

## DESCRIZIONE SINTETICA PER SPECIE

CLASSIFICAZIONE		
PHYLUM	CHORDATA	
SUBPHYLUM	VERTEBRATA	
CLASSE	ACTINOPTERYGII	
ORDINE	GADIFORMES	
FAMIGLIA	PHYCIDAE	
GENERE	Phycis	
NOME SCIENTIFICO <i>Phycis blennoides</i> (Brünnich, 1768)	NOME COMUNE Musdea	CODICE FAO alpha-3 <b>GFB</b>
FLOTTA INTERESSATA ALLA PESCA		
<p>A) Imbarcazioni abilitate all'utilizzo degli attrezzi trainati (strascico)</p> <p>A1. Imbarcazioni con tonnellaggio (espresso in GT) minore di 15 <input type="checkbox"/></p> <p>A2. Imbarcazioni con tonnellaggio (espresso in GT) maggiore o uguale a 15 <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>B) Imbarcazioni che utilizzano altri sistemi</p> <p>B1. Imbarcazioni di lunghezza fuori tutto (LFT) minore di 12 m <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>B2. Imbarcazioni di lunghezza fuori tutto (LFT) maggiore o uguale a 12 m <input checked="" type="checkbox"/></p>		
BIOLOGIA		
CARATTERISTICHE MORFOLOGICHE*	Corpo moderatamente allungato, con un barbiglio sul mento. Le pinne ventrali sono impiantate anteriormente e sono formate da un filamento cilindrico, bifido all'estremità, che oltrepassa la pinna anale. Il colore è brunastro e le pinne dorsale, anale e caudale hanno i bordi neri.	
RISORSA	<input checked="" type="checkbox"/> BENTONICA <input type="checkbox"/> BENTO-NECTONICA <input type="checkbox"/> NECTONICA	
RISORSA	<input checked="" type="checkbox"/> STANZIALE <input type="checkbox"/> MIGRATRICE	CARATTERISTICHE MIGRATORIE



	ETÀ MATURAZIONE SESSUALE:	maschi femmine
	CARATTERISTICHE (morfologiche, etologiche, etc.)	maschi femmine
ACCRESIMENTO*	LUNGHEZZA MASSIMA TEORICA - $L(\infty)$ <b>55,7 cm</b>	
	COEFFICIENTE DI CRESCITA – K <b>0,30</b>	
	ETÀ ALLA LUNGHEZZA 0 - $t_0$	
ALTRI PARAMETRI BIOLOGICI*	RELAZIONE TAGLIA/PESO	
	SEX RATIO - FF/(MM+FF)	
AREE DI NURSERY*	DESCRIZIONE	
	LOCALIZZAZIONE (mappa e dato georeferenziato importabile su sistema GIS)	
AREE DI RIPRODUZIONE*	DESCRIZIONE*	
	LOCALIZZAZIONE* (mappa e dato georeferenziato importabile su sistema GIS)	
PESCA		
TIPO DI PESCA		
	<input type="checkbox"/> mirata <input checked="" type="checkbox"/> multispecifica	
ATTREZZI UTILIZZATI:	Rete a strascico, tramaglio, longlines.	
ATTREZZO PRINCIPALE (nome e valore %):	Rete a strascico 80,6%	
BERSAGLIO PESCA SPORTIVA      SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>		BERSAGLIO PESCA RICREATIVA      SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>

VALUTAZIONE DELLO STATO DELLA RISORSA	
---------------------------------------	--

<b>VALUTAZIONE DIRETTA</b> tabelle, grafici, trend nell'intera area geografica (totale e per macrostrati) e per singola area indagata
--

tabelle, grafici, trend nell'intera area geografica (totale e per macrostrati) e per singola area indagata	
1	...
2	...
3	...
4	...
5	...
6	...
7	...
8	...
9	...
10	...
11	...
12	...
13	...
14	...
15	...
16	...
17	...
18	...
19	...
20	...
21	...
22	...
23	...
24	...
25	...
26	...
27	...
28	...
29	...
30	...
31	...
32	...
33	...
34	...
35	...
36	...
37	...
38	...
39	...
40	...
41	...
42	...
43	...
44	...
45	...
46	...
47	...
48	...
49	...
50	...
51	...
52	...
53	...
54	...
55	...
56	...
57	...
58	...
59	...
60	...
61	...
62	...
63	...
64	...
65	...
66	...
67	...
68	...
69	...
70	...
71	...
72	...
73	...
74	...
75	...
76	...
77	...
78	...
79	...
80	...
81	...
82	...
83	...
84	...
85	...
86	...
87	...
88	...
89	...
90	...
91	...
92	...
93	...
94	...
95	...
96	...
97	...
98	...
99	...
100	...









[illegible]

<b>VALUTAZIONE INDIRETTA complessiva e per segmento di flotta</b> <b>tabelle, grafici, trend nell'intera area geografica (totale e per macrostrati) e per singola area indagata</b>
--

**tabelle, grafici, trend nell'intera area geografica (totale e per macrostrati) e per singola area indagata**

DESCRIZIONE DELLO SFORZO DI PESCA		Periodo di riferimento (10- 15 anni)								
INDICATORI*		1995	1996	1997	1998	.....2010	TREND coefficienti (a,b) - Coefficienti di variazione (CV%)	TREND significatività nel periodo considerato	GRAFICI	VALUTAZIONE TENDENZA
										<div><div></div><div></div><div></div></div>
CATTURE PER UNITA' DI SFORZO	C.P.U.E.									



RECLUTE										
TASSO DI SFRUTTAMENTO DELLO STOCK	E = F/Z									
VALUTAZIONE COMPLESSIVA										
 <input type="checkbox"/> Sovrasfruttato  <input type="checkbox"/> Pienamente sfruttato  <input type="checkbox"/> Sottosfruttato  Non valutato										
Indicazioni per l'intera area geografica e per singola area indagata:										
VALUTAZIONE DELLO STATO DELLA RISORSA (legenda)										
LEGENDA										
SIMBOLO	TENDENZA	REFERENCE POINTS	STATO DI SFRUTTAMENTO							
	Tendenza negativa	Valore corrente > RP	<input type="checkbox"/> Sovrasfruttato							
	Tendenza stabile	Valore corrente = RP	<input type="checkbox"/> Pienamente sfruttato							
	Tendenza positiva	Valore corrente < RP	<input type="checkbox"/> Sottosfruttato							
	Non valutato	-								

\* Inserire i riferimenti bibliografici

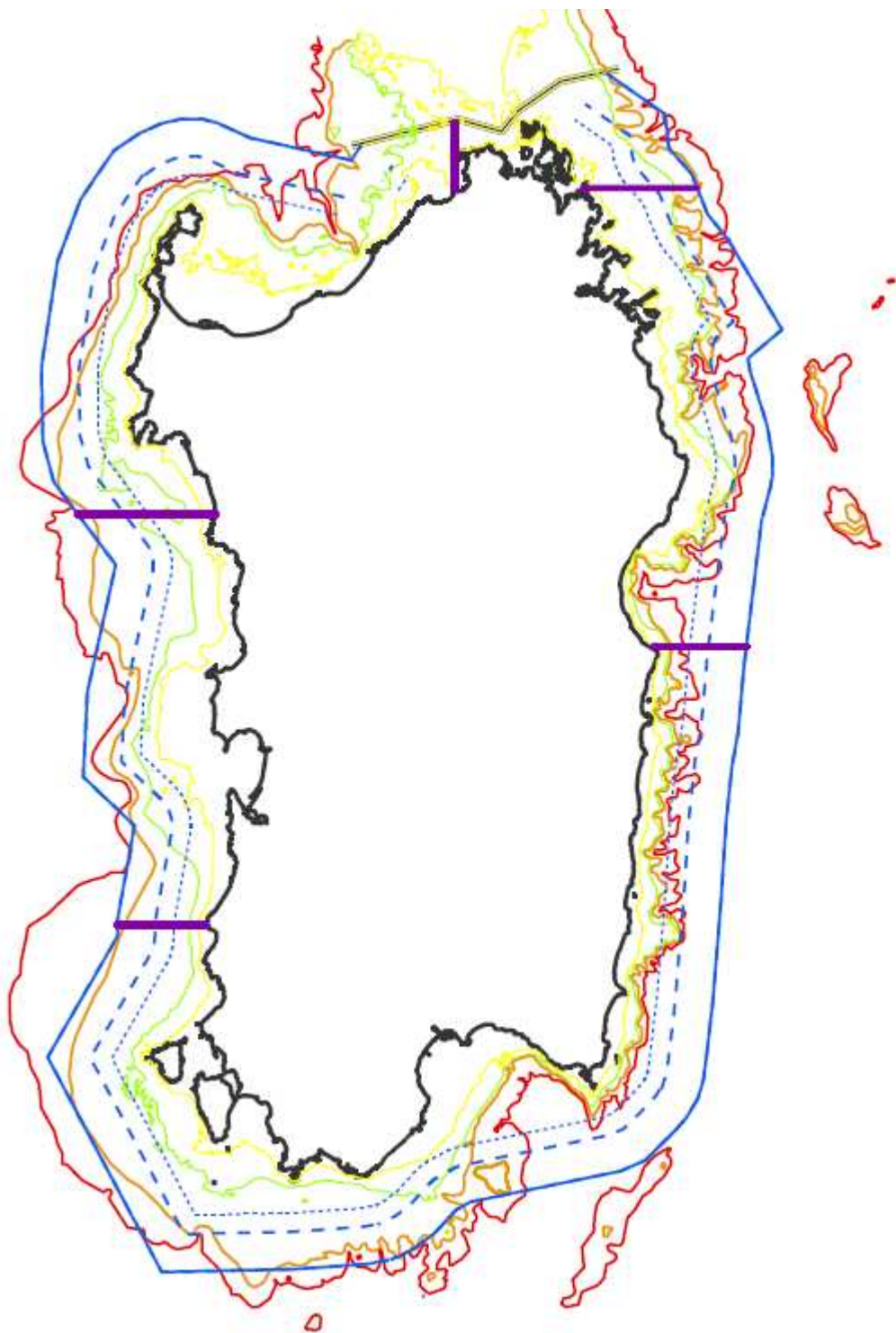


Figura 1-

### INDICAZIONE DI POSSIBILI MISURE DI GESTIONE

## TIPOLOGIA DI ATTREZZO PESCA:

[illegible]