

GRADUATORIA

Tematica A: Risorse biologiche - Sottotematica A 1 -

Stato delle risorse dei piccoli pelagici nelle marinerie interessate alla pesca del novellame di queste specie, ed interessate alla definizione di piani di gestione a supporto della richiesta di deroghe comunitarie al regolamento Mediterraneo. Introduzione di metodi di valutazione innovativi nel rispetto della piena applicazione dell'approccio ecosistemico, sviluppo di modelli di valorizzazione della risorsa (quote) nel quadro di dinamiche bioeconomiche formalizzate. € 350.000

(Decreto Ministeriale 04/07/2011 – pubblicato sulla G.U. della Repubblica Italiana n. 166 del 19/07/2011)

PROGETTI AMMESSI A CONTRIBUTO

Progetto Coordinato : "Stato delle risorse dei piccoli pelagici nelle marinerie interessate alla pesca del novellame di queste specie, ed interessate alla definizione di piani di gestione a supporto della richiesta di deroghe comunitarie al regolamento Mediterraneo. Introduzione di metodi di valutazione innovativi nel rispetto della piena applicazione dell'approccio eco sistemico, sviluppo di modelli di valorizzazione della risorsa (quote) nel quadro di dinamiche bioeconomiche formalizzate"

Posiz	Punt.	n. Prog.	Proponente	Titolo del progetto	Sottoprogetto	Resp. Scientifico	
1	96	15A1.UO5	Consorzio per il Centro interuniversitario di Biologia Marina ed Ecologia applicata "G.Bacci" di Livorno (CIBM)	Stato delle risorse dei piccoli pelagici nelle marinerie interessate alla pesca del novellame di queste specie, ed interessate alla definizione di piani di gestione a supporto della richiesta di deroghe comunitarie al regolamento Mediterraneo. Introduzione di metodi di valutazione innovativi nel rispetto della piena applicazione dell'approccio eco sistemico, sviluppo di modelli di valorizzazione della risorsa (quote) nel quadro di dinamiche bioeconomiche formalizzate	Pesca del bianchetto nella GSA9: valutazione dello stato della risorsa dei piccoli pelagici con metodi innovativi diretti e indiretti ed acquisizione delle conoscenze tecnico scientifiche per la messa a punto di piani di gestione.	dr. Paolo SARTOR	
2	95	15A1.UO3	Istituto per l'Ambiente Marino Costiero - Consiglio Nazionale delle Ricerche (I.A.M.C. - CNR) - U.O.S. di Capo Granitola (TP)	Stato delle risorse dei piccoli pelagici nelle marinerie interessate alla pesca del novellame di queste specie, ed interessate alla definizione di piani di gestione a supporto della richiesta di deroghe comunitarie al regolamento Mediterraneo. Introduzione di metodi di valutazione innovativi nel rispetto della piena applicazione dell'approccio eco sistemico, sviluppo di modelli di valorizzazione della risorsa (quote) nel quadro di dinamiche bioeconomiche formalizzate	Valutazione dell'impatto della pesca del bianchetto nei litorali siciliani con metodi innovativi diretti e indiretti	dr. Bernardo PATTI - dr. Gualtiero BASILONE - dr. ssa Angela CUTTITTA	
3	88	15A1.UO1	Laboratorio di Biologia Marina e Pesca - Dipartimento di biologia evolutivista sperimentale - Università degli studi di Bologna	Stato delle risorse dei piccoli pelagici nelle marinerie interessate alla pesca del novellame di queste specie, ed interessate alla definizione di piani di gestione a supporto della richiesta di deroghe comunitarie al regolamento Mediterraneo. Introduzione di metodi di valutazione innovativi nel rispetto della piena applicazione dell'approccio eco sistemico, sviluppo di modelli di valorizzazione della risorsa (quote) nel quadro di dinamiche bioeconomiche formalizzate	Analisi socio-economica della pesca di novellame di sarda in Italia finalizzata all'individuazione e alla valutazione di misure gestionali innovative.	prof. Corrado PICCINETTI	
4	83	15A1.UO4	Istituto Ricerche Economiche per la Pesca e l'Acquacoltura - IREPA Onlus	Stato delle risorse dei piccoli pelagici nelle marinerie interessate alla pesca del novellame di queste specie, ed interessate alla definizione di piani di gestione a supporto della richiesta di deroghe comunitarie al regolamento Mediterraneo. Introduzione di metodi di valutazione innovativi nel rispetto della piena applicazione dell'approccio eco sistemico, sviluppo di modelli di valorizzazione della risorsa (quote) nel quadro di dinamiche bioeconomiche formalizzate	Valutazione dell'impatto della pesca del bianchetto sullo stato della risorsa sardina in Adriatico, con elementi per un piano di gestione.	prof. Massimo SPAGNOLO	
5	68	15A1.UO2	CNR - Istituto di Scienze Marine (ISMAR) - sede di Ancona	Stato delle risorse dei piccoli pelagici nelle marinerie interessate alla pesca del novellame di queste specie, ed interessate alla definizione di piani di gestione a supporto della richiesta di deroghe comunitarie al regolamento Mediterraneo. Introduzione di metodi di valutazione innovativi nel rispetto della piena applicazione dell'approccio eco sistemico, sviluppo di modelli di valorizzazione della risorsa (quote) nel quadro di dinamiche bioeconomiche formalizzate		dr. Alberto SANTOJANNI	
Punt. medio		86					

PROGETTI ESCLUSI

Posiz	Punt.	n. Prog.	Proponente	Titolo del progetto	Sottoprogetto	Resp. Scientifico
-	-	10 A1	Regione Calabria	Studio di marinerie calabresi della GSA 19 e della GSA 10 interessate alla pesca del novellame di piccoli pelagici per consumo umano (bianchetto)		prof. Giuseppe ZIMBALATTI