

SCHEDA EFFORT

DATA _____ ID USCITA _____

ORA INIZIO _____ ORA FINE _____

PIATTAFORMA D'OSSERVAZIONE _____

NUMERO OSSERVATORI _____

CONDIZIONI METEO*

STATO DEL MARE (Scala Douglas)				VISIBILITA'			
✓	CODICE	DESCRIZIONE	ALTEZZA MEDIA ONDE(m)	✓	CODICE	DESCRIZIONE	DISTANZA (km)
<input type="checkbox"/>	0	Calmo	-	<input type="checkbox"/>	0	Nebbia	<1
<input type="checkbox"/>	1	Quasi calmo	0-0,10	<input type="checkbox"/>	1	Scarsa	1-2
<input type="checkbox"/>	2	Poco mosso	0,10-0,50	<input type="checkbox"/>	2	Discreta	2-10
<input type="checkbox"/>	3	Mosso	0,50-1,25	<input type="checkbox"/>	3	Buona	>10

*Dato facoltativo (è comunque consigliabile raccogliere anche tali informazioni per successive valutazioni)

SCHEDA AVVISTAMENTO

DATA _____ ID AVVISTAMENTO _____

ORA INIZIO _____ MARK INIZIO _____

ORA FINE _____ MARK FINE _____

SPECIE _____ NUMERO TOT INDIVIDUI _____ PICCOLI _____

COORDINATE AVVISTAMENTO (LAT. LONG) _____

COMPORAMENTI EVIDENTI

ASSOCIAZIONI EVIDENTI

<p>FEEDING <input type="checkbox"/></p> <p>TRAVELING <input type="checkbox"/></p> <p>BASKING <input type="checkbox"/></p> <p>NESTING <input type="checkbox"/></p> <p>ALTRO _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	<p>PESCA</p> <p>- RETI DA POSTA <input type="checkbox"/></p> <p>- STRASCICO <input type="checkbox"/></p> <p>- ACQUACOLTURA <input type="checkbox"/></p> <p>- PALAMITO <input type="checkbox"/></p> <p>ALTRE SPECIE _____</p> <p>ALTRO _____</p>
--	---

NOTE:

STATO DELL' ESEMPLARE

RIFERIMENTI VIDEO/FOTO

VIVO <input type="checkbox"/>	FOTO _____
MORTO DI RECENTE <input type="checkbox"/>	VIDEO _____
DECOMPOSIZIONE MODERATA <input type="checkbox"/>	NOTE _____
DECOMPOSIZIONE AVANZATA <input type="checkbox"/>	_____
PRESENZA FERITE <input type="checkbox"/>	_____
PRESENZA ECTOPARASSITI <input type="checkbox"/>	_____

TARGHETTE

NO <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/>	MATERIALE _____
POSIZIONE: _____	
DX (ANTERIORE / POSTERIORE) <input type="checkbox"/>	COLORE _____
SX (ANTERIORE / POSTERIORE) <input type="checkbox"/>	
	CODICE _____