preliminari su una probabile nuova comunità bentonica lungo la costa ligure	Relini, Ardizzone		benthos		1985		Regione Liguria	NO	La Spezia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
844	Cartografia bionomica dei fondali davanti a Chiavari tra i 20 e i 300 metri di profondità	Tunesi L., Peirano		benthos		1985		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
845	Confronto tra due praterie di Posidonia oceanica della riviera ligure di Levante e di Ponente	Pessani et al.		benthos		1984		Regione Liguria	NO	Genova
846	Gestione della fascia costiera ligure: problemi ed iniziative	Relini		benthos		1984		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
847	Completamento delle ricerche sullo stato di inquinamento delle acque e dei fondali prospicienti la costa genovese - indagine sui popolamenti bentonici	Arcatom, Dagh Watson		benthos		1983		Regione Liguria	NO	Genova
848	Nuove osservazioni sulle praterie di Posidonia oceanica del versante occidentale del Golfo Marconi	Bevestrello		benthos		1982		Regione Liguria	NO	Genova
849	Valutazione dello stato di alcune praterie di Posidonia del mar ligure sottoposte a diverse condizioni di inquinamento	Balduzzi et al.		benthos		1981		Regione Liguria	NO	Genova
850	Studio del popolamento macrobentonico di un fondale posto in prossimità di un effluente urbano	Albertelli, Rossi		benthos		1980		Regione Liguria	NO	Savona
851	Studio faunistico e bionomico del litorale di Cogoleto	Drago, Albertelli		benthos		1978		Regione Liguria	NO	Genova
852	Fouling of different materials immersed at a depth of 200 m in the Ligurian sea	Relini		benthos		1976		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
853	Prime fasi di insediamento su substrati duri immersi in acque del porto di Genova a diverso grado di inquinamento.	Relini et al.		benthos		1976		Regione Liguria	NO	Genova
854	Effetto dell smaltimento delle acque residue del Comune di Sanremo	Giaccone		benthos		1975		Regione Liguria	NO	Imperia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
855	Analisi preliminare sulla distribuzione dei Poriferi in aree sottoposte a differenti tipi di inquinamento	Pansini, Pronzato		benthos		1975		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
856	Gli insediamenti bentonici dei fondi marini antistanti illitorale da Arenzano a Punta Invrea	Della Croce		benthos		1973		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
857	Fouling di zone inquinate. Osservazioni nel porto di Genova. Caratteristiche ambientali e metodi di studio	Mor, Relini, Sessi		benthos		1970		Regione Liguria	NO	Genova
858	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure. Luglio 2006-Gennaio 2007	Arpal		bioaccumulo		2007		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
859	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure. Gennaio 2005-Marzo 2006	Arpal		bioaccumulo		2006		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
860	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure. Giugno 2003 - Dicembre 2004 (2 volumi)	Arpal		bioaccumulo		2005		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
861	Piano di tutela delle acque. Allegato III - Parte B	Arpal		bioaccumulo		2004		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
862	Piano di tutela delle acque. Relazione di sintesi.	Arpal		bioaccumulo		2004		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
863	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero (triennio 2001-2003). Metodologie analitiche di riferimento	Icram		bioaccumulo		2003		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
864	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure. Anno 1°.Parte prima	Arpal		bioaccumulo		2002		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
865	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure.Anno 1°.Parte seconda	Arpal		bioaccumulo		2002		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
866	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure.Anno 1°.Parte terza	Arpal		bioaccumulo		2002		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
867	Tesi. Analisi dei flussi di metalli pesanti e descrittori principali nell'ecosistema a posidonia in tre praterie del Mar Ligure	Ferro		bioaccumulo		2002		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
868	Analisi delle componenti principali dei dati di IPA (mussel watch) per l'identificazione delle fonti di contaminazione	Stella et al.		bioaccumulo		2002		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
869	Programma di biomonitoraggio dell'ambiente marino costiero mediante l'uso di mitili. Relazione finale	Università di Genova		bioaccumulo		2002		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
870	Valutazione dell'inquinamento chimico prodotto dall'affondamento della m/nHaven lungo la costa ligure mediante l'utilizzo di bioindicatori.	CIRBCMET		bioaccumulo		2001		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
871	Inquinamento da idrocarburi policiclici aromatici in mitili nativi e stabulati	Piccardo, Coradeghini, Valerio		bioaccumulo		2001		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
872	Inquinamento da idrocarburi policiclici aromatici in mitili selvatici e stabulati	Piccardo, Coradeghini, Valerio		bioaccumulo		2001		Regione Liguria	NO	Genova, Savona, Imperia
873	Monitoraggio delle acque marine liguri. Relazione finale. 3° anno di attività. 1999 - 2000	Amga		bioaccumulo		2000		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
874	Programma di biomonitoraggio per l'individuazione delle fonti di inquinamento chimico lungo la costa ligure	Amga		bioaccumulo		2000		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
875	Programma di biomonitoraggio integrato per la valutazione dell'inquinamento chimico lungo la costa ligure	CIRBCMET		bioaccumulo		2000		Regione Liguria	NO	Genova, Savona, Imperia
876	Programma di biomonitoraggio per l'individuazione delle fonti di inquinamento chimico lungo la costa ligure.	IST		bioaccumulo		2000		Regione Liguria	NO	Genova, Savona, Imperia
877	Programma di biomonitoraggio per la valutazione dell'inquinamento chimico lungo la costa ligure.Valutazione dei parametri di genotossicità	IST		bioaccumulo		2000		Regione Liguria	NO	Genova, Savona, Imperia
878	Monitoraggio delle acqua marine liguri. Relazione finale. 2° anno di attività.	Amga		bioaccumulo		1999		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
879	Relazione del Laboratorio di Chimica Ambientale(Istituto nazionale per la ricerca sul cancro) alla Regione Liguria	IST		bioaccumulo		1999		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
880	Servizi tecnologici e ambientali.Monitoraggio delle acqua marine liguri. Relazione finale. 1° anno di attività.	Amga		bioaccumulo		1998		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
881	Programma di biomonitoraggio per la, valutazione dell'inquinamento prodotto dall'affondamento della petroliera Haven lungo la costa della Liguria	CIRBCMET		bioaccumulo		1998		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
882	Monitoraggio Ambientale delle acque del golfo della Spezia ai sensi della L. 502/93 (Art.3C.2)	Asl N5, Enea, IST Genova, Università Genova		bioaccumulo		1995		Regione Liguria	NO	La Spezia
883	Relazione finale CARLIT 2008	Asnaghi et al.		biodiversità				Regione Liguria	NO	La Spezia, Genova, Savona, Imperia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
884	Assemblaggi di coralligeno nei Marine Habitats Atlas della Regione Liguria (Italia)	Coppo S. et al.		biodiversità				Regione Liguria	NO	La Spezia, Genova, Savona, Imperia
885	Video-prospezione del fondale marino Sistema Tritone. Cogoleto, sito di bonifica "Stoppani".	OLPA		biodiversità				Regione Liguria	NO	Genova
886	Appunti naturalistico ambientali sulla zona della Margonara-Madonna Albissola Marina (Savona)	Paola G.		biodiversità		2011		Regione Liguria	NO	Savona
887	Combining geomorphologic, biological and accessibility values for marine natural heritage evaluation and conservation	Rovere et al.		biodiversità		2011		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
888	The legacy of past disturbance: Chronic angling impairs long-term recovery of marine epibenthic communities from acute date-mussel harvesting	Parravicini et al.		biodiversità		2010		Regione Liguria	NO	Savona
889	Monitoraggio e controllo dell'impatto conseguente alla realizzazione di interventi di riqualificazione ambientale e paesaggistica ed opere di difesa dall'erosione marina nel comune di San Bartolomeo al mare (IM). (solo CD)	Previati Dip.Te.Ris M. et al.		biodiversità		2010		Regione Liguria	NO	Imperia
890	Interventi di ripristino/risagomatura, o nuova realizzazione, delle opere di difesa dal mare di alcuni tratti delle linee ferroviarie Genova-Ventimiglia e Genova-La Spezia nel compartimento di Genova - Relazione sulle indagini biomarine di campo	Bava		biodiversità		2009		Regione Liguria	NO	La Spezia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
891	Significato della densità dei fasci fogliari per la valutazione dello stato delle praterie di Posidonia oceanica in Liguria	Biso M.		biodiversità		2009		Regione Liguria	NO	La Spezia, Genova, Savona, Imperia
892	I Siti di Importanza Comunitaria (SIC) marini della Liguria	Coppo S. et al.		biodiversità		2009		Regione Liguria	NO	La Spezia, Genova, Savona, Imperia
893	Rilevanza ambientale e conservazione dei letti di coralligeno di Punta Manara (Mar Ligure orientale)	Coppo S., Diviacco G., Tunesi L.		biodiversità		2009		Regione Liguria	NO	Genova
894	Descrizione e rilievi biologici sul fondale del Comune di Sanremo (IM) antistante il Camping "Villaggio dei Fiori". - Progetto di difesa e consolidamento della spiaggia libera "tiro a volo levante" - Relazione di indagine biomarina.	Garibaldi F.		biodiversità		2009		Regione Liguria	NO	Imperia
895	Morfologia e stato di conservazione delle formazioni a Posidonia oceanica presenti in corrispondenza dell'area di progettazione ripristino litorale e lavori di ripascimento, località Aregai (Comune di Cipressa, Imperia)	Montefalcone M.		biodiversità		2009		Regione Liguria	NO	Imperia
896	Human influence on seagrass habitat fragmentation in NW Mediterranean Sea	Montefalcone M. et al.		biodiversità		2009		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
897	La protezione giuridica non è sufficiente: le praterie di Posidonia oceanica in aree marine protette non sono più sane di quelle in aree non protette del nord-ovest del Mar Mediterraneo	Montefalcone M. et al.		biodiversità		2009		Regione Liguria	NO	La Spezia, Genova, Savona, Imperia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
898	Può un SIC assicurare la conservazione della biodiversità e la gestione della fascia costiera? Il caso Punta Manara (Mar Ligure Orientale)	Nurra N. et al.		biodiversità		2009		Regione Liguria	NO	Genova
899	Monitoraggio e controllo impatto conseguente alla realizzazione di interventi di riqualificazione ambientale e paesaggistica ed opere di difesa ambientale	Previati Dip.Te.Ris M. et al.		biodiversità		2009		Regione Liguria	NO	Imperia
900	Valutazione di incidenza sul SIC marino e terrestre nell'area interessata dalla posa di una condotta tra Portovenere e l'Isola di Palmaria - Parte marina	OLPA, Bava, Costa M., Cassola M.		biodiversità		2008		Regione Liguria	NO	La Spezia
901	Dalla cartografia bionomica alla cartografia territoriale, ovvero dalla conoscenza alla gestione delle aree marine protette.	Bianchi		biodiversità		2007		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
902	Atto di indirizzo in merito all'individuazione protezione e salvaguardia del "Giglio Marino (Pancratium maritimum)"	Comune Lavagna		biodiversità		2007		Regione Liguria	NO	Genova
903	Indagine preliminare sul coralligeno dell'area di Bergeggi (SV): tipologie ed ipotesi sul suo mantenimento	Parravicini et al.		biodiversità		2007		Regione Liguria	NO	Savona
904	Atalante degli habitat marini della Liguria + Cartografia	Diviacco G., Coppo S.		biodiversità		2006		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
905	Fenologia e perimetrazione della prateria di Posidonia oceanica di Punta Manara (Liguria orientale): dati recenti	Nurra N. et al.		biodiversità		2005		Regione Liguria	NO	Genova

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
906	Indagine sullo stato attuale dell'ambiente dei fondali e delle eventuali biocenosi bentoniche nella zona prospiciente la banchina del porto di Chiavari. Risultati indagini (ottobre-febbraio 2003)	Volpe S.		biodiversità		2003		Regione Liguria	NO	Genova
907	Cartografia geo-ambientale all'interno delle Aree Marine Protette: l'esempio di Bergeggi (Mar Ligure)	Rovere et al.		biologia		2009		Regione Liguria	NO	Savona
908	Comportamento riproduttivo di nuove popolazioni di Talassoma pavo nel Mar Ligure (Mediterraneo nordoccidentale)	Bianchi, Morri, Sara		biologia		2005		Regione Liguria	NO	La Spezia
909	Progetto Nereide - Studio dello stato ambientale della spiaggia di Arenzano in relazione alle previste opere di gestione del litorale	Fabiano et al.		biologia		2004		Regione Liguria	NO	Genova
910	Popolamenti ittici associati a beach-rock nel mar Ligure (mediterraneo nordoccidentale)	Molinari		biologia		2004		Regione Liguria	NO	Savona
911	Huffmanella paranai sp. N. (Nematoda: Trichosomoididae), a new parasite from the skin of swordfish Xiphias gladius in the Ligurian Sea (West Mediterranean)	Moravec, Garibaldi F.		biologia		2000		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
912	Espaces remarquables d'interet écologique dans la zone ramoge	RAMOGE		biologia		2000		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
913	Monitoraggio Ambientale delle acque del golfo della Spezia ai sensi della L. 502/93 (Art.3C.2)	Asl N5, Enea, IST Genova, Università Genova		biologia		1995		Regione Liguria	NO	La Spezia
914	Ittioplankton e correnti nella zona pilota (Chiavari, 1987-1989)	Albertelli et al.		biologia		1994		Regione Liguria	NO	Genova

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
915	Uova e larve di acciughe nella zona pilota.Chiavari : marzo 1988 - marzo 1989. Chiavari (quarto anno)	Albertelli et al.		biologia		1989		Regione Liguria	NO	Genova
916	Uova e larve di acciughe nella zona pilota. Chiavari : marzo 1987 - marzo 1988.Chiavari (terzo anno)	Albertelli et al.		biologia		1988		Regione Liguria	NO	Genova
917	Uova e larve di acciughe nella zona pilota.Chiavari : marzo 1986 - marzo 1987.Chiavari (secondo anno)	Albertelli et al.		biologia		1987		Regione Liguria	NO	Genova
918	Uova e larve di acciughe nella zona pilota.Chiavari : marzo 1985 - marzo 1986. Chiavari (primo anno)	Albertelli et al.		biologia		1986		Regione Liguria	NO	Genova
919	Uova e larve di pesce nella zona pilota. Chiavari : marzo 1980 - febbraio 1982	Albertelli, Angelino, Della Croce N.		biologia		1982		Regione Liguria	NO	Genova
920	Richiesta autorizzazione demaniale per lavori di ripascimento nel tratto di arenile di Ponente compreso tra i Cantieri Rodriquez ed il Porto di Loano	S.E.P.I servizi e progettazioni immobiliari 97 s.r.l.		cartografia		2007		Regione Liguria	NO	Savona
921	INDAGINE A MARE PER LA MAPPATURA ED IL CONTROLLO DELLO STATO DI SALUTE DELLE PRATERIE A POSIDONIA DEL MAR LIGURE			cartografia		1992		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
922	Cerebral Toxoplasmosis in Striped Dolphins (Stenella coeruleoalba) Stranded Along the Ligurian Sea Coast of Italy	Di Guardo G. et al.		cetacei		2010		Regione Liguria	NO	Imperia
923	Attività diportistiche e presenza di tursiopi in Mar Ligur: indagine di percezione e proposte per una gestione ecocompatibile	Farnetani D.		cetacei		2010		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
924	Delfini Metropolitani	Acquario di Genova		cetacei		2004		Regione Liguria	NO	Genova
925	Esperienze diagnostiche sui cetacei spiaggiati in provincia di Imperia	Mignone W. et al.		cetacei		2001		Regione Liguria	NO	Imperia
926	Progetto esecutivo del nuovo porto turistico di Ventimiglia. elaborazione statistica parametri sedimentologici del monitoraggio Maggio 2011.(Include CD)	Abbo M.		dinamica costiera		2011		Regione Liguria	NO	Imperia
927	Much damage for little advntage: Field studies and morphodynamic modelling highlight the environmental impact of an apparently minor coastal mismanagement	Lasagna et al.		dinamica costiera		2011		Regione Liguria	NO	Genova
928	Monitoraggio della dinamica costiera. (Include CD)	Maifredi P., Maifredi A.		dinamica costiera		2011		Regione Liguria	NO	Savona
929	Monitoraggio della dinamica costiera. (Include CD)	Maifredi P., Maifredi A.		dinamica costiera		2011		Regione Liguria	NO	Savona
930	Monitoraggio della dinamica costiera. (Incude CD)	Maifredi P., Maifredi A.		dinamica costiera		2011		Regione Liguria	NO	Savona
931	Monitoraggio della dinamica costiera.(include cd)	Maifredi P., Maifredi A.		dinamica costiera		2011		Regione Liguria	NO	Savona
932	Rilievi batimetrici nel comune di Laigueglia. CD monitoraggio giugno-ottobre 2010	Gaggero P.		dinamica costiera		2010		Regione Liguria	NO	Savona
933	Monitoraggio della dinamica costiera	Maifredi P., Maifredi A.		dinamica costiera		2010		Regione Liguria	NO	Savona
934	Monitoraggio della dinamica costiera.(Include CD)	Maifredi P., Maifredi A.		dinamica costiera		2010		Regione Liguria	NO	Savona
935	Monitoraggio della dinamica costiera.(Include CD)	Maifredi P., Maifredi A.		dinamica costiera		2010		Regione Liguria	NO	Savona
936	Monitoraggio della dinamica costiera.(Include CD).	Maifredi P., Maifredi A.		dinamica costiera		2010		Regione Liguria	NO	Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
937	Monitoraggio del golfo di Alassio in relazione alla posa in opera di soglie in polipropilene a protezione dell'arenile. CD anno 2010	Nuova Idrocart S.a.s		dinamica costiera		2010		Regione Liguria	NO	Savona
938	Monitoraggio della Baia di S. Anna a seguito di intervento di stabilizzazione dell'arenile. CD 2010	Nuova Idrocart S.a.s		dinamica costiera		2010		Regione Liguria	NO	Savona
939	Monitoraggio e controllo dell'impatto conseguente alla realizzazione di interventi di riqualificazione ambientale e paesaggistica ed opere di difesa dall'erosione marina nel comune di San Bartolomeo al mare (IM). (solo CD)	Previati Dip.Te.Ris M. et al.		dinamica costiera		2010		Regione Liguria	NO	Imperia
940	Monitoraggio del tratto di mare antistante la spiaggia di Fegina - Monterosso al Mare. Relazione di sintesi, survey report e analisi sedimentologiche: 4° rilievo - 3° monitoraggio.(Include CD).	Bianchi, Drafinsub Survey S.r.l., Giannini S.		dinamica costiera		2009		Regione Liguria	NO	La Spezia
941	Monitoraggio della dinamica costiera	Maifredi P., Maifredi A.		dinamica costiera		2009		Regione Liguria	NO	Savona
942	Monitoraggio della dinamica costiera (Include CD).	Maifredi P., Maifredi A.		dinamica costiera		2009		Regione Liguria	NO	Savona
943	Monitoraggio della dinamica costiera. (Include CD)	Maifredi P., Maifredi A.		dinamica costiera		2009		Regione Liguria	NO	Savona
944	Monitoraggio dinamica costiera (include CD).	Maifredi P., Maifredi A.		dinamica costiera		2009		Regione Liguria	NO	Savona
945	Monitoraggio e controllo impatto conseguente alla realizzazione di interventi di riqualificazione ambientale e paesaggistica ed opere di difesa ambientale	Previati Dip.Te.Ris M. et al.		dinamica costiera		2009		Regione Liguria	NO	Imperia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
946	Attività di monitoraggio della linea di riva della spiaggia adiacente lo Stabilimento Balneare Colombo	Studio Tecnico Inaldo Herricone STC		dinamica costiera		2009		Regione Liguria	NO	La Spezia
947	Monitoraggio del tratto di mare antistante la spiaggia di Fegina - Monterosso al Mare. Relazione di sintesi, survey report e analisi sedimentologiche: 3° rilievo - 2° monitoraggio.(Include CD).	Bianchi, Drafinsub Survey S.r.l., Giannini S.		dinamica costiera		2008		Regione Liguria	NO	La Spezia
948	Litorale di Varazze adiacente il molo di sottoflutto. Valutazione dell'efficacia di tre ipotesi di intervento mediante la simulazione dell'idrodinamica costiera.	DEAM Guida B., DEAM Terrile E.		dinamica costiera		2008		Regione Liguria	NO	Savona
949	Monitoraggio della dinamica costiera	Maifredi P., Maifredi A.		dinamica costiera		2008		Regione Liguria	NO	Savona
950	Monitoraggio del tratto di mare antistante la spiaggia di Fegina - Monterosso al Mare. Relazione di sintesi, survey report e analisi sedimentologiche: 2° rilievo - 1° monitoraggio.(Include CD).	Bianchi, Drafinsub Survey S.r.l., Giannini S.		dinamica costiera		2007		Regione Liguria	NO	La Spezia
951	Opere a mare di salvaguardia del litorale. Programma di monitoraggio delle opere di difesa della costa e degli abitati costieri e di ripascimento degli arenili. II Intervento.	Gaggero P.		dinamica costiera		2007		Regione Liguria	NO	Savona
952	Influenza delle strutture antropiche nell'evoluzione dei litorali. Il caso Varazze.	Gnecco G.		dinamica costiera		2007		Regione Liguria	NO	Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
953	Intervento di difesa della costa in loc. Acquario-Punta Rospo in Comune di Moneglia. Monitoraggio della linea di costa, delle batimetrie, della sedimentologia e degli aspetti bionaturalistici del paraggio. (4° Campagna e Relazione di sintesi).	La Barbera E.		dinamica costiera		2007		Regione Liguria	NO	Genova
954	Litorale di Framura loc. Torsei: Opere di protezione della spiaggia esistente e della linea ferroviaria. Monitoraggio della spiaggia emersa e sommersa. (4° Campagna). (Include CD)	La Barbera E., Giammarini R., Deprati A.		dinamica costiera		2007		Regione Liguria	NO	La Spezia
955	Indagini di controllo sulla zona compresa tra il caposaldo 1 e il caposaldo 20 antistanti l'area di ripascimento e di predisposizione delle nuove barriere soffolte	Maifredi P., Maifredi A.		dinamica costiera		2007		Regione Liguria	NO	Savona
956	Monitoraggio della dinamica costiera.	Maifredi P., Maifredi A.		dinamica costiera		2007		Regione Liguria	NO	Savona
957	Difesa della costa tra il torrente Steria e Capo Cervo. Monitoraggi realizzati nel dicembre 2005, marzo 2006 e maggio 2006.	Ferrando F., Ferri G.		dinamica costiera		2006		Regione Liguria	NO	Imperia
958	Intervento di difesa della costa in loc. Acquario-Punta Rospo in Comune di Moneglia. Monitoraggio della linea di costa, delle batimetrie, della sedimentologia e degli aspetti bionaturalistici del paraggio. (3° Campagna).	La Barbera E., Giammarini R., Deprati A.		dinamica costiera		2006		Regione Liguria	NO	Genova

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
959	Litorale di Framura loc. Torsei: Opere di protezione della spiaggia esistente e della linea ferroviaria. Monitoraggio della spiaggia emersa e sommersa. (3° Campagna). (Include CD).	La Barbera E., Giammarini R., Deprati A.		dinamica costiera		2006		Regione Liguria	NO	La Spezia
960	Sistemazione idraulico-marina del litorale di Recco. Piano di manutenzione e monitoraggio delle opere realizzate.	Mantovani E.		dinamica costiera		2006		Regione Liguria	NO	Genova
961	Relazione geognostica di verifica della funzionalità del pennello di Punta Bouffou ai fini della difesa dell'areale di Celle Ligure	Dip.Te.Ris.		dinamica costiera		2005		Regione Liguria	NO	Savona
962	Rilievi e indagini propedeutici alla progettazione degli interventi di difesa della costa e dell'abitato della fascia costiera del Comune di Bogliasco	Drafinsub Survey S.r.l.		dinamica costiera		2005		Regione Liguria	NO	Genova
963	Rilievi e indagini propedeutici alla progettazione degli interventi di ripristino e riqualificazione del frangiflutti posto a difesa dell'abitato di Riomaggiore	Drafinsub Survey S.r.l.		dinamica costiera		2005		Regione Liguria	NO	La Spezia
964	Opere a mare a salvaguardia del litorale. 2° intervento. 1° stralcio.	Gaggero P.		dinamica costiera		2005		Regione Liguria	NO	Savona
965	Intervento di difesa della costa in loc. Acquario-Punta Rospo in Comune di Moneglia. Monitoraggio della linea di costa, delle batimetrie, della sedimentologia e degli aspetti bionaturalistici del paraggio. (1° e 2° Campagna).	La Barbera E., Giammarini R., Deprati A.		dinamica costiera		2005		Regione Liguria	NO	Genova

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
966	Litorale di Framura, loc. Torsei: Opere di protezione della spiaggia esistente e della linea ferroviaria. Monitoraggio della spiaggia emersa e sommersa. (1° e 2° Campagna).(Include CD).	La Barbera E., Giammarini R., Deprati A.		dinamica costiera		2005		Regione Liguria	NO	La Spezia
967	Indagini di controllo sulla zona compresa tra il caposaldo 1 e il caposaldo 20 antistanti l'area di ripascimento e di predisposizione delle nuove barriere soffolte.	Maifredi P., Maifredi A.		dinamica costiera		2005		Regione Liguria	NO	Savona
968	Rilievo batimetrico del litorale antistante Celle Ligure	Nuova Idrocart S.a.s		dinamica costiera		2005		Regione Liguria	NO	Savona
969	Il mare delle Cinque terre: la costa, le correnti, l'ecosistema	Enea, CNR		dinamica costiera		2004		Regione Liguria	NO	La Spezia
970	Indagini di controllo sulla zona compresa tra il caposaldo 1 ed il caposaldo 20 antistanti l'area di ripascimento e di predisposizione delle nuove barriere soffolte. Considerazioni preliminari sull'evoluzione della linea di riva.	Maifredi P., Maifredi A.		dinamica costiera		2004		Regione Liguria	NO	Savona
971	Rilievo batimetrico del litorale antistante Celle Ligure	Nuova Idrocart S.a.s		dinamica costiera		2004		Regione Liguria	NO	Savona
972	Rilievo del litorale compreso tra il confine del comune di Loano e i cantieri navali di Pietra Ligure. Include CD rilievi 2004.	Nuova Idrocart S.a.s		dinamica costiera		2004		Regione Liguria	NO	Savona
973	Tesi. Modificazioni dell'ecosistema marino e costiero nel levante ligure savonese	Attolini		dinamica costiera		2003		Regione Liguria	NO	Savona
974	Intervento di difesa della costa in loc. Acquario-Punta Rospo in comune di Moneglia	La Barbera E., Giammarini R., Deprati A.		dinamica costiera		2003		Regione Liguria	NO	Genova

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
975	Il Mediterraneo Difesa del mare e delle Coste. Obiettivo PC8.1. Parte III: dinamica dei litorali (comprende 1 allegato)	Enea		dinamica costiera		2002		Regione Liguria	NO	Genova
976	Il Mediterraneo Difesa del mare e delle Coste. Obiettivo PC8.1.Parte I: interazione terra-mare (comprende 5 allegati)	Enea		dinamica costiera		2002		Regione Liguria	NO	Genova
977	Procedura di verifica screening ex L.R. N. 38/98. Opere contenute nel progetto urbanistico operativo per la sistemazione del litorale di Celle Ligure	Noce P.		dinamica costiera		2002		Regione Liguria	NO	Savona
978	Rilievo del litorale compreso tra il confine del comune di Loano e i cantieri navali di Pietra Ligure.	Nuova Idrocart S.a.s		dinamica costiera		2002		Regione Liguria	NO	Savona
979	Monitoraggio ell'intervento di difesa del litorale di Marinella di Sarzana	Università degli Studi di Firenze- Dipartimento di Scienze della Terra		dinamica costiera		2002		Regione Liguria	NO	La Spezia
980	Opere a mare di salvaguardia del litorale	Gaggero P.		dinamica costiera		2001		Regione Liguria	NO	Savona
981	Rilievo del litorale compreso tra il confine del comune di Loano e i cantieri navali di Pietra Ligure.	Nuova Idrocart S.a.s		dinamica costiera		2001		Regione Liguria	NO	Savona
982	PROGETTO LIGURIMPACT: IMPATTO DELLE POLITICHE DI PIANIFICAZIONE DI GESTIONE DEL TERRITORIO SULLE COSTE URBANIZZATE	DIPTERIS		dinamica costiera		2000		Regione Liguria	NO	Imperia
983	Intervento di ripascimento del litorale di Pietra Ligure.	Engineering Group S.r.l.		dinamica costiera		2000		Regione Liguria	NO	Savona
984	Protocollo di intesa per la realizzazione ed approvazione del progetto di intervento per la difesa ed il ripascimento delle spiagge nel tratto costiero tra Capo Mele e Vadino	Gaggero P.		dinamica costiera		2000		Regione Liguria	NO	Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
985	Studio sul fondale marino del comune di Laigueglia. Dinamica costiera, sedimenti e mappatura delle biocenosi	Garibaldi F., Gaggero P.		dinamica costiera		2000		Regione Liguria	NO	Savona
986	Tesi. Aspetti Bio-Sedimentologici e problemi di erosione di un'area marina costiera:il Golfo del Tigullio (Liguria orientale)	Micheli		dinamica costiera		2000		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
987	Rilievo del litoprato compreso tra il confine del comune di Loano e i cantieri navali di Pietra Ligure.	Nuova Idrocart S.a.s		dinamica costiera		2000		Regione Liguria	NO	Savona
988	Rilievo del litorale compreso tra il confine del comune di Loano e i cantieri navali di Pietra Ligure.	Nuova Idrocart S.a.s		dinamica costiera		1999		Regione Liguria	NO	Savona
989	Rilievo del litorale compreso tra il confine del comune di Loano e i cantieri navali di Pietra Ligure.	Nuova Idrocart S.a.s		dinamica costiera		1999		Regione Liguria	NO	Savona
990	Relazione geognostica sulle caratteristiche idrodinamiche del litorale di Varazze e relativi allegati (1-7).	Dip.Te.Ris.		dinamica costiera		1997		Regione Liguria	NO	Savona
991	Gradients of abundance of sea breams across the boundaries of a Mediterranean marine protected area	La Mesa G. et al.		fauna ittica		2011		Regione Liguria	NO	Genova
992	Abbondanza estiva, struttura di taglia e nicchia alimentare della verdesca, Prionace gauca, nel santuario pelagico del mar ligure	Garibaldi F., Orsi Relini L.		grandi pelagici		2000		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
993	Il Santuario dei Cetacei del mar ligure: un motivo in più	Orsi Relini L.		grandi pelagici		2000		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
994	Abiotic and Biotic Links Work Two Ways: Effects on the Deposit at the Cliff Foot Induced by Mechanical Action of Date Mussel Harvesting (lithophaga lithophaga)	Rovere et al.		mitili		2009		Regione Liguria	NO	Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
995	Controlli ambientali delle acque destinate alla molluschicoltura in Liguria (D.Lgs. 152/06). Analisi diacronica di alcuni parametri ambientali.	Coppo S., Montepagano E.		mitili		2007		Regione Liguria	NO	La Spezia
996	Programma di monitoraggio per il controllo dell'Ambiente Marino Costiero Ligure. 2° anno di attività (giugno 2002 - maggio 2003). Relazione sull'attività di monitoraggio e risultati ottenuti (relazione + allegati tecnici in 2 volumi distinti)	Arpal		mitili		2003		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
997	Realizzazione di un modello numerico tridimensionale in grado di descrivere il campo delle correnti e processi di diffusione e di trasporto di sostanze contaminanti rilasciate in mare da scarichi urbani della provincia di Savona	Università di Genova - Dipartimento Fisica		oceanografia		1995		Regione Liguria	NO	Savona
998	Correntometria lagrangiana. Traiettorie delle crociere di corrente litorale di S.Fruttoso	anonimo		oceanografia		1986		Regione Liguria	NO	Genova
999	estratti da "Atlante delle correnti superficiali dei mari d'Italia"	Istituto Idrografico della Marina		oceanografia		1982		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1000	Aspetti oceanografici dell'inquinamento marino nell'alto Tirreno (progetto R.I.M.A.T.)	Semeria, Tucci		oceanografia		1974		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1001	La Piccola Pesca Costiera in Liguria	OLPA		pesca				Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1002	The legacy of past disturbance: Chronic angling impairs long-term recovery of marine epibenthic communities from acute date-mussel harvesting	Parravicini et al.		pesca		2010		Regione Liguria	NO	Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1003	La tonnarella e la pesca tradizionale a Camogli	Bava, Cattaneo Vietti		pesca		2009		Regione Liguria	NO	Genova
1004	Progetto CO.RIS. Programma di ricerca e studi propedeutici alla realizzazione di un Piano Regionale di tutela per la Conservazione delle Risorse Alieutiche (2 volumi)	Icram		pesca		2005		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1005	Esperienze diagnostiche sui cetacei spiaggiati in provincia di Imperia	Mignone W. et al.		pesca		2001		Regione Liguria	NO	Imperia
1006	Inquinamento da idrocarburi dei prodotti ittici	U.S.L. locale n°2 Savonese, Gualtierio F.		pesca		1995		Regione Liguria	NO	Savona
1007	L'incidenza delle frazioni non commerciali nella pesca a strascico nel Mar Ligure centro-orientale	Relini et al.		pesca		1989		Regione Liguria	NO	La Spezia, Genova
1008	Rifiuti solidi lungo le coste e sui fondali della Liguria	Relini		pesca		1972		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1009	Residui di greggio bruciato nell'ecosistema batiale	Amato		sedimenti				Regione Liguria	NO	Genova, Savona
1010	L'incidente della VLCC Haven: monitoraggio e recupero del greggio bruciato e disperso	Morucci et al.		sedimenti				Regione Liguria	NO	Genova, Savona
1011	Progetto esecutivo del nuovo porto turistico di Ventimiglia. elaborazione statistica parametri sedimentologici del monitoraggio Maggio 2010.Momento Zero.(Include CD)	Abbo M.		sedimenti		2010		Regione Liguria	NO	Imperia
1012	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure. Periodo di controllo: Agosto 2008 - Luglio 2009.	Arpal		sedimenti		2010		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1013	Analisi granulometriche dei campioni di spiaggia emersa e dei fondali marini prelevati nel tratto di costa antistante la foce del torrente Lerone (GE).	OLPA		sedimenti		2010		Regione Liguria	NO	Genova
1014	Rilievo batimetrico, plano-altimetrico in località Varazze.	Drafinsub Survey S.r.l.		sedimenti		2009		Regione Liguria	NO	Savona
1015	Programma di monitoraggio dell'ambiente marino costiero ligure ai sensi del D.Lgs. 152/99 (ora D.Lgs. 152/06) Parte I e Parte II Anno 2007	Arpal		sedimenti		2008		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1016	Litorale di Varazze adiacente il molo di sottoflutto. Analisi della situazione e stima dell'evoluzione dei fondali.	DEAM Duchini E., DEAM Guida B.		sedimenti		2008		Regione Liguria	NO	Savona
1017	Monitoraggio dei sedimenti lungo l'arco costiero ligure	Ghione, Coppo S.		sedimenti		2008		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1018	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure. Luglio 2006-Gennaio 2007	Arpal		sedimenti		2007		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1019	Monitoraggio comprensivo di rilievi morfobatimetrici, mappatura delle fanerogame e prelievi di sedimento - Parco e Marina di Baiaverde - Ospedaletti (IM)	Drafin Sub Survey		sedimenti		2007		Regione Liguria	NO	Imperia
1020	Rilievo batimetrico, plano-altimetrico e prelievo di campioni di sedimento superficiali di spiaggia e fondo marino in località Varazze.	Drafinsub Survey S.r.l.		sedimenti		2007		Regione Liguria	NO	Savona
1021	Influenza delle strutture antropiche nell'evoluzione dei litorali. Il caso Varazze.	Gnecco G.		sedimenti		2007		Regione Liguria	NO	Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1022	Impianto di maricoltura off-shore in località Imperia. Studio di impatto ambientale - Procedura di screening	Imperia Mare Blu, OLPA		sedimenti		2007		Regione Liguria	NO	Imperia
1023	Intervento di difesa della costa in loc. Acquario-Punta Rospo in Comune di Moneglia. Monitoraggio della linea di costa, delle batimetrie, della sedimentologia e degli aspetti bionaturalistici del paraggio. (4° Campagna e Relazione di sintesi).	La Barbera E.		sedimenti		2007		Regione Liguria	NO	Genova
1024	Monitoraggio post operam eseguito nel tratto di mare antistante la spiaggia Ghiaia a Santa Margherita Ligure (GE). (Include CD).	La Barbera E., Drafinsub Survey S.r.l.		sedimenti		2007		Regione Liguria	NO	Genova
1025	Relazione ambientale propedeutica alla realizzazione di una barriera artificiale eco-compatibile sommersa per la protezione della prateria di Posidonia oceanica, il ripopolamento di specie aliutiche e l'ormeggio delle imbarcazioni della pesca sportiva nel Comune di Andora. Comprende videoriprese subacquee	OLPA		sedimenti		2007		Regione Liguria	NO	Savona
1026	Programma di monitoraggio dell'ambiente marino costiero ligure (D.Lgs. 152/99) (3°, 4° e 5° anno - 2004-2006).Stralcio - Caratterizzazione dei sedimenti	Arpal		sedimenti		2006		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1027	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure. Gennaio 2005-Marzo 2006	Arpal		sedimenti		2006		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1028	Approfondimento indagini sulla qualità dei sedimenti marini nell'area antistante Cogoleto	Arpal, CNR_ISMAR		sedimenti		2006		Regione Liguria	NO	Genova
1029	Studio sedimentologico per la progettazione preliminare degli interventi di difesa del litorale dei comuni di Albenga e Ceriale. Fase 2 e Fase 3.	Fierro et al.		sedimenti		2006		Regione Liguria	NO	Savona
1030	Resoconto delle attività di caratterizzazione dei sedimenti superficiali prelevati lungo la costa ligure	Icram		sedimenti		2006		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
1031	Monitoraggio post operam eseguito nel tratto di mare antistante la spiaggia Ghiaia a Santa Margherita Ligure (GE). (Include CD).	La Barbera E., Drafinsub Survey S.r.l.		sedimenti		2006		Regione Liguria	NO	Genova
1032	Intervento di difesa della costa in loc. Acquario-Punta Rospo in Comune di Moneglia. Monitoraggio della linea di costa, delle batimetrie, della sedimentologia e degli aspetti bionaturalistici del paraggio. (3° Campagna).	La Barbera E., Giammarini R., Deprati A.		sedimenti		2006		Regione Liguria	NO	Genova
1033	Breve relazione di ripascimento strutturale sulla spiaggia dei piani di Celle Ligure (III Lotto)	Noce P., Capello f., Borselli E.		sedimenti		2006		Regione Liguria	NO	Savona
1034	Campagne sedimentologiche eseguite sul litorale di Varazze negli anni 2005 e 2006.			sedimenti		2006		Regione Liguria	NO	Savona
1035	Programma di monitoraggio dell'ambiente marino costiero ligure (D.Lgs 152/99). Fase conoscitiva: giugno 2001-maggio 2003	Arpal		sedimenti		2005		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1036	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure. Giugno 2003 - Dicembre 2004 (2 volumi)	Arpal		sedimenti		2005		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1037	Analisi sedimentologiche dei prelievi di campione eseguiti con benna Van Veen in località Varazze (SV).	Drafinsub Survey S.r.l.		sedimenti		2005		Regione Liguria	NO	Savona
1038	Intervento di difesa della costa in loc. Acquario-Punta Rospo in Comune di Moneglia. Monitoraggio della linea di costa, delle batimetrie, della sedimentologia e degli aspetti bionaturalistici del paraggio. (1° e 2° Campagna).	La Barbera E., Giammarini R., Deprati A.		sedimenti		2005		Regione Liguria	NO	Genova
1039	Indagine sulla qualità dei sedimenti marino-costieri in Liguria	Montepagano E., Coppo S.		sedimenti		2005		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1040	Piano di tutela delle acque. Allegato III - Parte B	Arpal		sedimenti		2004		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1041	Piano di tutela delle acque. Relazione di sintesi.	Arpal		sedimenti		2004		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1042	Qualità ambientale dei sedimenti marini nell'area di Vado Ligure	Arpal		sedimenti		2004		Regione Liguria	NO	Savona
1043	Progetto opere di protezione e ripascimento del litorale urbano. Analisi granulometriche dei campioni di fondo.	Edelvang DHI Water & Environment K., Larsen DHI water & Environment P.		sedimenti		2004		Regione Liguria	NO	Savona
1044	Studio dello stato ambientale della spiaggia di Arenzano in relazione alle previste opere di gestione del litorale	Università di Genova - DIPTERIS		sedimenti		2004		Regione Liguria	NO	Genova

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1045	Programma di monitoraggio per il controllo dell'Ambiente Marino Costiero Ligure.2° anno di attività (giugno 2002 - maggio 2003). Relazione sull'attività di monitoraggio e risultati ottenuti (relazione + allegati tecnici in 2 volumi distinti)	Arpal		sedimenti		2003		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1046	Resistenza agli antibiotici dei batteri bentonici presso un impianto di itticoltura e controllo dei sedimenti de Mediterraneo Occidentale	Chelossi et al.		sedimenti		2003		Regione Liguria	NO	La Spezia
1047	Rilievi batimetrici e plano-altimetrici eseguiti in località Varazze.	Drafinsub Survey S.r.l.		sedimenti		2003		Regione Liguria	NO	Savona
1048	Studi per la creazione di strumenti di gestione costiera - Golfo del Tigullio	Enea		sedimenti		2003		Regione Liguria	NO	Genova
1049	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero (triennio 2001-2003). Metodologie analitiche di riferimento	Icram		sedimenti		2003		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1050	Elaborazione di un indice di sintesi per la determinazione della qualità dei sedimenti marini costieri	Università di Genova - DIPTERIS		sedimenti		2003		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1051	Influenza a largo spettro della contaminazione ambientale sulle associazioni micro-meiobentoniche nei sedimenti portuali del mar ligure	Vezzulli et al.		sedimenti		2003		Regione Liguria	NO	Savona, Imperia
1052	Sostanza organica e comunità della meiofauna nei sedimenti del mar Ligure (mediterraneo occidentale) interessati dall'impatto a lungo termine di un impianto di acquacoltura	Vezzulli et al.		sedimenti		2003		Regione Liguria	NO	La Spezia

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1053	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure.Anno 1°.Parte prima	Arpal		sedimenti		2002		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1054	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure.Anno 1°.Parte seconda	Arpal		sedimenti		2002		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1055	Programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero ligure.Anno 1°.Parte terza	Arpal		sedimenti		2002		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1056	Aspetti ecologici di spiagge liguri esposte a differenti condizioni idrodinamiche	Fabiano et al.		sedimenti		2002		Regione Liguria	NO	Genova
1057	Studio sul sistema integrato di approvvigionamento e gestione dei sedimenti utilizzabili per il ripascimento. Relazione Finale	Maifredi P.		sedimenti		2002		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1058	Porto di Genova; studio sulla qualità dei sedimenti	RSTA		sedimenti		2002		Regione Liguria	NO	Genova
1059	Valutazione d'impatto ambientale relativa al progetto di posa di una condotta sottomarina	ACAM		sedimenti		2001		Regione Liguria	NO	La Spezia
1060	Valutazione d'impatto ambientale relativa alla realizzazione di un pontile galleggiante	CIBM Livorno		sedimenti		2001		Regione Liguria	NO	La Spezia
1061	Tesi.Caratterizzazione di sedimenti portuali: il caso di Alassio e Sanremo Portosole.	Patanè		sedimenti		2001		Regione Liguria	NO	Savona, Imperia
1062	Confronto Porti RAMOGE	RAMOGE		sedimenti		2001		Regione Liguria	NO	Savona, Imperia
1063	Metodologia per la valutazione dello stato ecologico delle spiagge liguri in relazione agli usi ed alle modificazioni antropiche.Relazione finale.	Università di Genova		sedimenti		2001		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1064	Programma di monitoraggio dei sedimenti marini all'interno dei porticcioli turistici e nell'area antistante.Relazione finale	Arpal		sedimenti		2000		Regione Liguria	NO	Savona, Imperia
1065	Valutazione della tossicità dei sedimenti presenti all'imboccatura del porto di Arenzano (GE)	CIBM Livorno		sedimenti		2000		Regione Liguria	NO	Genova
1066	Studio sul fondale marino del comune di Laigueglia. Dinamica costiera, sedimenti e mappatura delle biocenosi	Garibaldi F., Gaggero P.		sedimenti		2000		Regione Liguria	NO	Savona
1067	Tesi. Aspetti Bio-Sedimentologici e problemi di erosione di un'area marina costiera:il Golfo del Tigullio (Liguria orientale)	Micheli		sedimenti		2000		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1068	Programma di monitoraggio dei sedimenti marini nelle acque costiere liguri.(2 volumi)	Arpal		sedimenti		1999		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1069	Analisi granulometriche su campioni prelevati alla radice esterna del molo di sottoflutto del porto turistico di Loano.	Dressino A.		sedimenti		1999		Regione Liguria	NO	Savona
1070	Relazione del Laboratorio di Chimica Ambientale(Istituto nazionale per la ricerca sul cancro) alla Regione Liguria	IST		sedimenti		1999		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1071	Monitoraggio dei sedimenti marini liguri	Amga		sedimenti		1998		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1072	Tesi.Caratterizzazione ambientale dei sedimenti costieri liguri	Piccolo A.		sedimenti		1997		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1073	Riordino stazioni di pompaggio e scarico a mare di emergenza foce torrente Teiro	Studio Tecnico Progettazioni Idrauliche		sedimenti		1997		Regione Liguria	NO	Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1074	Indagine conoscitiva sulle caratteristiche chimico-fisiche delle acque del tratto di mare tra Voltri e Quinto - Volume I - Parte II: Analisi biologiche	Amga		sedimenti		1996		Regione Liguria	NO	Genova
1075	Convenzione tra la Regione Liguria e l'Università di Genova - Istituto di Scienze ambientali marine per il conferimento di una Consulenza tecnico - operativa relativa allo studio di una metodologia per la caratterizzazione ambientale della fascia costiera ligure	Università di Genova - Istituto di Scienze ambientali marine		sedimenti		1995		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1076	Relazione finale - Metodologia per la caratterizzazione ambientale della fascia costiera ligure	Università di Genova - Istituto di Scienze ambientali marine		sedimenti		1995		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1077	Convenzione tra la Regione Liguria e l'Università di Genova - Istituto di Scienze ambientali marine per il conferimento di una Consulenza tecnico - operativa relativa allo studio di una metodologia per la caratterizzazione ambientale della fascia costiera ligure	Università di Genova - Istituto di Scienze ambientali marine		sedimenti		1994		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1078	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto Finale	ATI (ENI-IRI)		sedimenti		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1079	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.1: dati e sistema informativo;	ATI (ENI-IRI)		sedimenti		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
1080	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.1: dati e sistema informativo; manuale utente del sistema informativo	ATI (ENI-IRI)		sedimenti		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
1081	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.2: analisi e interpretazione dei dati	ATI (ENI-IRI)		sedimenti		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
1082	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.2: analisi e interpretazione dei dati: elaborazioni statistiche e grafiche sui dati chimici	ATI (ENI-IRI)		sedimenti		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1083	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.3: analisi e interpretazione dei dati: modello idrodinamico	ATI (ENI-IRI)		sedimenti		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
1084	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.3: modello di dispersione	ATI (ENI-IRI)		sedimenti		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
1085	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.3: modello ecologico	ATI (ENI-IRI)		sedimenti		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
1086	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.4:la valutazione del danno ambientale;danni alle risorse ambientali	ATI (ENI-IRI)		sedimenti		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1087	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.4:la valutazione del danno ambinetale; la valutazione chimica	ATI (ENI-IRI)		sedimenti		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
1088	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.5:la valutazione del danno ambinetale; aspetti biologici (plancton, benthos)	ATI (ENI-IRI)		sedimenti		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
1089	Progetto di interventi coordinati Eni Iri per la rimozione dei complessivi danni ambientali conseguenti all'incidente Haven. Valutazione del danno ambientale. Relativi monitoraggi e studi. Rapporto monografico n.7:criteri generali per la quantificazione del danno ambientale	ATI (ENI-IRI)		sedimenti		1993		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
1090	Studio sedimentologico nell'area costiera della foce del fiume centa (Mar Ligure) Risultati preliminari	Ferretti et al.		sedimenti		1992		Regione Liguria	NO	Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1091	Incidente M/C Haven; progetto 2B: monitoraggio. Ispezioni ROV dei fondali con evidenziazione delle zone di maggiore concentrazione delle deposizioni di idrocarburi	ATI (ENI-IRI)		sedimenti		1991		Regione Liguria	NO	Genova, Savona
1092	Dispersione e geochimica dei sedimenti superficiali nel Mar Ligure (Varazze - Capo Noli)	Campi et al.		sedimenti		1986		Regione Liguria	NO	Savona
1093	Caratteristiche geologiche e sedimentologiche della piattaforma continentale ligure ad est di Genova	Piccazzo		sedimenti		1986		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1094	Le beach-rock di capo Noli (Finale Ligure, Italia): datazione al 14C e variazioni diurne del pH nelle pozze	Fierro, Gewalt		sedimenti		1984		Regione Liguria	NO	Savona
1095	Analisi chimica e mineralogica di sedimenti marini, fluviali e lacustri raccolti nella zona compresa tra il lago Massaciuccoli e le Cinque Terre	Boniforti et al.		sedimenti		1983		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1096	Heavy metals in superficial sediments from the Ligurian sea, Italy	Cosma et al.		sedimenti		1983		Regione Liguria	NO	Savona
1097	Trace metals in sedimenti from the ligurian coast, Italy	Cosma et al.		sedimenti		1982		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1098	Distribution of heavy metals in superficial marine sediment of Savona harbor and vado Ligure bay (ligurian sea)	Cosma, Drago, Contardi		sedimenti		1982		Regione Liguria	NO	Savona
1099	Heavy metals in high tyrrhenian sea sediment: distribution of Cr, Cu, Ni and Mn in superficial sediments	Cosma et al.		sedimenti		1980		Regione Liguria	NO	Genova, Savona

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1100	Heavy metals in superficial sediments from the Ligurian sea, Italy: distribution of Cr, Cu, Ni and Fe in superficial sediments	Cosma et al.		sedimenti		1980		Regione Liguria	NO	La Spezia
1101	Studio di componenti organiche dei sedimenti marini litorali nella Liguria occidentale (Arenzano - Capo Noli)	Fierro, Gabetta, Tucci		sedimenti		1979		Regione Liguria	NO	Tutte le province della Liguria
1102	Contributo alle conoscenze geologiche ed ecologiche dei fondali antistanti l'area urbana genovese	Fabiano et al.		sedimenti		1974		Regione Liguria	NO	Genova
1103	Caratteri morfologici e litogenetici di una beach rock della Liguria occidentale	Fierro et al.		sedimenti		1974		Regione Liguria	NO	Savona
1104	Contributo di un'indagine sedimentologica a ricerche ecologiche nel golfo di La Spezia	Fabiano et al.		sedimenti		1973		Regione Liguria	NO	La Spezia
1105	Large scale cetacean monitoring from passenger ferries in Italy. networking summer 2008 surveys	Arcangeli A., Muzi E., Tepsich P., Carcassi S., Castelli A., Crosti R., Di Vincenzo M., Magliozzi C., Marini L., Poggi A., Poldi A., Pulcini M., Ricci S., Safontas C., Sdringola S. & Ukmar E.	European Research on Cetaceans 23: 1-6	cetacei, Toscana		2009		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure e Tirreno Settentrionale
1106	Una notevole comparsa di grandi cetacei nell'Arcipelago toscano.	Borri C.	Monitore Zoologico Italiano 38:18-23.	cetacei, Toscana		1927		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1107	Sovra una balenoptera rostrata presa recentemente a Porto Santo Stefano (Grosseto).	Carruccio A.	Bollettino della Società Romana per gli Studi Zoologici 8(3-4-5-6):89-93.	cetacei, Toscana		1899		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1108	Sovra un raro delfino (Grampus griseus G. Cuv.) di recente catturato presso la spiaggia di S. Vincenzo.	Carruccio A.	Bollettino della Società Zoologica Italiana 2(7):207-214.	cetacei, Toscana		1906		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1109	The importance of long-term monitoring of bottlenose dolphin populations in Mediterranean protected areas: the case of the Maddalena Archipelago National Park, Sardinia (Italy).	Castiglioni D., Fozzi A., Aplington G., Galante I., Rotta A., Di Marco S., Plastina G.	European Research on Cetaceans 16.	cetacei, Toscana		2002		Cooperativa Pelagos		Tirreno Centrale (saregna nord orientale)
1110	Cetacei spiaggiati lungo le coste italiane XI. Rendiconto 1996. (Mammalia).	Centro Studi Cetacei	Atti Soc. Ital Sci. Nat. Museo civ. Stor. Nat. Milano, 137 (I-II): 135-147.	cetacei, Toscana		1997		Cooperativa Pelagos		
1111	Cetacei spiaggiati lungo le coste italiane XII. Rendiconto 1997. (Mammalia).	Centro Studi Cetacei	Atti Soc. Ital Sci. Nat. Museo civ. Stor. Nat. Milano, 139 (II): 213-226.	cetacei, Toscana		1998		Cooperativa Pelagos		
1112	Cetacei spiaggiati lungo le coste italiane XIII. Rendiconto 1998. (Mammalia).	Centro Studi Cetacei	Atti Soc. Ital Sci. Nat. Museo civ. Stor. Nat. Milano, 139 (II): 213-226. 65	cetacei, Toscana		2000		Cooperativa Pelagos		
1113	Tartarughe marine recuperate lungo le coste italiane. I. Rendiconto 1998. (Reptilia).	Centro Studi Cetacei	Atti Soc. Ital Sci. Nat. Museo civ. Stor. Nat. Milano, 141 (I): 145-158.	cetacei, Toscana		2000		Cooperativa Pelagos		
1114	Cetacei spiaggiati lungo le coste italiane XIV. Rendiconto 1999. (Mammalia).	Centro Studi Cetacei	Atti Soc. Ital Sci. Nat. Museo civ. Stor. Nat. Milano, 141 (II): 353-365.	cetacei, Toscana		2001		Cooperativa Pelagos		

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1115	Cetacei spiaggiati lungo le coste italiane XV. Rendiconto 2000. (Mammalia).	Centro Studi Cetacei	Atti Soc. Ital Sci. Nat. Museo civ. Stor. Nat. Milano, 142 (II): 251-264.	cetacei, Toscana		2002		Cooperativa Pelagos		
1116	Cetacei spiaggiati lungo le coste italiane XV. Rendiconto 2001. (Mammalia).	Centro Studi Cetacei	Atti Soc. Ital Sci. Nat. Museo civ. Stor. Nat. Milano, 142 (II): 251-264.	cetacei, Toscana		2002		Cooperativa Pelagos		
1117	Tartarughe marine recuperate lungo le coste italiane. II. Rendiconto 1999. (Reptilia).	Centro Studi Cetacei	Atti Soc. Ital Sci. Nat. Museo civ. Stor. Nat. Milano, 142 (II): 265-281.	cetacei, Toscana		2002		Cooperativa Pelagos		
1118	Cetacei spiaggiati lungo le coste italiane XV. Rendiconto 2002. (Mammalia).	Centro Studi Cetacei	Atti Soc. Ital Sci. Nat. Museo civ. Stor. Nat. Milano, 145 (I): 155-169.	cetacei, Toscana		2004		Cooperativa Pelagos		
1119	Cetacei spiaggiati lungo le coste italiane XV. Rendiconto 2003. (Mammalia).	Centro Studi Cetacei	Atti Soc. Ital Sci. Nat. Museo civ. Stor. Nat. Milano, 145 (II): 425-437.	cetacei, Toscana		2004		Cooperativa Pelagos		
1120	Cetacei spiaggiati lungo le coste italiane XV. Rendiconto 2004. (Mammalia).	Centro Studi Cetacei	Atti Soc. Ital Sci. Nat. Museo civ. Stor. Nat. Milano, 147 (I): 145-157.	cetacei, Toscana		2006		Cooperativa Pelagos		
1121	Cetacei spiaggiati lungo le coste italiane XV. Rendiconto 2005. (Mammalia).	Centro Studi Cetacei	Atti Soc. Ital Sci. Nat. Museo civ. Stor. Nat. Milano, 147 (II): 325-335.	cetacei, Toscana		2006		Cooperativa Pelagos		
1122	Sovra una Balaenoptera del novembre 1910 a Marciana Marina (Elba).	Damiani G.	Bollettino della Società Zoologica Italiana 12:50-57.	cetacei, Toscana		1911		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1123	Di un Prodelphinus euphrosyne True all'Isola d'Elba e della distribuzione dei odontoceti minori nei mari d'Italia.	Damiani G.	Atti della Società Ligustica di Scienze Naturali e Geografiche, 14:165-175.	cetacei, Toscana		1903		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1124	Una balenottera arenata sul litorale toscano.	Ficalbi E.	Monitore Zoologico Italiano 18:192.	cetacei, Toscana		1907		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1125	Tre grandi cetacei dati in secco sul litorale toscano.	Ficalbi E.	Monitore Zoologico Italiano 30:199-200.	cetacei, Toscana		1919		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1126	Summer cetacean population in the Pelagos marine sanctuary (northwest Mediterranean): distribution and abundance.	Gannier A.	Mammalia 2006: 17-27.	cetacei, Toscana		2006		Cooperativa Pelagos		Mar di Corsica e Ma Ligure e Tirreno Settentrionale e centrale
1127	Distribution and relative abundance of sperm whales in the Mediterranean Sea.	Gannier A., Drouot V., Goold J.C.	Marine Ecology Progress Series 243: 281-293.	cetacei, Toscana		2002		Cooperativa Pelagos		Mediterraneo e Mari Italiani
1128	Su un delfino di Risso spiaggiatosi in Maremma.	Giacolini M.	Atti del Museo Civico di Storia Naturale di Grosseto, 2:27-30.	cetacei, Toscana		1984		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1129	Analysis of the presence of the bottlenose dolphin (<i>Tursiops truncatus</i>) along the Italian peninsula in relation to the bathymetry of the coastal band.	Gnone, G., Caltavuturo, G., Tomasini, A., Zavatta, V. & Nobili, A.	Atti della Società Italiana di Scienze Naturali e del Museo Civico di Storia Naturale di Milano, 146(1): 39-48.	cetacei, Toscana		2005		Cooperativa Pelagos		Mari Italiani e Mar Ligure Orientale
1130	Distribution and relative abundance of striped dolphins, and distribution of sperm whales in the Ligurian Sea cetacean sanctuary: results from a collaboration using acoustic monitoring techniques.	Gordon J.C.D., Matthews J.N., Panigada S., Gannier A., Borsani J.F., Notarbartolo di Sciara G.	Journal of Cetacean Research and Management 2(1):27-36.	cetacei, Toscana		2000		Cooperativa Pelagos		Mar di Corsica e Mar Ligure Occidentale

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1131	How seasons influence striped dolphin and fin whale distribution in the north western mediterranean sea marine mammal sanctuary?	Laran S., Gannier A., Bourreau S. Joiris C.	European Cetacean Society (2003)	cetacei, Toscana		2003		Cooperativa Pelagos		Mar di Corsica e Mar Ligure Occidentale
1132	Spatial and temporal prediction of fin whale distribution in the northwestern Mediterranean Sea.	Laran S., Gannier A.	ICES Journal of Marine Science 2008 : 1-10.	cetacei, Toscana		2008		Cooperativa Pelagos		Mar di Corsica e Ma Ligure e Tirreno Settentrionale e centrale
1133	Uso della piattaforma aerea per il monitoraggio di vertebrati marini ai fini della gestione della biodiversità: il caso del santuario pelagos	Lauriano G., Panigada	Biologia Marina Mediterranea, 17(1): 43-46.	cetacei, Toscana		2010		Cooperativa Pelagos		Mar di Corsica e Ma Ligure e Tirreno Settentrionale e centrale
1134	The relationship between summer aggregation of fin whales and satellite-derived environmental conditions in the northwestern Mediterranean Sea.	Littaye A., Gannier A., Laran S., Wilson J.P.F. .	Remote Sensing of Environment 90: 44-52.	cetacei, Toscana		2004		Cooperativa Pelagos		Mar di Corsica e Ma Ligure e Tirreno Settentrionale e centrale
1135	An accidental catch of 8 striped dolphins, <i>Stenella coeruleoalba</i> (Meyen, 1833), in the Ligurian Sea.	Magnaghi L., Podestà M.	Atti della Società Italiana di Scienze Naturali e del Museo Civico di Storia Naturale di Milano, 128(1-2): 235-239.	cetacei, Toscana		1987		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1136	FAO species catalogue. Vol. 11: Sea turtles of the world. An annotaed and illustrated catalogue of sea turtle species known to date.	Marquez M. R.,	FAO Fisheries Synopsis. No. 125, Vol. 11. Rome, FAO, 81p	cetacei, Toscana		1990		Cooperativa Pelagos		
1137	Prima segnalazione di cattura accidentale di <i>Chelonia mydas</i> (Linneo 1758) lungo il litorale livornese (Secche della Meloria).	Meschini P.,	Quaderni dell'Acquario 1997. 23, suppl., 3: 5-11.	cetacei, Toscana		1998		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1138	Segnalazioni di Chelonia mydas nel Mar Ligure e nel Nord Tirreno. First Italian Meeting on Sea Turtle	Meschini P., Mancusi C., Gili C., Doria G.,	Biology and Conservation; Policoro, 19-20 ottobre 2000.	cetacei, Toscana		2000		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1139	Preliminary data on the occurrence, distribution and feeding behaviour of bottlenose dolphins (Tursiops truncatus) in a southern location of the International Sanctuary for Mediterranean cetaceans.	Nuti S., Chiericoni V. Virgilio, M.	European Research on Cetacean 15; Proceeding of fifteen annual conference of the European Cetacean society, Rome, Italy 6-10 May 2001; Survey and abundance: 449.	cetacei, Toscana		2001		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure e Tirreno Settentrionale
1140	Effects of the 1990 die-off in the northern Italian seas on the developmental stability of the striped dolphin Stenella coruleoalba (Meyen, 1833).	Pertoldi D., Podestà M., Loeschcke V., Schandorff S., Marsili L., Mancusi C., Nicolosi P., Randi E.	Biological Journal of the Linnean Society, 71: 61-70.	cetacei, Toscana		2000		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure e Tirreno Settentrionale
1141	Distribution and frequency of cetaceans in the Ligurian-Provençal Basin and in the North Tyrrhenian Sea (Mediterranean Sea).	Pulcini M., Angradi A.M., Sanna A.	European Research on Cetaceans 7:144-147.	cetacei, Toscana		1993		Cooperativa Pelagos		Mar di Corsica, Mar Ligure e Tirreno Settentrionale
1142	BioMarT : componenti biotiche e ambientali determinanti per la biodiversità : definizione e composizione del Repertorio Naturalistico complessivo degli organismi marini e dell'archivio delle componenti biotiche e ambientali determinanti per la biodiversità	Romano B., Mancusi C., Serena F.	Pubblicazione Regione toscana	cetacei, Toscana		2009		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure e Tirreno Settentrionale

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1143	Della "Balaenoptera musculus" arenata nelle vicinanze di Livorno (7 settembre 1901).	Salle E.	Tipografia Successori Fratelli Nistri, Livorno.	cetacei, Toscana		1904		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1144	Cenni intorno alla balenottera arenata nelle vicinanze del Marzocco, Livorno, 7 settembre 1901.	Salle E., Becherucci G.	Officina tipografica di P. Ortalli, Livorno.	cetacei, Toscana		1902		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1145	Relazioni d'alcuni viaggi fatti in diverse parti della Toscana per osservare le produzioni naturali, e gli antichi monumenti di essa.	Targioni Tozzetti G.	Stamperia Granducale per Gaetano Cambiagi, Firenze.	cetacei, Toscana		1751		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1146	BioMarT : atlante della biodiversità : individuazione di biocenosi vulnerabili e hotspot di biodiversità in ambiente costiero di substrato duro e censimento di specie rare nel mare della Toscana	Volpi C, Benvenuti D,	Pubblicazione Regione toscana	cetacei, Toscana		2009		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure e Tirreno Settentrionale
1147	Presenza estiva dei cetacei nelle acque dell'Arcipelago Toscano e della Corsica.	Zazzetta M.	Biologia Marina Mediterranea, 5(1): 734-737.	cetacei, Toscana		1998		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure e Tirreno Settentrionale
1148	OTC primo rapporto aprile 2007 maggio 2008	AA.VV	Regione toscana, 18pp.	cetacei, Toscana		2008		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1149	L'osservatorio Toscano dei cetacei.	AA.VV	Regione Toscana, Delibera di Giunta del 10 aprile 2007, 24pp	cetacei, Toscana		2007		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure e Tirreno Settentrionale
1150	RAPPORT FINA : Limitation des Interactions Négatives entre Dauphins et Activités humaines	AA.VV	RAPPORT FINAL du programme Life LINDA	cetacei, Toscana		2007		Cooperativa Pelagos		Mar di Corsica, Mar Ligure, Tirreno Settentrionale

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1151	Suivi des populations de Grands Dauphins sur les zones d'application du programme Life LINDA	Dhermain F.	RAPPORT FINAL DE L' ACTION A1 du programme Life LINDA	cetacei, Toscana		2007		Cooperativa Pelagos		Mar di Corsica
1152	Pelagic delphinids of the mediterranean sea have different whistles	Gannier A., Fuchs S., Gannier O., Oswald J. N.	poster ECS 2009	cetacei, Toscana		2009		Cooperativa Pelagos		Mar di Corsica e Ma Ligure e Tirreno Settentrionale e Centrale
1153	Comportamento spaziale di Tursiops truncatus lungo la costa del Mar Ligure: risultati preliminari. Spatial behaviour of Tursiops truncatus along the Ligurian sea coast: preliminary results.	Gnone G., Nuti S., Bellingeri M., Pannoncini R., Bedocchi D.	XXXVII Congresso SIBM: Grosseto 5-10 giugno 2006; Atti Comitato Necton e Pesca 272-273	cetacei, Toscana		2006		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure e Tirreno Settentrionale
1154	Comportamento spaziale di Tursiops truncatus lungo la costa del Mar Ligure: risultati preliminari.	Gnone, G., Nuti, S., Bellingeri, M., Pannoncini, R. & Bedocchi, D.	Biologia Marina Mediterranea, 13(2): 272-273. Atti XXXVII Congresso SIBM, Grosseto (Italy).	cetacei, Toscana		2006		Cooperativa Pelagos		Ma Ligure e Mar Tirreno Settentrionale
1155	Logistic regression models to predict cetacean distribution as function of the hydrographic parameters in the Pelagos sanctuary (Solmar-Sirena '01, '02 and '03 trials).	Lanfredi C., Azzellino A., Bressan M., Portunato N.	22nd Annual Conference of the European Cetacean Society. Egmond aan Zee, The Netherlands, 10-12 March 2008.	cetacei, Toscana		2008		Cooperativa Pelagos		Ma Ligure e Mar Tirreno Settentrionale
1156	Segnalazioni di Chelonia mydas nel Mar Ligure e nel Nord Tirreno.	Meschini P., Mancusi C., Gili C., Doria G.	First Italian Meeting on Sea Turtle Biology and Conservation; Policoro, 19-20 ottobre 2000.	cetacei, Toscana		2000		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1157	On the presence of sea turtles along the Tuscany coast.	Meschini P., Mancusi C., Luschi P.,	Atti del 6° Congresso Nazionale della Societas Herpetologica Italica (Roma, 27.IX-1.X.2006): 117-122.	cetacei, Toscana		2006		Cooperativa Pelagos		Ma Ligure e Mar Tirreno Settentrionale
1158	Sea Turtles recovered in the south Ligurian and northern-central Tyrrhenian Seas.	Meschini P., Mancusi C., Nicolosi P., Roselli A.,	Medmaravis 5th symposium on marine wildlife, 284-286.	cetacei, Toscana		1998		Cooperativa Pelagos		Ma Ligure e Mar Tirreno Settentrionale
1159	Distribuzione degli avvistamenti di cetacei nell'Arcipelago Toscano.	Nuti S., Bedocchi D., Giuntoli L.	8° Convegno Nazionale sui Cetacei e sulle Tartarughe – Pescara 29-30 ottobre 2009	cetacei, Toscana		2009		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1160	Alimentazione opportunistica di <i>Tursiops truncatus</i> (Montagu 1826) in presenza di reti a strascico.	Nuti S., Bedocchi D., Giorli G.	5° Convegno Nazionale per le Scienze del Mare CoNiSMA: Viareggio 14-18 Novembre 2006; Abstract 137	cetacei, Toscana		2006		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure e Tirreno Settentrionale
1161	Analisi della distribuzione di <i>Tursiops truncatus</i> lungo le coste della Toscana settentrionale per mezzo di sistema Gis. Range analysis of <i>Tursiops truncatus</i> along the north-tuscany coast by means of gis system.	Nuti S., Giorli G., Bedocchi D.	Biol. Mar. Medit., 13(2): 280-281	cetacei, Toscana		2006		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure e Tirreno Settentrionale

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1162	Distribution of cetacean species in the Tuscan Archipelago as revealed by Gis and fotografics records with special regard to the bottlenose dolphin (<i>Tursiops truncatus</i> Montagu, 1821).	Nuti S., Giorli G., Bedocchi D., Bonelli P.	35th Annual Symposium of European Association for Aquatic Mammals. 16-19 march, Antibes, FRANCE.	cetacei, Toscana		2007		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure e Tirreno Settentrionale
1163	Abundance estimate of <i>Tursiops truncatus</i> between LA Spezia, Viareggio and M. di Pisa through photographic capture and recapture technique.	Nuti S., Gnone G., Bellingeri M., Tozzi S., Bedocchi D., Pannoncini R., Manfredi E..	Adria Watch. Conference: Cetaceans, Sea turtles and Sharks of the Adriatic sea; Cattolica 27-28 october 2006; Atti 24-27	cetacei, Toscana		2006		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure e Tirreno Settentrionale
1164	Preliminary data on the occurrence, distribution and feeding behaviour of bottlenose dolphins (<i>Tursiops truncatus</i>) in a southern location of the International Sanctuary for Mediterranean cetaceans.	Nuti, S., Chiericoni, V., Virgilio, M.,	E.C.S. 15° annual Conference, Conference guide and abstract, Surveys & Abundance: 72-73, 2001	cetacei, Toscana		2001		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure e Tirreno Settentrionale
1165	Stima di abbondanza di <i>Tursiops truncatus</i> tra La Spezia, Viareggio e Marina di Pisa attraverso cattura e ricattura fotografica.	Nuti, S., Gnone, G., Bellingeri, M., Bedocchi, D., Pannoncini, R. & Manfredini, E.	ADRIA-Watch (convegno conclusivo), Cattolica (Italy).	cetacei, Toscana		2006		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure e Tirreno Settentrionale
1166	Abundance of striped dolphins in the Pelagos Sanctuary: insights through line transect surveys.	Panigada S., Gianni A., Notarbartolo di Sciara G., Lauriano G.	23rd Annual Conference of the European Cetacean Society, Istanbul, Turkey, 2-4 March 2009.	cetacei, Toscana		2009		Cooperativa Pelagos		Mar di Corsica, Mar Ligure, Tirreno settentrionale

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1167	Monitoring winter and summer abundance of cetaceans in the Pelagos Sanctuary through aerial surveys for conservation.	Panigada S., Lauriano G., Burt L., Pierantonio N., Donovan G.	24th Annual Conference of the European Cetacean Society, Stralsund, Germany, 22-24 March 2010.	cetacei, Toscana		2010		Cooperativa Pelagos		Mar di Corsica, Mar Ligure, Tirreno settentrionale
1168	Preliminary estimation population size of bottlenose dolphin (<i>Tursiops truncatus</i>) off Elba island (Poster).	Rosso M., Cappelletto M., Würtz M.	34th Annual Symposium of European Association for Aquatic Mammals. 17-20 march, Riccione, ITALY.	cetacei, Toscana		2006		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1169	Etude de la population des Grands Dauphins (<i>Tursiops truncatus</i>) en Corse.	Albert C.	Thèse de Doctorat Vétérinaire (Lyon), 116 p.	cetacei, Toscana		2005		Cooperativa Pelagos		Mar di Corsica, Mar Ligure, Tirreno settentrionale
1170	Stima delle coppie madre-cucciolo del gruppo di <i>Tursiops truncatus</i> lungo le coste versiliesi.	cetus	Laurea triennale - Univ. di Pisa - Corso di Laurea in Scienze Ecologiche e della Biodiversità	cetacei, Toscana		2010		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1171	Analisi della variabili ambientali per la comprensione della distribuzione di <i>Tursiops truncatus</i> nelle acque versiliesi.	cetus	Laurea specialistica - Univ. di Pisa - Corso di Laurea in Sc. Biologiche	cetacei, Toscana		2010		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1172	Studio pluriennale sulla presenza ed ecologia del gruppo alfa di <i>Tursiops truncatus</i> (Montagu, 1821) lungo la linea di costa di Viareggio: analisi delle frequenze di avvistamento, composizione e abbondanza.	cetus	Laurea triennale - Univ. di Pisa - Corso di Laurea in Scienze Ecologiche e della Biodiversità	cetacei, Toscana		2009		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1173	Il monitoraggio della cetofauna nelle acque dell'Arcipelago Toscano: analisi dei dati raccolti con avvistamenti pluriennali.	cetus	Laurea triennale - Università di Firenze – Corso di Laurea in Scienze Biologiche	cetacei, Toscana		2009		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1174	Analisi della distribuzione e abbondanza di <i>Stenella striata</i> (<i>Stenella coeruleoalba</i>) nelle acque dell'Arcipelago Toscano attraverso il Distance Sampling. Studio del comportamento di corteggiamento e accoppiamento in <i>Stenella striata</i> .	cetus	Laurea triennale - Univ. di Pisa - Corso di Laurea in Scienze Ecologiche e della Biodiversità	cetacei, Toscana		2009		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1175	Confronto tra i dati di abbondanza ottenibili con il Distance Sampling e con la M-R attraverso l'uso della Photo-ID sul gruppo Alfa di <i>Tursiops truncatus</i> .	cetus	Laurea triennale - Univ. di Pisa - Corso di Laurea in Scienze Ecologiche e della Biodiversità	cetacei, Toscana		2009		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1176	Studio sulla percezione da parte della popolazione della conservazione e della protezione dei cetacei.	cetus	Laurea triennale - Univ. di Pisa - Corso di Laurea in Scienze Ambientali.	cetacei, Toscana		2008		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1177	Studio di moduli comportamentali di <i>Tursiops truncatus</i> .	cetus	Laurea triennale - Univ. di Pisa - Corso di Laurea in Scienze Ambientali.	cetacei, Toscana		2008		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1178	Descrizione e studio dei marchi naturali presenti su <i>Tursiops truncatus</i> (Montagu, 1821) mediante l'uso della foto-identificazione. Stima del periodo di permanenza dei marchi al fine di determinare le classi utilizzabili per l'applicabilità della tecnica di Mark-Recapture.	cetus	Laurea triennale - Univ. di Pisa - Corso di Laurea in Scienze Ambientali.	cetacei, Toscana		2008		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1179	Analisi di alcuni parametri comportamentali ed ecologici di una popolazione di Tursiops truncatus nel Santuario dei Cetacei.	cetus	Laurea triennale - Univ. di Pisa - Corso di Laures in Sc. Biologiche	cetacei, Toscana		2006		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1180	Il Santuario dei Cetacei: distribuzione e studio di una comunità di delfini costieri appartenenti alla specie Tursiops truncatus.	cetus	Laurea specialistica - Univ. di Pisa - Corso di Laures in Sc. Veterinarie	cetacei, Toscana		2006		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1181	Alimentazione "opportunistica" di Tursiops truncatus (Montagu, 1821) in presenza di reti a strascico.	cetus	Laurea triennale - Univ. di Pisa - Corso di Laures in Sc. Biologiche	cetacei, Toscana		2006		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1182	Il Santuario dei Cetacei: studio del tasso di fertilità, nascita e reclutamento in una comunità di delfini costieri appartenenti alla specie Tursiops truncatus (Montagu, 1782).	cetus	Laurea V.O. - Univ. di Pisa - Corso di Laurea in Sc. Naturali	cetacei, Toscana		2005		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1183	Distribuzione spaziale ed elaborazioe cartografica con sistema GIS di un gruppo di delfini appartenenti alla specie Tursiops truncatus (Montagu, 1821) lungo le coste della Toscana settentrionale.	cetus	Laurea triennale - Univ. di Firenze - Corso di Laurea in Sc. Naturali	cetacei, Toscana		2005		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1184	Monitoraggio cetacei nel Tirreno settentrionale: metodi e assetto normativo per una corretta gestione delle popolazioni naturali.	Cionci Federica	Laurea specialistica - Univ. di Pisa - Corso di Laures in BIOLOGIA MARINA	cetacei, Toscana		2010		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1185	Analisi delle possibili variabili determinanti la presenzadi Tursiops truncatus nelle acque antistanti Viareggio	Giuntoli Lilia	Laurea specialistica - Univ. di Pisa - Corso di Laures in BIOLOGIA MARINA	cetacei, Toscana		2010		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1186	I tursiopi del parco nazionale dell'arcipelago toscano: analisi delle frequenze respiratorie in relazione alle differenti strategie di alimentazione	Guermandi T	Università di Bologna	cetacei, Toscana				Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1187	Tursiope (Tursiops truncatus, Montagu, 1821) : stato tossicologico delle popolazioni dell'Alto Tirreno dal 2001 al 2010	Marini Chiara	Laurea specialistica - Univ. di Pisa - Corso di Lauree in SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE ED IL TERRITORIO	cetacei, Toscana		2010		Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1188	Studio della popolazione di tursiopi dell'area elba nel periodo 2005-2009 e proposte per la realizzazione di un programma di gestione dati . (- laureanda)	Tercon Miriam	Università di Trieste	cetacei, Toscana				Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1189	Studio dello status della popolazione di tursiopi dell'area elba: composizione dei gruppi, comportamento, distribuzione in correlazioni con le attività antropiche presenti	Origgi M	Università di Torino	cetacei, Toscana				Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale
1190	Analisi delle interazioni tra l'attività di pesca e il tursiope (tursiops truncatus) nel parco nazionale dell'Arcipelago Toscano e conseguenti proposta di conservazione della specie.	Rota Stefania	Laurea specialistica - Univ. di Pisa - Corso di Lauree in BIOLOGIA MARINA	cetacei, Toscana		2007		Cooperativa Pelagos		centro ricerche cetacei
1191	Relazione dell'attività di studio e monitoraggio della popolazione di tursiopi dell'isola d'elba nel trimestre maggio-luglio 2006	Sebastiano Schnebeli	Università di Milano	cetacei, Toscana				Cooperativa Pelagos		Tirreno Settentrionale

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1192	Analisi degli spiaggiamenti avvenuti lungo le coste italiane nell'ultimo decennio: le specie, le zone e le cause principali. l'esempio del parco nazionale dell'arcipelago toscano.	Zora Anna	Università di Bologna	cetacei, Toscana				Cooperativa Pelagos		Mari Italiani
1193	Social ecology of Risso's dolphins in the Ligurian Sea: preliminary results.	Airolidi S., Azzellino A., Fadda V., Gaspari S., Nani B., Zanardelli M., Notarbartolo di Sciara G., Mariani M.	European Research on Cetaceans 14:213-217.	cetacei, Santuario Pelagos		2000		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1194	Abundance estimate of Risso's dolphins (Grampus griseus) in the western Ligurian Sea through photographic mark-recapture.	Airolidi S., Bendinoni F., Azzellino A., Fadda V., Profice A.	European Research on Cetaceans 19 (distributed as CD-ROM).	cetacei, Santuario Pelagos		2005		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Occidentale
1195	Monitoring cetacean populations over 15 years in Central Tyrrhenian Sea using a non-dedicated ferry as a observation platform.	Arcangeli A., Crosti R., Marini L., Poggi A., Poldi A., Pulcini M., Safontas C., Sdringola S., Ukmar E.	European Research on Cetaceans P.G.H. Evans (submitted)	cetacei, Santuario Pelagos		2008		Cooperativa Pelagos		Tirreno Centrale
1196	Biological consequences of global warming: does sea surface temperature affect cetacean distribution in the Western Ligurian sea?	Azzellino A., Airolidi S., Gaspari S., Lanfredi C.	Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom 88(6):1145-1152.	cetacei, Santuario Pelagos		2008		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Occidentale
1197	Physical habitat of cetaceans along the continental slope of the western Ligurian Sea.	Azzellino A., Airolidi S., Gaspari S., Patti P., Sturlese A.	European Research on Cetaceans 15:239-243.	cetacei, Santuario Pelagos		2004		Cooperativa Pelagos		Mar ligure Occidentale

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1198	Preliminary development of logistic models to predict habitat use of cetacean species as function of the environmental context in the Ligurian Sea Sanctuary (Solmar - Sirena '99 and '00 campaigns).	Azzellino A., Borsani J.F., Carron M., D'Amico A., Demer D., McGehee D.	European Research on Cetaceans 16.	cetacei, Santuario Pelagos		2002		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1199	Cuvier's beaked whale (Ziphius cavirostris) habitat use and distribution in the Genoa canyon area (Sirena '02).	Azzellino A., Carron M., D'Amico A., Misic C., Podestà M., Portunato N., Stoner R.	European Research on Cetaceans 17.	cetacei, Santuario Pelagos		2003		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1200	A preliminary investigation on cetacean habitat in the Ligurian Sanctuary (Sirena '99).	Azzellino A., D'Amico A., McGehee D., Portunato N.	European Research on Cetaceans 15:244-248.	cetacei, Santuario Pelagos		2004		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1201	Sperm whale (Physeter macrocephalus) distribution in the Western Ligurian sea: does a correlation exist with sea surface temperature?	Azzellino A., Fasano D., Airoidi S., Patti P.	European Research on Cetaceans 19	cetacei, Santuario Pelagos		2005		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Occidentale
1202	Habitat use and preferences of cetaceans along the continental slope and the adjacent pelagic waters in the western Ligurian Sea.	Azzellino A., Gaspari S., Airoidi S., Nani B.	Deep-Sea Research I, 55:296-323.	cetacei, Santuario Pelagos		2008		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Occidentale
1203	Assessment of critical habitats within the Pelagos Sanctuary (northwestern Mediterranean Sea) through cetaceans' distribution and habitat preferences in relation to physiographic parameters.	Azzellino A., Panigada S., Lanfredi C., Zanardeli M., Airoidi S., Notarbartolo di Sciara G.	Endangered Species Research Marine Mammals Habitat Modelling - Special Issue ECS.	cetacei, Santuario Pelagos		In press		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1204	A preliminary study presenting data collected during a WWF research campaign in the Ligurian Sea (summer 1994).	Barberis S., Bonaccorsi R., Chiarlone F., Chiesa O., Davico A., Davico L., Massajoli M., Trucchi R.	European Research on Cetaceans 9:107-109.	cetacei, Santuario Pelagos		1996		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1205	Monitoring of cetaceans in the Ligurian Sea: summer 1995.	Barberis S., Chiarlone F., Davico A., Davico L., Massajoli M., Modena M., Trucchi R., Varaldo S.	European Research on Cetaceans 10:122-124.	cetacei, Santuario Pelagos		1997		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1206	The third WWF research campaign in the Ligurian Sea.	Barberis S., Davico A., Davico L., Massajoli M., Trucchi R.	European Research on Cetaceans 11:99.	cetacei, Santuario Pelagos		1997		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1207	Behavioral observations and noninvasive tagging of Cuvier's beaked whales, <i>Ziphius cavirostris</i> , in the Ligurian Sea.	Biassoni N., Miller P.J.O., Podestà M., Johnson M., Sturlese A., Tyack P., Bocconcelli A.	European Research on Cetaceans 17.	cetacei, Santuario Pelagos		2003		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1208	A survey on cetaceans in the North Ligurian Sea: summer 1999.	Bonsignori B., Trucchi R.	European Research on Cetaceans 14:362-363.	cetacei, Santuario Pelagos		2000		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1209	Does shipping noise in the Ligurian Sea compete with fin whale song?	Borsani J.F., Clark C.W.	European Research on Cetaceans 17.	cetacei, Santuario Pelagos		2003		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1210	Sound production by fin whales in the Corsican-Ligurian Basin, Mediterranean Sea.	Borsani J.F., Clark C.W., Notarbartolo di Sciara G.	European Research on Cetaceans 14:75.	cetacei, Santuario Pelagos		2000		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1211	Profilo della cetofauna dei mari italiani.	Cagnolaro L., Notarbartolo di Sciara G., Podestà M.	Supplemento alle Ricerche di Biologia della Selvaggina 21:101- 114	cetacei, Santuario Pelagos		1993		Cooperativa Pelagos		Mari Italiani
1212	Vocal activity of fin whales, Balaenoptera physalus, in the Ligurian Sea.	Clark C.W., Borsani J.F., Notarbartolo di Sciara G.	Marine Mammal Science 18(1):286- 295.	cetacei, Santuario Pelagos		2002		Cooperativa Pelagos		Mar ligure Occidentale
1213	A medium-term sighting scheme on Cetaceans in Central Thyrrenian Sea: Work in Progress.	Consiglio C., L. Marini, A. Angradi e A.Sanna,	European Research on Cetaceans 4: 44- 45.	cetacei, Santuario Pelagos		1990		Cooperativa Pelagos		Tirreno Centrale
1214	A medium-term sighting scheme on cetaceans in Central Thyrrenian Sea: work in progress.	Consiglio C., Marini L., Angradi A., Sanna A.	European Research on Cetaceans 4:44- 45.	cetacei, Santuario Pelagos		1990		Cooperativa Pelagos		Tirreno Centrale
1215	A preliminary investigation on cetacean habitat in the Ligurian Sanctuary (Sirena '99 and '00 operations).	D'Amico A., Azzellino A., McGehee D., Portunato N.	European Research on Cetaceans 15.	cetacei, Santuario Pelagos		2004		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1216	Evolution of a bottlenose dolphins population in the North-Eastern waters of Sardinia (Italy).	Díaz López B., Marini, L. e Polo, F.,	European Research on Cetaceans 15: 70-73	cetacei, Santuario Pelagos		2004		Cooperativa Pelagos		Tirreno Centrale (saregna nord orientale)
1217	Movements of sperm whale in the western Mediterranean preliminary photo-identification results.	Drouot V., Gannier A.	Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom 87(1): 195–200.	cetacei, Santuario Pelagos		2007		Cooperativa Pelagos		Mediterrano Occidentale
1218	Diving and feeding behaviour of sperm whales (Physeter macrocephalus) in the northwestern Mediterranean Sea.	Drouot V., Gannier A., Goold J.C.	Aquatic Mammals 30(3): 419-426.	cetacei, Santuario Pelagos		2004		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Orientale

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1219	Acoustically derived size distribution of sperm whales in the mediterranean sea	Drouot V., Goold J.C. , Gannier A.	European Research on Cetacean (2001)	cetacei, Santuario Pelagos		2001		Cooperativa Pelagos		Mediterrano Occidentale, Tirreno e Ionio
1220	New results on the distribution and relative bundance of the sperm whale in the northwestern mediterranean	Drouot V., Goold J.C. , Gannier A.	European Research on Cetacean (2002)	cetacei, Santuario Pelagos		2002		Cooperativa Pelagos		Mediterrano Occidentale
1221	Greenpeace report on two year research in the Ligurian Sea.	Fabbri F., Lauriano G.,	European Reserch on Cetaceans 6 : 69-74.	cetacei, Santuario Pelagos		1992		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1222	Contribution to knowledge of geographical distribution of Tursiops truncatus off the coasts of north-west Sardinia.	Ferreccio P., Milella I., Pedde M., Saba S., Solinas P.L., Di Natale A.	European Research on Cetaceans 6:121-126.	cetacei, Santuario Pelagos		1992		Cooperativa Pelagos		Tirreno Centrale (saregna nord orientale)
1223	Abundance of fin whales and striped dolphins summering in the Corso-Ligurian Basin.	Forcada J., Notarbartolo di Sciarra G., Fabbri F.	Mammalia 59(1):127-140.	cetacei, Santuario Pelagos		1995		Cooperativa Pelagos		Mar di Corsica e Mar Ligure Occidentale
1224	Distribution and abundance of fin whales (Balaenoptera physalus) in the western Mediterranean Sea during the summer.	Forcada, J., A. Aguilar, P. Hammond, X. Pastor, and R. Aguilar.	Journal of Zoology London, 238:23-34.	cetacei, Santuario Pelagos		1996		Cooperativa Pelagos		Mediterrano Occidentale
1225	Five weeks of surveys in the Western Ligurian Sea. Summer 2002.	Fossa F., Biasotti B., Corsi A., Trucchi R.	European Research on Cetaceans 17.	cetacei, Santuario Pelagos		2003		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Occidentale
1226	Stima acustica della crescita di un capodoglio (Physeter macrocephalus Linneaus, 1758) ricatturato in Mar Ligure.	Fossati C., Manghi M., Pavan G., Priano M	Atti della Società Italiana di Scienze Naturali e del Museo Civico di Storia Naturale di Milano, 144 (I): 75-81.	cetacei, Santuario Pelagos		2003		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1227	Status and conservation of the bottlenose (Tursiops truncatus) population in the Maddalena Archipelago National Park.	Fozzi A., Pisu D., Aplington G., Plastina G.	European Research on Cetaceans 15.	cetacei, Santuario Pelagos		2004		Cooperativa Pelagos		Tirreno Centrale (saregna nord orientale)

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1228	SST fronts and the summer sperm whale distribution in the northwest Mediterranean Sea.	Gannier A. , Praca E.	Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom 87(1): 187–193.	cetacei, Santuario Pelagos		2007		Cooperativa Pelagos		Mar di Corsica e Mar Ligure Occidentale
1229	Comparison of cetacean populations from simultaneous surveys in the gulf of lion and ligurian areas	Gannier A. and Bourreau S.	European Research on Cetacean (1999)	cetacei, Santuario Pelagos		1999		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Occidentale
1230	Summer distribution and relative abundance of delphinids in the Mediterranean Sea.	Gannier A.	Rev. Écol. (Terre Vie) 60: 223-238.	cetacei, Santuario Pelagos		2005		Cooperativa Pelagos		Mediterraneo
1231	Summer distribution of fin whales (Balaenoptera physalus) in the northwestern Mediterranean Marine Mammals Sanctuary.	Gannier A.	Rev. Écol. (Terre Vie) 57, 135–150	cetacei, Santuario Pelagos		2002		Cooperativa Pelagos		Mediterrano Occidentale
1232	Using existing data and focused surveys to highlight Cuvier's beaked whales favourable areas : a case study in the central Tyrrhenian Sea..	Gannier A.	Marine Pollution Bulletin 2010.	cetacei, Santuario Pelagos		2010		Cooperativa Pelagos		Tirreno Centrale
1233	Summer activity patterns of cetaceans in the ligurian sea sanctuary and their diurnal variations	Gannier A., Bourreau S., Laran S.	European Research on Cetacean (2000)	cetacei, Santuario Pelagos		2000		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Occidentale
1234	Distribution and relative abundance of the sperm whale in the central and western mediterranean	Gannier A., Drouot V.	European Research on Cetacean (1999)	cetacei, Santuario Pelagos		1999		Cooperativa Pelagos		Mediterrano Occidentale, Tirreno e Ionio
1235	Social kin associations and genetic structuring of striped dolphin populations (Stenella coeruleoalba) in the Mediterranean Sea.	Gaspari S., Azzellino A., Airoidi S., Hoelzel A.R.	Molecular Ecology 16(14):2922-2933.	cetacei, Santuario Pelagos		2007		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Occidentale

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1236	Ecoethologie de Stenella coeruleoalba dans le bassin liguro-provençal.	Giordano A.	Journal des Recherches Oceanographiques 9(3):123-127.	cetacei, Santuario Pelagos		1984		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1237	Definition of behavioural categories in striped dolphins (Stenella coeruleoalba) in the Ligurian Sea Sanctuary in the presence of boats.	Jahoda M., Azzellino A., Airolti S., Francia C.	European Research on Cetaceans 19	cetacei, Santuario Pelagos		2005		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1238	Respiration patterns of fin whales summering in the Ligurian Sea.	Jahoda M., Notarbartolo di Sciarra G.	European Research on Cetaceans 7:237-240.	cetacei, Santuario Pelagos		1993		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1239	Preliminary results on seasonal variation of cetacean population in the mediterranean sanctuary"	Laran S., Bourreau S., Gannier A.	European Research on Cetacean (2002)	cetacei, Santuario Pelagos		2002		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Occidentale
1240	Spatial and temporal prediction of fin whale distribution in the Ligurian Sea .	Laran S., Gannier A., Joiris, C.		cetacei, Santuario Pelagos		2005		Cooperativa Pelagos		Mar di Corsica e Mar Ligure Occidentale
1241	Seasonal estimates of densities and predation rates of cetaceans in the Ligurian Sea, northwestern Mediterranean Sea: an initial examination.	Laran S., Joiris C., Gannier A., KenneyR.	Journal of Cetacean Research and Management, 11(1): 31-40.	cetacei, Santuario Pelagos		2010		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Occidentale
1242	Seasonal variation of striped dolphins, fin and sperm whales' abundance in the Ligurian Sea (Mediterranean Sea).	Laran, S. and Drouot-Dulau, V.	Journal of the Marine Biological Association of the UK, 87: 345-52.	cetacei, Santuario Pelagos		2007		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Occidentale
1243	Preliminary observations of fin whales (Balaenoptera physalus) off north-western Sardinia.	Lauriano G.	European Research on Cetaceans 11:122-124.	cetacei, Santuario Pelagos		1997		Cooperativa Pelagos		Tirreno Centrale (saregna nord orientale)

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1244	Distribution of bottlenose dolphin around the island of Asinara (north-western Sardinia).	Lauriano G.	European Research on Cetaceans 11:153-155.	cetacei, Santuario Pelagos		1997		Cooperativa Pelagos		Tirreno Centrale (saregna nord orientale)
1245	Presenza e distribuzione dei cetacei nelle aree limitrofe al parco nazionale dell'Asinara (Sardegna nord-Occidentale).	Lauriano G., Fortuna C.M., Moltedo G., Mackelworth P., Notarbartolo di Sciara G.	Biologia Marina Mediterranea, 10(2):848-852.	cetacei, Santuario Pelagos		2003		Cooperativa Pelagos		Tirreno Centrale
1246	Densità e abbondanza del tursiopo (Tursiops truncatus) nel parco nazionale dell'Asinara, Sardegna.	Lauriano G., Mackelworth P., Fortuna C.M., Moltedo G., Notarbartolo di Sciara G.	Biologia Marina Mediterranea, 10(2):717-720.	cetacei, Santuario Pelagos		2003		Cooperativa Pelagos		Tirreno Centrale
1247	Distribution of cetaceans off northwestern Sardinia.	Lauriano G., Notarbartolo di Sciara G.	European Research on Cetaceans 9:104-107	cetacei, Santuario Pelagos		1996		Cooperativa Pelagos		Tirreno Centrale (saregna nord orientale)
1248	The distribution of cetaceans off northwestern Sardinia.	Lauriano G., Notarbartolo di Sciara G.	European Research on Cetaceans 9:104-106.	cetacei, Santuario Pelagos		1996		Cooperativa Pelagos		Tirreno Centrale (saregna nord orientale)
1249	Abundance estimate of striped dolphins (Stenella coeruleoalba) in the Pelagos Sanctuary (NW Mediterranean Sea) by means of line transect survey.	Lauriano G., Panigada S., Canneri R., Manca Zeichen M., Notarbartolo di Sciara G.	Journal of Cetacean Research and Management.	cetacei, Santuario Pelagos		In press		Cooperativa Pelagos		Mediterrano Nord Occidentale
1250	Improving the comparative distribution picture for risso's dolphin and long-finned pilot whale in the mediterranean sea	Mangion P. , Gannier A.	European Research on Cetacean 16	cetacei, Santuario Pelagos		2002		Cooperativa Pelagos		Mediterrano Occidentale
1251	Wintering areas of fin whales (Balaenoptera physalus) in the Mediterranean sea: a preliminary survey.	Marini L., C. Consiglio e G. Villetti,	European Research on Cetaceans 9: 126-128.	cetacei, Santuario Pelagos		1996		Cooperativa Pelagos		Mediterrano

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1252	Socio-ecology of Tursiops truncatus along the north-eastern coast of Sardinia: preliminary results.	Marini L., C. Consiglio, A. Arcangeli, A. Torchio, M. Casale, B. Cristo e S. Nannarelli,	European Research on Cetaceans 9: 139-141.	cetacei, Santuario Pelagos		1996		Cooperativa Pelagos		Tirreno Centrale (saregna nord orientale)
1253	Some notes on the Fin whale (Balaenoptera physalus) in the western Mediterranean Sea.	Marini L., C. Consiglio, A. Sanna e A.M. Angradi,	Proceedings of the symposium "Whales: Biology-Threats-Conservation", J.J. Symoens ed., Royal Academy of Overseas Sciences, Bruxelles: 63-71.	cetacei, Santuario Pelagos		1992		Cooperativa Pelagos		Mediterraneo Occidentale
1254	Preliminary results of the first year of a sightings survey of cetaceans in the Central Tyrrhenian Sea.	Marini L., C. Consiglio, A.M. Angradi e A. Sanna,	European Research on Cetaceans 5: 22-25.	cetacei, Santuario Pelagos		1991		Cooperativa Pelagos		Tirreno Centrale
1255	Sightings of Ziphiidae (Cetacea, Odontoceti) in the Central Tyrrhenian Sea.	Marini L., C. Consiglio, A.M. Angradi e A. Sanna,	Hystrix (N.S.), 4(1): 89-92.	cetacei, Santuario Pelagos		1992		Cooperativa Pelagos		Tirreno Centrale
1256	Cetacean sighting campaign in the Central Tyrrhenian Sea: results of the second year of activity.	Marini L., C. Consiglio, A.M. Angradi, A. Sanna, e T. Valentini,	European Research on Cetaceans 6: 66-68.	cetacei, Santuario Pelagos		1992		Cooperativa Pelagos		Tirreno Centrale
1257	Distribution, abundance and seasonality of cetaceans sighted during scheduled ferry crossings in the central Tyrrhenian Sea: 1989-1992.	Marini L., C. Consiglio, A.M. Angradi, B. Catalano, A. Sanna, T. Valentini, M. G. Finoia e G. Villetti,	Italian Journal of Zoology, 63: 381-388.	cetacei, Santuario Pelagos		1996		Cooperativa Pelagos		Tirreno Centrale

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1258	Stomach contents of striped dolphins, <i>Stenella coeruleoalba</i> (Meyen, 1833), from the Western Ligurian Sea (Cetacea, Delphinidae).	Meotti C., Podestà M.	Atti della Società Italiana di Scienze Naturali e del Museo Civico di Storia Naturale di Milano, 137(1-2): 5-15.	cetacei, Santuario Pelagos		1997		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Occidentale
1259	Occurrence of a herd of female sperm whales and their calves (<i>Physeter catodon</i>), off Monaco, in the Ligurian Sea.	Moulins A. and Würtz M.	Journal of the Marine Biological Association of the UK, 85 (1), 213-214.	cetacei, Santuario Pelagos		2005		Cooperativa Pelagos		Mar ligure Occidentale
1260	Aspects of distribution of Cuvier's beaked whale (<i>Ziphius cavirostris</i>) in relation to topographic features in the Pelagos Sanctuary (north-western Mediterranean sea).	Moulins A., Rosso M., Nani B., Würtz M.	Journal of the Marine Biological Association of the UK. Submitted on June, the 15th.	cetacei, Santuario Pelagos		2006		Cooperativa Pelagos		Mediterraneo Nord Occidentale
1261	Partition of the Pelagos Sanctuary (north-western Mediterranean Sea) into Hotspots and Coldspots for Cetacean Sightings,	Moulins, A., M. Rosso, M. Ballardini, and M. Wurtz.	Journal of the Marine Biological Association of the UK, 88(6), 1273–1281	cetacei, Santuario Pelagos		2008		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Occidentale
1262	La cetofauna del bacino corso-liguro-provenzale: rassegna delle attuali conoscenze.	Notarbartolo di Sciara G.	Biologia Marina Mediterranea, 1(1):95-98.	cetacei, Santuario Pelagos		1994		Cooperativa Pelagos		Mar di Corsica e Mar Ligure Occidentale
1263	The Pelagos sanctuary for Mediterranean marine mammals.	Notarbartolo di Sciara G., Agardy T., Hyrenbach D., Scovazzi T., Van Klaveren P.	Aquatic Conservation: Marine and Freshwater Ecosystems 18:367-391. doi: 10.1002/aqc.855.	cetacei, Santuario Pelagos		2008		Cooperativa Pelagos		Mar di Corsica e Mar Ligure Occidentale
1264	Migration patterns of fin whales (<i>Balaenoptera physalus</i>): shaky old paradigms and local anomalies.	Notarbartolo di Sciara G., Clark C.W., Zanardelli M., Panigada S.	European Research on Cetaceans 12:118.	cetacei, Santuario Pelagos		1999		Cooperativa Pelagos		Mediterraneo

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1265	Population estimates of fin whales and striped dolphins summering in the Corso-Ligurian Basin.	Notarbartolo di Sciara G., Forcada J., Acquarone M., Fabbri F.	European Research on Cetaceans 7:135-138.	cetacei, Santuario Pelagos		1993		Cooperativa Pelagos		Mar di Corsica e Mar Ligure Occidentale
1266	The Pelagos Sanctuary for Mediterranean marine mammals: case study.	Notarbartolo di Sciara G., Hyrenbach D., Agardy T.		cetacei, Santuario Pelagos		2007		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1267	Cetaceans in the central Mediterranean Sea: distribution and sighting frequencies.	Notarbartolo di Sciara G., Venturino M.C., Zanardelli M., Bearzi G., Borsani J.F., Cavalloni B.	Italian Journal of Zoology 60:131-138.	cetacei, Santuario Pelagos		1993		Cooperativa Pelagos		Mari italiani
1268	Distribution and relative abundance of cetaceans in the Central Mediterranean Sea.	Notarbartolo di Sciara G., Venturino M.C., Zanardelli M., Bearzi G., Borsani J.F., Cavalloni B., Cussino E., Jahoda M., Airolidi S.	European Research on Cetaceans 4:41-43	cetacei, Santuario Pelagos		1990		Cooperativa Pelagos		Mediterraneo centrale
1269	Fin whale, Balaenoptera physalus (L., 1758), in the Mediterranean Sea.	Notarbartolo di Sciara G., Zanardelli M., Panigada S., Jahoda M., Airolidi S.	Mammal Review 33(2):105-150.	cetacei, Santuario Pelagos		2003		Cooperativa Pelagos		Mediterraneo e Mari Italiani
1270	Summer feeding of the fin whale, Balaenoptera physalus, in the Liguro-Provençal basin.	Orsi Relini L., Giordano A.	European Research on Cetaceans 6:138-141.	cetacei, Santuario Pelagos		1992		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1271	Winter abundance of striped dolphins (Stenella coeruleoalba) in the Pelagos Sanctuary (north-western Mediterranean Sea) assessed through aerial survey	Panigada S., Burt L., Lauriano G., Pierantonio N., Donovan G	Journal of Cetacean Research and Management, 61	cetacei, Santuario Pelagos		2010		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Occidentale

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1272	Distribution and occurrence of fin whales in the Ligurian Sea between 1990-99.	Panigada S., Notarbartolo di Sciara G., Zanardelli M., Airoidi S., Borsani J.F., Jahoda M., Pesante G., Revelli E.	European Research on Cetaceans 15:194.	cetacei, Santuario Pelagos		2004		Cooperativa Pelagos		Mar ligure Occidentale
1273	Distribution and occurrence of fin whales in the Ligurian Sea between 1990-99.	Panigada S., Notarbartolo di Sciara G., Zanardelli M., Airoidi S., Borsani J.F., Jahoda M., Pesante G., Revelli E.	European Research on Cetaceans 15:194.	cetacei, Santuario Pelagos		2004		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1274	Fin whales summering in the Pelagos Sanctuary (Mediterranean Sea): overview of studies on habitat use and diving behaviour.	Panigada S., Notarbartolo di Sciara G., Zanardelli Panigada M.	Chemistry and Ecology 22(Supplement 1):S255-S263.	cetacei, Santuario Pelagos		2006		Cooperativa Pelagos		Mediterraneo
1275	Fin whales (Balaenoptera physalus) summering in the Ligurian Sea: distribution, encounter rate, mean group size and relation to physiographic variables.	Panigada S., Notarbartolo di Sciara G., Zanardelli Panigada M., Airoidi S., Borsani J.F., Jahoda M.	Journal of Cetacean Research and Management 7(2):137-145.	cetacei, Santuario Pelagos		2005		Cooperativa Pelagos		Mar ligure Occidentale
1276	Mediterranean fin whales at risk from fatal ship strikes.	Panigada S., Pesante G., Zanardelli M., Capoulade F., Gannier A., Weinrich M.T.	Marine Pollution Bulletin 52:1287- 1298.	cetacei, Santuario Pelagos		2006		Cooperativa Pelagos		Mediterraneo

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1277	Modelling habitat preferences for fin whales and striped dolphins in the Pelagos Sanctuary (Western Mediterranean Sea) with physiographic and remote sensing variables.	Panigada S., Zanardelli M., MacKenzie M., Donovan C., Mélin F., Hammond P.S.	Remote Sensing of the Environment 112:3400-3412.	cetacei, Santuario Pelagos		2008		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Occidentale
1278	Distribution of fin whales in the western Ligurian Sea in relation to physiographic variables.	Panigada S., Zanardelli Panigada M., Hammond P.	European Research on Cetaceans 18.	cetacei, Santuario Pelagos		2004		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1279	Notizie storiche sopra i grandi cetacei nei mari italiani, ed in particolare sulle quattro balenottere catturate in Liguria nell'autunno 1896.	Parona C.	Atti della Società Italiana di Scienze Naturali e del Museo Civico di Storia Naturale di Milano, 36:297-373.	cetacei, Santuario Pelagos		1896		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1280	Catture recenti di grandi cetacei nei mari italiani.	Parona C.	Atti della Società Ligustica di Scienze Naturali e Geografiche, 19:173-205.	cetacei, Santuario Pelagos		1908		Cooperativa Pelagos		Mari italiani
1281	Sperm whale distribution and habitat use in the western Ligurian Sea: first insight.	Patti P., Azzellino A., Airolidi S.	European Research on Cetaceans 17.	cetacei, Santuario Pelagos		2003		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Occidentale
1282	Sperm whales (Physeter macrocephalus L.) off the north-west coast of Corsica, France, in summer 1996. Acoustic and surface behaviours.	Pavan G., Priano M., Manghi M., Fossati C., Bergamasco C.,	European Research on Cetaceans, 11: 218-221.	cetacei, Santuario Pelagos		1997		Cooperativa Pelagos		Mar di Corsica
1283	Avvistamento di Tursiopi, Tursiops truncatus (Montagu, 1821), in prossimità della costa ligure.	Podestà M., Magnaghi L.	Atti della Società Italiana di Scienze Naturali e del Museo Civico di Storia Naturale di Milano, 129(4): 393-395.	cetacei, Santuario Pelagos		1988		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1284	Sightings of pilot whales, Globicephala melaena (Trill, 1809), in the Ligurian Sea, 1981-1988.	Podestà M., Magnaghi L.	Atti della Società Italiana di Scienze Naturali e del Museo Civico di Storia Naturale di Milano, 129(3-4): 478-482.	cetacei, Santuario Pelagos		1988		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1285	Ecological niche of three teuthophageous odontocetes in the northwestern Mediterranean Sea.	Praca E. , Gannier A.	Ocean Science 4: 49–59	cetacei, Santuario Pelagos		2008		Cooperativa Pelagos		Mar di Corsica e Mar Ligure Occidentale
1286	Macroplankton, Meganyctiphanes norvegica e Balaenoptera physalus along some transects in the Ligurian Sea.	Relini G., Orsi Relini L., Cima C., Fasciana C., Fiorentino F., Palandri P., Relini M., Tartaglia M.P., Torchia G., Zamboni A.	European Research on Cetaceans 6 : 134-137.	cetacei, Santuario Pelagos		1992		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1287	Distribuzione di Meganyctiphanes norvegica e Balaenoptera physalus in Mar Ligure all'inizio della primavera.	Relini G., Orsi Relini L., Siccardi A., Fiorentino F., Palandri, G., Torchia G., Relini M., Cima C., Cappello M.	Biologia Marina Mediterranea, 1(1): 89-94.	cetacei, Santuario Pelagos		1994		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1288	An application of the Poseidon Programme: preliminary comparison of fin whale and human activities summer distributions in the north-western Mediterranean.	Roussel E., Beaubrun P., David L., Di Meglio N., Airoidi S., Panigada S., Zanardelli M., Notarbartolo di Sciara G.	European Research on Cetaceans 15:201-203.	cetacei, Santuario Pelagos		2004		Cooperativa Pelagos		Mediterraneo Nord Occidentale

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1289	Note sui cetacei italiani. Rinvenimento di una balenottera nel Golfo di La Spezia (9 giugno 1955).	Tamino G.	Atti della Società Italiana di Scienze Naturali e del Museo Civico di Storia Naturale di Milano, 95:45-51.	cetacei, Santuario Pelagos		1956		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1290	Comparison of two years of cetacean monitoring in the Ligurian Sea during the sound, oceanography and living marine resources project, Sirena cruises.	Teloni V., D'Amico A., Mori M.C., Portunato N., Quero M.	European Research on Cetaceans 15.	cetacei, Santuario Pelagos		2004		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1291	Il cetaceo odontocete Ziphius cavirostris G. Cuv. nel Golfo di Genova.	Tortonese E.	Doriana, Suppl. Annali del Museo Civico di Storia Naturale "G. Doria", Genova 2(71):1-7.	cetacei, Santuario Pelagos		1957		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1292	Insolita comparsa di cetacei (Ziphius cavirostris G. Cuv.) nel Golfo di Genova.	Tortonese E.	Natura - Società Italiana di Scienze Naturali, Museo Civico di Storia Naturale e Acquario Civico, Milano 54:120-122.	cetacei, Santuario Pelagos		1963		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1293	A comparison between the 2001-2002 WWF's research campaign in the Ligurian Sea.	Trucchi R., Bonsignori B., Corriga D., Fossa F.	European Research on Cetaceans 17.	cetacei, Santuario Pelagos		2003		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1294	Research campaign 2000 of WWF Liguria.	Trucchi R., Bonsignori B., Tribocco F.	European Research on Cetaceans 15.	cetacei, Santuario Pelagos		2004		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1295	A comparison between the fourth and fifth WWF's research campaign in the Ligurian Sea.	Trucchi R., Dell'Acqua A., De Novellis F., Massajoli M., Ottonello C., Fossa F., Gallo M., Virzi D., Zoratti A.	European Research on Cetaceans 13:271-273.	cetacei, Santuario Pelagos		1999		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1296	The first experience of a daily whalewatching activity to collect data and to inform people about cetacean biology and ecology carried out by WWF-Liguria.	Trucchi R., Ottonello C., Tribocco F.	European Research on Cetaceans 13:137.	cetacei, Santuario Pelagos		1999		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1297	Analysis of the variability in the pigmentation of striped dolphin <i>Stenella coeruleoalba</i> (Meyen, 1833) in the central Tyrrhenian Sea.	Valentini T., L. Marini e C. Consiglio,	European Research on Cetaceans 8: 132-135.	cetacei, Santuario Pelagos		1994		Cooperativa Pelagos		Tirreno Centrale
1298	Due rari cetacei di Liguria: <i>Ziphius cavirostris</i> Cuv. e <i>Pseudorca crassidens</i> Owen.	Vinciguerra D.	Annali del Museo di Storia Naturale di Genova 52:232-235.	cetacei, Santuario Pelagos		1926		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1299	On the stomach contents of striped dolphins (<i>Stenella coeruleoalba</i> , Meyen, 1833) from the Ligurian coast, central Mediterranean Sea.	Wurtz M., Marrale D.	European Research on Cetaceans 5 : 62-64.	cetacei, Santuario Pelagos		1991		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1300	Food of striped dolphin, <i>Stenella coeruleoalba</i> , in the Ligurian Sea.	Wurtz M., Marrale D.	Journal of the Marine Biological Association of the UK, 73: 571-578.	cetacei, Santuario Pelagos		1993		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1301	Cephalopods from the stomachs of a Risso's dolphin (<i>Grampus griseus</i>) from the Mediterranean.	Wurtz M., Poggi R., Clarke M.R.	Journal of the Marine Biological Association of the UK, 72: 861-867.	cetacei, Santuario Pelagos		1992		Cooperativa Pelagos		Mediterraneo

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1302	Photo-identification and behavioural observations of fin whales summering in the Ligurian Sea.	Zanardelli M., Notarbartolo di Sciara G., Jahoda M.	European Research on Cetaceans 6:86-89.	cetacei, Santuario Pelagos		1992		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1303	Site fidelity, seasonal residence and sex ratio of fin whales (Balaenoptera physalus) in the Ligurian Sea feeding ground.	Zanardelli M., Panigada S., Airolti S., Borsani J.F., Jahoda M., Lauriano G., Notarbartolo di Sciara G.	European Research on Cetaceans 12:124	cetacei, Santuario Pelagos		1999		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1304	Contribution à l'étude des Grands dauphins, Tursiops truncatus sur les côtes provençales secteur des îles d'Hyères.	Colombey M., Dhermain F., Tatin D	Rapport GECM pour la fondation Nature et Découvertes, 21 pp + annexes.	cetacei, Santuario Pelagos		2008		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Occidentale
1305	Pêche à la thonaille et dauphin bleu-et-blanc : quel impact ? Evaluation du nombre de Stenella coeruleoalba pris accidentellement lors de la pratique de la pêche à la thonaille, et caractéristiques biologiques des dauphins.	David L.	Rapport GECM pour Pelagos / Parc National de Port-Cros / Ministère de l'Ecologie et du Développement Durable, 43 p	cetacei, Santuario Pelagos		2004		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Occidentale
1306	Suivi de la pêche à la thonaille : quel impact sur les Dauphins bleu-et-blanc ?	David L.	Rapport final 2005. Rapport GECM pour Pelagos / Parc National de Port-Cros / Ministère de l'Ecologie et du Développement Durable, 51 p.	cetacei, Santuario Pelagos		2005		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Occidentale
1307	The striped dolphins, Stenella coeruleoalba, of the Ligurian pelagic sanctuary: main biological characteristics.	Orsi Relini L., Cima C., Palandri, G., Garibaldi F.	Rapp. Comm. Int. Mer Medit., 36: 306.	cetacei, Santuario Pelagos		2001		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1308	Preliminary estimation of the population size of cuvier's beaked whale (ziphius cavirostris) in the northern ligurian sea	Rosso M., Moulins A., Gelsomino F., Würtz M.	Rapp. Comm. int. Mer Médit., 38	cetacei, Santuario Pelagos		2007		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1309	Use of non-dedicated ferry as a platform to monitor cetacean populations over 15 years in Central Tyrrhenian Sea".	Arcangeli A., Crosti R., Marini L., Poggi A., Poldi A., Pulcini M., Ukmar E.	Poster 22° Conference European Cetacean Society in Olanda (Egmond aan zee), 9-12 March 2008.	cetacei, Santuario Pelagos		2008		Cooperativa Pelagos		Tirreno Centrale
1310	Different behaviour of bottlenose dolphin (Tursiops truncatus) related with trawlers in the Eastern Ligurian Sea.	Bellingeri, M., Fossa, F., Gnone, G., Saporiti, F. and Frigerio, L.	European Cetacean Society, 22nd annual conference - Egmond Aan Zee (The Netherlands).	cetacei, Santuario Pelagos		2008		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Orientale
1311	Delfini Metropolitani'. I Cetacei della fascia costiera genovese. Risultati preliminari.	Caltavuturo, G., Fossa, F., Gnone, G. and P. Ferrando.	5° Convegno Nazionale sui Cetacei e sulle Tartarughe Marine del CSC, Comune di Monte Argentario (Italy).	cetacei, Santuario Pelagos		2001		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1312	Presenza di Cetacei nella fascia costiera genovese.	Caltavuturo, G., Gnone, G., Tomasini, A. & Zavatta, V.	Biologia Marina Mediterranea, 12(1): 382-284. Atti XXXV Congresso SIBM, Genova (Italy).	cetacei, Santuario Pelagos		2005		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1313	Relationship between fin whale (Balaenoptera physalus) and oceanographic features in the Ligurian Sea determined by GLM.	Cappiello M., Baudena M., Nani B., Würtz M.	20th Annual Conference of the European Cetacean Society. 3-6 April, Gdynia, Poland. In Press.	cetacei, Santuario Pelagos		2006		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1314	Association patterns and habitat use of a bottlenose dolphin (<i>Tursiops truncatus</i>) population in the Western Ligurian Sea.	Carnabuci, M., Fossa, F., Gnone, G., Longo, A., Bellingeri, M. and Nuti, S.	European Cetacean Society, 23rd annual conference - Istanbul (Turkey).	cetacei, Santuario Pelagos		2009		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Occidentale
1315	Evolution of a bottlenose dolphins population in the North-Eastern waters of Sardinia (Italy).	Díaz López, B., Marini, L. e Polo, F.	Poster 15th Annual Conference European Cetacean Society. Rome, 6 – 10 May 2001.	cetacei, Santuario Pelagos		2001		Cooperativa Pelagos		Tirreno Centrale (saregna nord orientale)
1316	Influenza dei traghetti veloci sulla presenza e la struttura sociale del tursiope, <i>Tursiops truncatus</i> (Montagu, 1821), nelle acque della Sardegna.	Díaz López, B., Marini, L. Polo, F. e Brovelli, M.	Poster “5° Convegno Nazionale sui Cetacei e sulle Tartarughe Marine”. 6– 9 December 2001. Comune di Monte Argentario (GR), Italy.	cetacei, Santuario Pelagos		2001		Cooperativa Pelagos		Tirreno Centrale (saregna nord orientale)
1317	Photo-identification of bottlenose dolphin in waters of north-eastern Sardinia.	Díaz López, B., Marini, L., Polo, F. e Brovelli, M.,	Poster 15th Annual Conference European Cetacean Society. Liege 2002.	cetacei, Santuario Pelagos		2002		Cooperativa Pelagos		Tirreno Centrale
1318	a particular year or the symptom of a global change in the distribution of large cetaceans in the northwestern mediterranean sea ?	DI-MEGLIO N. and DAVID L.	22th annual congress of the European Cetacean Society, 8-12 March 2008	cetacei, Santuario Pelagos				Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Occidentale e Golfo del Leone

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1319	Preliminary study of bottlenose dolphin (<i>Tursiops truncatus</i>) coastal pattern using an Ecological Acoustic Recorder (EAR).	Fossa F., Lammers M. O. and Gnone G.,	European Association for Aquatic Mammals, 38th annual conference – Lisbon (Portugal).	cetacei, Santuario Pelagos		2010		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Orientale
1320	Dorsal edge marks categories: an indirect method to investigate social structure of bottlenose dolphin (<i>Tursiops truncatus</i>) in the Eastern Ligurian Sea.	Frigerio, L., Gnone, G., Bellingeri, M., Fossa, F. and Saporiti, F.	European Cetacean Society, 22nd annual conference - Egmond Aan Zee (The Netherlands).	cetacei, Santuario Pelagos		2008		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Orientale
1321	Inshore Cetaceans and anthropized environment. 'Delfini Metropolitani': 18 months of data.	Gnone, G., Caltavuturo, G., Ferrando, P. and F. Fossa.	European Cetacean Society, 17th annual conference - Las Palmas de Gran Canaria (Spain).	cetacei, Santuario Pelagos		2003		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Orientale
1322	Analisi della presenza del tursiopo lungo la penisola italiana in relazione alla batimetria costiera.	Gnone, G., Caltavuturo, G., Tomasini, A., Zavatta, V. & Nobili, A.	6° Convegno Nazionale sui Cetacei e sulle Tartarughe Marine del CSC, Sperlonga (Italy).	cetacei, Santuario Pelagos		2005		Cooperativa Pelagos		Mari Italiani e Mar Ligure Orientale
1323	Experimentation of Photo-Identification technique on striped dolphin (<i>Stenella coeruleoalba</i> , Meyen 1833) in Ligurian Sea.	Maglio A., Gnone G., Fossa F., Bellingeri M., Liebana F. and Carnabuci M.	European Cetacean Society, 24th annual conference – Straslund (Germany).	cetacei, Santuario Pelagos		2010		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1324	Presence and abundance of bottlenose dolphin along the East Ligurian coast in relation to the pleasure boating.	Manfredini, E., Frau, F., Fossa, F., Bellingeri M., Gnone G. and Saporiti, F.	European Cetacean Society, 21st annual conference - San Sebastian (Spain).	cetacei, Santuario Pelagos		2007		Cooperativa Pelagos		Mar ligure Orientale

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1325	Occurrence of Sperm Whale calves (Physeter catodon) in the Ligurian Sea off Monaco: usual or exceptional?	Moulins A., Corsi A., Würtz M.	20th Annual Conference of the European Cetacean Society. 3-6 April, Gdynia, Poland. In Press.	cetacei, Santuario Pelagos		2006		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1326	Studies on oceanographic parameters affecting the non-uniform density of the mediterranean fin whale population: the choice of a sampling design.	Moulins A., Desruisseaux M. and Würtz M.	17th Annual Conference of the European Cetacean Society, March, Las Palmas, SPAIN. 9-13 march. In Press.	cetacei, Santuario Pelagos		2003		Cooperativa Pelagos		Mediterraneo
1327	Preliminary results on fin whale distribution in Ligurian Sea (oral).	Moulins A., Provenzale A., Rosso M., Würtz M.	The Fin Whale Workshop of Accobams. 12-13 november, MONACO-MONT E CARLO.	cetacei, Santuario Pelagos		2005		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1328	Results on depth post-stratification of striped dolphin distribution in the Ligurian Sea (Poster).	Moulins A., Pulina S., Rosso M., Würtz M.	34th Annual Symposium of European Association for Aquatic Mammals. 17-20 march, Riccione, ITALY.	cetacei, Santuario Pelagos		2006		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1329	Cetacean habitat in the Ligurian Sea (oral).	Moulins A., Rosso M., Würtz M., Provenzale A.	15th Meeting of the Italian Society of Ecology. 12-14 september, Torino, ITALY.	cetacei, Santuario Pelagos		2005		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1330	Presence of socializing sperm whales in the Ligurian Sea assessed through acoustic, behavioral and photo-identification data.	Pierantonio N., Pavan G., Airolti S, Panigada S.	22nd Annual Conference of the European Cetacean Society. Egmond aan Zee, The Netherlands, 10-12 March 2008.	cetacei, Santuario Pelagos		2008		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1331	Distribution and ecology of Risso's dolphin, Grampus griseus, in the western Ligurian Sea in relation to physiographic, oceanographic and intrinsic biological parameters.	Pirotta E., Azzellino A., Airolti S.	24th Annual Conference of the European Cetacean Society, Stralsund, Germany, 22-24 March 2010.	cetacei, Santuario Pelagos		2010		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Occidentale
1332	Fast ferries influence on the bottlenose dolphin presence and social structure in waters of North-eastern Sardinia.	Polo, F, Díaz López, B., Marini, L. e Brovelli, M.,	Poster 16th Annual Conference European Cetacean Society. Liege 2002.	cetacei, Santuario Pelagos		2002		Cooperativa Pelagos		Tirreno Centrale (saregna nord orientale)
1333	Preliminary results on fin whale photo-identification during surveys of cetacean distribution in Ligurian Sea.	Rosso M., Moulins A., Capiello M., Würtz M.	The Fin Whale Workshop of Accobams. 12-13 november, MONACO–MONTE CARLO.	cetacei, Santuario Pelagos		2005		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1334	Pigmentation patterns variability of the striped dolphin Stenella coeruleoalba (Meyen, 1833) in the Ligurian Sea.	Rosso M., Siliceo I. A., Corsi A., Würtz M.	20th Annual Conference of the European Cetacean Society. 3-6 April, Gdynia, Poland. In Press.	cetacei, Santuario Pelagos		2006		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1335	Spatial analysis of the breeding behaviour of the bottlenose dolphin along the Eastern Ligurian coast: preliminary results.	Saporiti, F., Fossa, F., Frigerio, L., Gnone, G. and Bellingeri, M.	European Cetacean Society, 22nd, annual conference - Egmond Aan Zee (The Netherlands)	cetacei, Santuario Pelagos		2008		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Orientale

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1336	First review of whalewatching Activity in THE PELAGOS SANCTUARY.	Scalise S., Moulins A., Ballardini M., Nani B., Trucchi R., Vennello O., Würtz M.	20th Annual Conference of the European Cetacean Society. 3-6 April, Gdynia, Poland. In Press.	cetacei, Santuario Pelagos		2006		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1337	First results on Cuvier's beaked whale distribution in the ligurian sea related to depth and depth gradient (Poster).	Scalise S., Moulins A., Rosso M., Corsi A., Würtz M.	34th Annual Symposium of European Association for Aquatic Mammals. 17-20 march, Riccione, ITALY.	cetacei, Santuario Pelagos		2006		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1338	Identification of fin whale (Balaenoptera physalus) feeding areas in the western Ligurian Sea.	Scuderi A., Azzellino A., Jahoda M., Lanfredi C.	24th Annual Conference of the European Cetacean Society, Stralsund, Germany, 22-24 March 2010.	cetacei, Santuario Pelagos		2010		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure Occidentale
1339	Case of two fin whale stranding events at Genoa, in 2005. (oral).	Würtz M., Rosso M., Moulins A.	The Fin Whale Workshop of Accobams. 12-13 november, MONACO-MONT E CARLO.	cetacei, Santuario Pelagos		2005		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1340	Studies on the ecology and conservation status of short-beaked common dolphins (Delphinus delphis) and common bottlenose dolphins (Tursiops truncatus) in the Mediterranean Sea.	Bearzi Giovanni	Ph.D. dissertation, University of Basle, Switzerland.	cetacei, Santuario Pelagos		2003		Cooperativa Pelagos		Mediterraneo
1341	Photoidentification-based population estimate of Balaenoptera physalus in the western Ligurian Sea.	Bendinoni Federico	Degree in Natural Sciences thesis, University of Milan, Italy.	cetacei, Santuario Pelagos		2002		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure occidentale

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1342	Stime di abbondanza di specie di delfinidi costieri e pelagici; loro significato scientifico e di conservazione nell'ottica delle leggi nazionali e degli accordi internazionali di protezione dei cetacei.	Filidei Elio	Laurea - Univ. di Firenze - Corso di Laures in Sc. Biologiche	cetacei, Santuario Pelagos		2004		Cooperativa Pelagos		Mari italiani
1343	Distribution, relative abundance and social ecology of cetaceans in the western Ligurian Sea.	Fumagalli Chiara	Degree in Natural Sciences thesis, University of Milan, Italy.	cetacei, Santuario Pelagos		2001		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure occidentale
1344	Monitoraggio acustico passivo di cetacei nel mar ligure. relazioni tra segnali acustici ad alta frequenza e fischi di stenella coeruleoalba.	Giorli Giacomo	Laurea - Univ. di Firenze - Corso di Laures in Conservazione e gestione della natura	cetacei, Santuario Pelagos		2008		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1345	Studio di moduli comportamentali di Tursiops truncatus nel Mar Ligure	Leonori Cristina	Laurea specialistica - Univ. di Pisa - Corso di Laures in Sc. Veterinarie	cetacei, Santuario Pelagos		2008		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1346	The photo-identification method applied to the study of the sperm whale (Physeter macrocephalus) population in the western Ligurian Sea: a comparison between two methods.	Massimo Arrigoni	Degree in Biological Sciences thesis, University of Milan, Italy.	cetacei, Santuario Pelagos		2006		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure occidentale
1347	Management of whale watching in two Mediterranean areas: the Cetacean Sanctuary (Ligurian Sea) and the Kvarneric (northern Adriatic Sea).	Nicola Bonel	Degree in Environmental Sciences, University of Venice, Italy.	cetacei, Santuario Pelagos		2005		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1348	Aspects of the ecology of sperm whales (Physeter macrocephalus) in the Ligurian Sea Sanctuary. Degree in Biological Sciences thesis, University of Genova, Italy.	Patrizia Patti	Degree in Biological Sciences thesis, University of Genova, Italy.	cetacei, Santuario Pelagos		2002		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1349	Preliminary study on the reproductive success of Risso's dolphin (<i>Grampus griseus</i>) in the western Ligurian Sea by means the photo-identification method.	Pirotta Enrico	Degree in Biological Sciences thesis, University of Milan.	cetacei, Santuario Pelagos		2007		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure occidentale
1350	Distribution and ecology of Risso's dolphins, <i>Grampus griseus</i> (Cuvier, 1812), in the western Ligurian Sea relative to physiographic, oceanographic and biological parameter	Pirotta Enrico	Degree in Marine Biology, University of Pisa, Italy	cetacei, Santuario Pelagos		2009		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure occidentale
1351	The method of photo-identification applied to the study of Risso's dolphin (<i>Grampus griseus</i> , G. Cuvier, 1812) in the western Ligurian Sea.	Proface Antonella	Degree in Biological Sciences thesis, University of Milan, Italy.	cetacei, Santuario Pelagos		2007		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure occidentale
1352	The method of photo-identification applied to the study of Risso's dolphin (<i>Grampus griseus</i> , G. Cuvier, 1812) in the western Ligurian Sea.	Remonato Elisa	Degree in Natural Sciences thesis, University of Pavia, Italy.	cetacei, Santuario Pelagos		2007		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure occidentale
1353	Individuazione delle aree di alimentazione della balenottera comune (<i>Balaenoptera physalus</i> , Linnaeus, 1758) nel Mar Ligure occidentale	Scuderi Alessia	Laurea specialistica - Univ. di Pisa - Corso di Lauree in BIOLOGIA MARINA	cetacei, Santuario Pelagos		2010		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure occidentale
1354	Whistle repertoire and geographic variation of striped dolphins (<i>Stenella coeruleoalba</i>) in the Ligurian Sea of the Mediterranean.	Shani Gitter	MSc in Zoology, Western Illinois University of Chicago, ILL.	cetacei, Santuario Pelagos		2008		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure
1355	Distribution, relative abundance and activity patterns of striped dolphins in the northern Ligurian Sea, detected by means of acoustic and visual surveys.	Simone Panigada	Degree in Biological Sciences thesis, University of Milan, Italy.	cetacei, Santuario Pelagos		1997		Cooperativa Pelagos		Mar Ligure

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1356	Abundance estimate of Tursiops truncatus between LA Spezia, Viareggio and M. di Pisa through photographic capture and recapture technique.	Nuti S., Gnone G., Bellingeri M., Tozzi S., Bedocchi D., Pannoncini R., Manfredi E	Adria Watch. Conference: Cetaceans, Sea turtles and Sharks of the Adriatic sea; Cattolica 27-28 october 2006; Atti 24-27	cetacei, Santuario Pelagos		2006				Mar Ligure
1357	Stomach content analysis of a stranded specimen of Tursiops truncatus.	Voliani A., Volpi C.	Rapp. Comm.int. Mer Medit., 32(1): 237	Cetacei, Toscana		1990				Mar Ligure meridionale
1358	Tartarughe marine recuperate lungo le coste italiane. I. Rendiconto 1998. (Reptilia).	Centro Studi Cetacei	Atti Soc. Ital Sci. Nat. Museo civ. Stor. Nat. Milano, 141 (I): 145-158.	Tartarughe		2000				Mari Italiani
1359	Tartarughe marine recuperate lungo le coste italiane. II. Rendiconto 1999. (Reptilia).	Centro Studi Cetacei	Atti Soc. Ital Sci. Nat. Museo civ. Stor. Nat. Milano, 142 (II): 265-281.	Tartarughe		2002				Mari Italiani
1360	Primo reperto di Chelonia mydas (Linnaeus, 1758) per il Mar Ligure (Reptilia, Testudines, Cheloniidae).	Doria G.	Doriana, Annali del Museo Civico di St. Nat. «G. Doria», Genova. Vol. VII, N. 303: 1-4.	Tartarughe		1998				Mar Ligure
1361	Studio osteometrico dello scheletro di Balaenoptera physalus (L.) recuperato dal Museo di Livorno ed analisi funzionale del rachide.	Roselli A., Nicolosi P., Mancusi C., Nigro M.	Biol. Mar. Medit., 4 (1): 678 – 680.	Cetacei, Toscana		1997		RIBM, Livorno		Mar Ligure meridionale
1362	Il progetto per la creazione di una zona di tutela biologica. Elementi legislativi per l'istituzione del Parco dei due Castelli.	Serena F., Mancusi C.	Atti del seminario ARPAT Prov. di Livorno "Parco dei due Castelli, un'area protetta costiera", Livorno 19 Aprile 2000: 15-33.	Toscana, aree protette		2001		RIBM, Livorno		Mar Ligure meridionale

	Titolo	Autori	Rivista, Volume e pagine	Parole chiave	Key-words	Anno	Riassunto	Dove si trova	PDF (SI/NO)	Area geografica
1363	Studio della cetofauna all'interno del Parco dei due Castelli.	Roselli A., Mancusi C., Nicolosi P.	Atti del seminario ARPAT Prov. di Livorno "Parco dei due Castelli, un'area protetta costiera", Livorno 19 Aprile 2000: 127-135.	Cetacei, Toscana		2001		RIBM, Livorno		Mar Ligure meridionale