

## INFORMAZIONI PERSONALI

**Piero Polidori**

 omissis Recanati (MC), Italia omissis

 [piero.polidori@cnr.it](mailto:piero.polidori@cnr.it)

 [polidori.piero@pec.it](mailto:polidori.piero@pec.it)

Sesso M | Data di nascita omissis | Nazionalità Italiana

## POSIZIONE RICOPERTA

Collaboratore Tecnico Enti di Ricerca (CTER VI Livello)

## ESPERIENZA PROFESSIONALE:

1 dicembre 2020 :

1 febbraio 2008 –in corso:

Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine (IRBIM)  
Largo Fiera della Pesca,2 - 60125 – Ancona

data contratto 26/11/2018 pos. 301.16877

contratto a tempo indeterminato con profilo di Collaboratore Tecnico Enti di Ricerca – VI livello professionale .

Sede di lavoro: Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine –Ancona-  
Codice sede 238010

data contratto 25/01/2008 protocollo contratto n° 462

con profilo professionale di livello V COLLABORATORE TECNICO ENTI DI RICERCA (CTER) (Bando ISMAR AN- 08/2007 – Art. 15) presso CNR-ISMAR Sede di Ancona. rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona.

periodo di attività dal 1/02/2008 al 31/01/2009 svolta presso CNR-Ismar di Ancona, Classificato al primo posto del Bando di selezione ISMAR AN- 08/2007 – Art. 15

Proroga Contratto a Tempo determinato (art. 15 del CCNL del 7 ottobre 1996), con profilo professionale di livello V COLLABORATORE TECNICO ENTI DI RICERCA (CTER) (Bando ISMAR AN- 08/2007 – Art. 15) presso CNR-ISMAR Sede di Ancona. protocollo n° 0017243/2018 rilasciato da CNR pervenuta tramite pec

Proroga Contratto a Tempo determinato (art. 15 del CCNL del 7 ottobre 1996), con profilo professionale di livello V COLLABORATORE TECNICO ENTI DI RICERCA (CTER) (Bando ISMAR AN- 08/2007 – Art. 15) presso CNR-ISMAR Sede di Ancona. protocollo n° 0031170/2017 rilasciato da CNR pervenuto tramite pec

Proroga Contratto a Tempo determinato (art. 15 del CCNL del 7 ottobre 1996), con profilo professionale di livello V COLLABORATORE TECNICO ENTI DI RICERCA (CTER) (Bando ISMAR AN- 08/2007 – Art. 15) presso CNR-ISMAR Sede di Ancona. data 29/02/2016 protocollo contratto n° 0001443 rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona

Proroga Contratto a Tempo determinato (art. 15 del CCNL del 7 ottobre 1996), con profilo professionale di livello V COLLABORATORE TECNICO ENTI DI RICERCA (CTER) (Bando ISMAR AN- 08/2007 – Art. 15) presso CNR-ISMAR Sede di Ancona. data 13/02/2015 protocollo contratto n° 0001373  
rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona

Proroga Contratto a Tempo determinato (art. 15 del CCNL del 7 ottobre 1996), con profilo professionale di livello V COLLABORATORE TECNICO ENTI DI RICERCA (CTER) (Bando ISMAR AN- 08/2007 – Art. 15) presso CNR-ISMAR Sede di Ancona. data contratto 17/02/2014 protocollo contratto n° 0001831  
rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona

Proroga Contratto a Tempo determinato (art. 15 del CCNL del 7 ottobre 1996), con profilo professionale di livello V COLLABORATORE TECNICO ENTI DI RICERCA (CTER) (Bando ISMAR AN- 08/2007 – Art. 15) presso CNR-ISMAR Sede di Ancona. data contratto 22/02/2013 protocollo contratto n° 0010972  
rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona  
periodo di attività dal 1/02/2013 al 31/01/2014

Proroga Contratto a Tempo determinato (art. 15 del CCNL del 7 ottobre 1996), con profilo professionale di livello V COLLABORATORE TECNICO ENTI DI RICERCA (CTER) (Bando ISMAR AN- 08/2007 – Art. 15) presso CNR-ISMAR Sede di Ancona. data contratto 06/04/2011 protocollo contratto n° 29936  
rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona  
periodo di attività dal 1/02/2011 al 31/01/2012

Proroga Contratto a Tempo determinato (art. 15 del CCNL del 7 ottobre 1996), con profilo professionale di livello V COLLABORATORE TECNICO ENTI DI RICERCA (CTER) (Bando ISMAR AN- 08/2007 – Art. 15) presso CNR-ISMAR Sede di Ancona. data contratto 01/02/2011 protocollo contratto n° 615  
rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona  
periodo di attività dal 1/02/2010 al 31/01/2011

Proroga Contratto a Tempo determinato (art. 15 del CCNL del 7 ottobre 1996), con profilo professionale di livello V COLLABORATORE TECNICO ENTI DI RICERCA (CTER) (Bando ISMAR AN- 08/2007 – Art. 15) presso CNR-ISMAR Sede di Ancona. data contratto 19/03/2009 protocollo contratto n° 24818  
rilasciato da CNR  
periodo di attività dal 1/02/2009 al 31/01/2010  
svolta presso il CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi.

Con funzioni di :

- Analisi tassonomica di comunità ittica di fondo mobile e di fondo duro .
- Valutazione dell'impatto di strutture artificiali sulle comunità ittica.
- Analisi di laboratorio dei campioni biologici ( identificazione sistematica, misurazione biometriche, estrazioni otoliti, estrazione stomaco/apparato digerente, determinazione sesso e stadio maturativi, estrazione tessuto muscolare per studi genetici, analisi contenuti stomacali).
- Capo Missione; organizzazione e coordinamento delle attività di monitoraggio presso piattaforme di estrazione ENI S.p.A. e barriere artificiali.
- Capo Missione; coordinamento e organizzazione dell'attività in mare del progetto

internazionale denominato "SoleMon".

- Coordinamento attività del laboratorio sistematico.
- Supporto all'attività di monitoraggio delle piattaforme offshore durante i campionamenti di benthos.
- Supporto all'attività di monitoraggio delle piattaforme offshore durante i campionamenti di sedimento.
- Supporto all'attività di monitoraggio delle piattaforme offshore durante le campagne oceanografiche.
- Analisi dei dati, stesura dei rapporti scientifici e pubblicazioni scientifiche.

1/07/2006 al 31/01/2008:

Assegno di Ricerca bando n. 126.298.AS.16/ISMAR AN presso il CNR-ISMAR Sede di Ancona sul tema: "Effetti dell'istallazione di piattaforme di estrazione offshore sui popolamenti ittici". (Responsabile: Dott.sa Gianna Fabi).  
data contratto 20/06/2006 protocollo contratto n° 660  
rinnovo contratto 29/06/2007 protocollo contratto n° 2441  
con funzioni di:

- campionamenti di pesca, campionamenti dei sedimenti.
- analisi di laboratorio dei campioni biologici (identificazione sistematica, estrazioni otoliti, estrazione apparato digerente, determinazione sesso e stadio maturativi, analisi contenuti stomacali) e dei sedimenti (identificazione sistematica del macrozoobenthos).
- analisi dei dati e stesura rapporti scientifici.

20/02/2006 al 19/05/2006

Contratto di Prestazione d'Opera in regime di Lavoro Autonomo Occasionale (Prot. 384/Barr del 20/02/2006) presso il CNR – ISMAR Sede di Ancona nell'ambito del seguente progetto di ricerca (Responsabile: Dott.sa Gianna Fabi): "Valutazione ambientale dell'ex sito industriale di Porto Romano (Durazzo): effetti sulle specie ittiche oggetto di pesca".  
con funzioni di:  
individuazione e preparazione di attrezzature da pesca per campionamenti di specie ittiche da svolgere presso ex sito industriale di Porto Romano (Durazzo- Albania) .

01/02/2004 al 31/01/2006

Assegno di Ricerca bando n. 126.298/AN-AS.18 conferito dal CNR-ISMAR Sede di Ancona sul tema: "*Prove di ripopolamento attivo in una barriera artificiale del medio Adriatico tramite immissione di esemplari di *Dicentrarchus labrax**". (Responsabile: Dott.sa Gianna Fabi)  
data contratto 22/01/2004 protocollo contratto 131/A-9-20 PP;  
rinnovo contratto 25/01/2005 protocollo contratto 126/IRPEM-25;  
con funzioni di:

- marcatura dei giovanili di spigola,
- campionamenti di pesca,
- campagna di sensibilizzazione nei confronti del progetto tra i pescatori professionali e sportivi,
- analisi di laboratorio.

15/07/2003 al 14/11/2003

Collaborazione Professionale Esterna (protocollo contratto 1183/BARR data contratto 14/07/2003 durata: 4 mesi) con il CNR – ISMAR Sede di Ancona (Responsabile scientifico Dott.sa Gianna Fabi) nell'ambito del seguente progetto di ricerca: "*Monitoraggio volto alla valutazione degli effetti indotti dalla realizzazione della barriera artificiale a fini multipli di Casteldimezzo – Monte Castellaro*" commissionato dalla Regione Marche (2000-2006).

con funzioni di:

- campionamenti di pesca mensili;
- determinazione sistematica comunità ittica;
- analisi di laboratorio e inserimento dei dati.

05/2003 al 14/07/2003

Volontario presso Reparto gestione dell'Ambiente Marino del CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi.

con funzioni di:

- campionamenti di pesca mensili;
- determinazione sistematica comunità ittica;
- analisi di laboratorio e inserimento dei dati.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE :

6/2003

Abilitazione alla professione di biologo.  
periodo di attività 2003  
svolta presso Università Politecnica delle Marche

06/11/2002

Laurea in Scienze Biologiche (previgente il D.M. 509/1999), indirizzo Biologia Marina ed Oceanografica, con votazione 103/110.  
Titolo della Tesi: "Ittiofauna della fascia costiera: proposta per l'istituzione del "Parco Marino del Piceno" presso il CNR-ISMAR Sede di Ancona;  
relatore Prof. Giovanni Bombace, correlatore Dott. Carlo Froggia.  
data 29/05/2003 numero di registro CE2002010005000070rilasciato da Università Politecnica delle Marche.  
svolta presso Università Politecnica delle Marche.  
Laurea Specialistica in Biologia Marina.

07/1993

Conseguimento del Diploma di Maturità tecnica.  
Data rilascio 21 Dicembre 1994 diploma numero 023709,  
rilasciato da Repubblica Italiana, Ministero della Pubblica Istruzione.  
Periodo di attività 1992-1993,  
svolta presso Istituto Tecnico Industriale, G. M. Montani di Fermo.

COMPETENZE PERSONALI :

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A1	A1	A1	A1	A1
<b>British Institutes di Civitanova Marche (MC)</b>					
	A2	A2	A2	A2	A2
<b>Wall Street English di Ancona</b>					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

- Competenze comunicative** Capacità ed esperienze di relazioni interpersonali in particolare nell'organizzazione gerarchica, nell'attività di gruppo e nell'orientamento professionale di collaboratori, colleghi, tirocinanti. Attitudine a relazionare in pubblico e a trasferire le competenze acquisite.
- Competenze organizzative e gestionali :** Esperienze di coordinamento, organizzazione e gestione delle attività tecnico scientifiche capacità decisionale, attitudine al lavoro di gruppo e al raggiungimento dei obiettivi prefissati.
- Competenze informatiche**
- Conoscenza degli strumenti Microsoft Office
  - Conoscenza base dei seguenti softwares OmniPage PRO 12, AtRIS.
  - Conoscenza di base sistemi operativi MS-DOS; UNIX
  - Conoscenza di base linguaggi di programmazione C++, TurboPascal.
- altre competenze** Conseguimento del brevetto Nazionale Sommozzatore CMAS primo livello.  
Patente nautica senza alcun limite dalla costa n 61/2004 rilasciata Civitanova Marche il 26 luglio 2004.

---

**PUBBLICAZIONI** : Francesco Masnadi, Enrico Nicola Armelloni, Stefano Guicciardi, Giulio Pellini, Saša Raicevich, Carlotta Mazzoldi, Martina Scanu, Laura Sabatini, Anna Nora Tasseti, Carmen Ferrà, Fabio Grati, Luca Bolognini, Filippo Domenichetti, Roberto Cacciamani, Federico Cali, **Piero Polidori**, Gianna Fabi, Francesca Luzi, Otello Giovanardi, Valentina Bernarello, Eugenia Pasanisi, Gianluca ranceschini, Cristina Breggion, Elisa Bozzetta, Andrea Sambo, Giuseppe Prioli, Andrea Gugnali, Elena Piccioni, Fabio Fiori, Fabrizio Caruso, Giuseppe Scarcella. Relative survival scenarios: an application to undersized common sole (*Solea solea* L.) in a beam trawl fishery in the Mediterranean Sea. (2020). *ICES Journal of Marine Science*, Volume 77, Issue 7-8, December 2020, Pages 2646–2655, <https://doi.org/10.1093/icesjms/fsaa128>

Con funzioni di: Coautore.

I.F. (2021)= 3.593      Q1 ECOLOGY  
                                  Q1 ACQUATIC SCIENCE  
                                  Q1 OCEANOGRAPHY

Frapiccini Emanuela, Annibaldi Anna, Betti Mattia, **Polidori Piero**, Truzzi Cristina, Mari Mauro. Polycyclic aromatic hydrocarbon (PAH) accumulation in different common sole (*Solea solea*) tissues from the North Adriatic Sea peculiar impacted area. (2018) *Marine Pollution Bulletin*, 137, pp 61-68.

DOI: 10.1016/j.marpolbul.2018.10.002

Con funzioni di: Coautore.

I.F. (2017)= 3.241      Q1 ENVIRONMENTAL SCIENCES

## Q1 MARINE &amp; FRESHWATER BIOLOGY

Ferrà, C. , Tasseti, A.N. , Grati, F. , Pellini, G. , **Polidori, P.** , Scarcella, G. , Fabi, G.  
Mapping change in bottom trawling activity in the Mediterranean Sea through AIS data.  
(2018) *Marine Policy*, 94, pp. 275-281.  
DOI: 10.1016/j.marpol.2017.12.013  
Con funzioni di: Coautore.  
I.F. (2017)= 2.109      Q1 INTERNATIONAL RELATIONS

Plastic Soles: Microplastic Litter in the Gastrointestinal Tract of Solea solea from the Adriatic Sea  
Pellini, G; Gomiero, A; Fortibuoni, T.; Fabi, G.; Grati, F.; Tasseti, A.N.; Polidori, P.; Vega, C.F.;  
Scarcella, G.  
PROCEEDINGS OF THE INTERNATIONAL CONFERENCE ON MICROPLASTIC  
POLLUTION IN THE MEDITERRANEAN SEA

Edited by: Cocca, M; DiPace, E; Errico, ME; Gentile, G; Montarsolo, A; Mossotti, R  
Book Series: Springer Water  
DOI: 10.1007/978-3-319-71279-6\_19  
Published: 2018  
Document Type: Proceedings Paper

Sabatini, L. , Bullo, M. , Cariani, A., Celić, I., Ferrari, A. , Guarniero, I, Leoni, S., Marčeta, B. ,  
Marcone, A., **Polidori, P.** , Raicevich, S., Tinti, F. , Vrgoč, N. , Scarcella, G. Good practices for  
common sole assessment in the Adriatic Sea: Genetic and morphological differentiation of  
Solea solea (Linnaeus, 1758) from S. aegyptiaca (Chabanaud, 1927) and stock identification  
(2018) *Journal of Sea Research*, 137, pp. 57-64. DOI: 10.1016/j.seares.2018.04.004  
Con funzioni di: Coautore.  
I.F. (2017)= 1.729      Q2 MARINE & FRESHWATER BIOLOGY

Pellini G. , Gomiero A. , Fortibuoni T. , Ferrà C., Grati F. , Tasseti N., **Polidori P.** , Fabi G. ,  
Scarcella G. Characterization of microplastic litter in the gastrointestinal tract of Solea solea  
from the Adriatic Sea (2018) *Environmental Pollution*, 234, pp. 943-  
952. DOI: 10.1016/j.envpol.2017.12.  
Con funzioni di: Coautore.  
I.F. (2017)= 4.358      Q1 ENVIRONMENTAL SCIENCES

Bolognini, L. , Leoni, S., **Polidori, P.**, Grati, F. , Scarcella, G., Pellini, G., Domenichetti, F.,  
Ferrà, C., Fabi, G.  
Occurrence of the Leech, Pontobdella muricata Linnaeus, on Elasmobranch Species in the  
Northern and Central Adriatic Sea. (2016) *Journal of Parasitology*, 102 (6), pp. 643-  
645. DOI: 10.1645/15-826  
Con funzioni di: Coautore alla pari.  
I.F. (2016)= 1.326      Q3 PARASITOLOGY

Ferrà, C., Fabi, G., **Polidori, P.**, Tasseti, A.N., Leoni, S., Pellini, G., Scarcella, G. (2016). *Raja  
asterias* population assessment in FAO GFCM GSA17 area. *Mediterranean Marine Science*.  
DOI: 10.12681/mms.1657  
Con funzioni di: Coautore alla pari.  
I.F. (2015)= 1.505      Q2 OCEANOGRAPHY

**Polidori, P.**, Grati, F., Bolognini, L., Domenichetti, F., Scarcella, G., Fabi, G. 2015. Towards a better management of *Nassarius mutabilis* (Linnaeus, 1758): biometric and biological integrative study. *Acta Adriat.*, 56(2): 233-244

Con funzioni di: primo autore, autore principale, corresponding author.

I.F. (2015)= 0.561 Q3 OCEANOGRAPHY

Bolognini, L., Domenichetti, F., Grati, F., **Polidori, P.**, Scarcella, G., Fabi, G. (2015). New record of the blue jack mackerel, *Trachurus picturatus* T. E. Bowdich, 1825 (Osteichthyes: Carangidae) from the Northern Adriatic Sea. *Acta Adriat.*, 56: 305-308.

Con funzioni di: Coautore alla pari.

I.F. (2014)= 0.561 Q3 OCEANOGRAPHY

Scarcella, G., Grati, F., Bolognini, L., Domenichetti, F., Malaspina, S., Manoukian, S., **Polidori, P.**, Spagnolo, A., Fabi, G. Time-series analyses of fish abundance from an artificial reef and a reference area in the central-Adriatic Sea. (2015) *Journal of Applied Ichthyology*, 31, pp. 74-85. DOI: 10.1111/jai.12952

Con funzioni di: Coautore alla pari.

I.F. (2014)= 0.783 Q3 FISHERIES

Grati, F., Bolognini, L., Domenichetti, F., Fabi, G., **Polidori, P.**, Santelli, A., Scarcella, G., Spagnolo A. 2015. The effect of monofilament thickness on the catches of gillnets for common sole in the Mediterranean small-scale fishery. *Fish. Res.* 164: 170-177.

Con funzioni di: Coautore alla pari.

I.F. (2015) = 2.230 Q1 FISHERIES

Punzo E., Malaspina S., Domenichetti F., **Polidori P.**, Scarcella G., Fabi G. 2015. Fish detection around offshore artificial structures: preliminary results from hydroacoustics and fishing surveys. *Journal of Applied Ichthyology*, 31(3): 48-59. DOI: 10.1111/jai.12950

Con funzioni di: Coautore alla pari.

I.F. (2015) = 0,783 Q3 FISHERIES

Strafella P., Fabi G., Spagnolo A., Grati F., **Polidori P.**, Punzo E., Fortibuoni T., Marceta B., Raicevich S., Vrgoc N., Scarcella G. 2015. Spatial pattern and weight density of seabed marine litter in the northern and central Adriatic Sea. *Marine Pollution Bulletin*. 91(1): 120-127. doi:10.1016/j.marpolbul.2014.12.018

Con funzioni di: Coautore alla pari.

I.F. (2015) = 3,099 Q1 ENVIRONMENTAL SCIENCES  
Q1 MARINE & FRESHWATER BIOLOGY

Giuseppe Scarcella, Fabio Grati, Sasa Raicevich, Tommaso Russoc, Roberto Gramolini, Robert D. Scotte, **Piero Polidori**, Filippo Domenichetti, Luca Bolognini, Otello Giovanardib, Igor Celic, Laura Sabatini, Nedo Vrgoc, Igor Isajlovic, Bojan Marceta, Gianna Fabi, 2014. Common sole in the Northern Adriatic Sea: possible spatial management scenarios to rebuild the stock. *Journal of Sea Research*, 89 12-32.

Con funzioni di: Coautore alla pari.

I.F. (2014) = 1,990      Q1 AQUATIC SCIENCE

Luca Bolognini, Filippo Domenichetti, Fabio Grati, **Piero Polidori**, Giuseppe Scarcella, Gianna Fabi, 2013. Weight-Length Relationships for 20 Fish Species in the Adriatic Sea. Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences 13: 563-568.

Con funzioni di: Coautore alla pari.

I.F.= 0,384.      Q4 FISHERIES

Marini M., Betti M., Grati F., Marconi V., Mastrogiacomo AR., **Polidori P.**, Sanxhaku M. 2012. Evaluation of lindane diffusion along the southeastern Adriatic coastal strip (Mediterranean Sea): A case study in an Albanian industrial area. Marine Pollution Bulletin 64: 472-478, 2012.

Con funzioni di: Coautore alla pari.

I.F.= 2,531      Q1 MARINE & FRESHWATER BIOLOGY

Fabio Grati, Giuseppe Scarcella, **Piero Polidori**, Filippo Domenichetti, Luca Bolognini, Roberto Gramolini, Claudio Vasapollo, Otello Giovanardi, Saša Raicevich, Igor Celić, Nedo Vrgoč, Igor Isajlovic, Aljaž Jenič, Bojan Marčeta, Gianna Fabi. 2012. Multi-annual investigation of the spatial distributions of juvenile and adult sole (*Solea solea* L.) in the Adriatic Sea (northern Mediterranean).

Journal of Sea Research, 84 122-132.

Con funzioni di: Coautore alla pari

I.F.=1,829      Q1 AQUATIC SCIENCE

Gomiero, A., Spagnolo, A., De Biasi, A., Kozinkova, L., Polidori, P., Punzo, E., Santelli, A., Strafella, P., Girasole, M., Dinarelli, S., Viarengo, A., Negri, A., Nasci, C., Fabi, G.

Development of an integrated chemical, biological and ecological approach for impact assessment of Mediterranean offshore gas platforms. (2013) *Chemistry and Ecology*, 29 (7), pp. 620-634. DOI: 10.1080/02757540.2013.817562

Con funzioni di: Coautore .

I.F.=1,180      Q3 ECOLOGY

Giuseppe Scarcella, Mario La Mesa, Fabio Grati, **Polidori Piero**. 2011. Age and growth of the small red scorpionfish, *Scorpena notata* Rafinesque, 1810, based on whole and sectioned otolith reading. Environ Biol Fish 91:369-378.

Con funzioni di: Coautore .

I.F.=0,914      Q2 AQUATIC SCIENCE

Scarcella G., Grati F., **Polidori P.**, Domenichetti F., Bolognini L., Fabi G. 2011. Comparison of growth rates estimated by otolith reading of *Scorpaena porcus* and *Scorpaena notata* caught at artificial and natural reefs of the northern Adriatic Sea. Brazilian Journal of oceanography 59:33-42, 2011.

Con funzioni di: Coautore

I.F.=0,390      Q3 OCEANOGRAPHY

Fabio Grati, **Piero Polidori**, Giuseppe Scarcella, Gianna Fabi. 2010. Estimation of basket trap selectivity for changeable nassa (*Nassarius mutabilis*) in the Adriatic Sea. FisheriesResearch 101:100-1007.

Con funzioni di: Coautore alla pari.

I.F.=1,656      Q1 FISHERIES



**Pubblicazioni riviste nazionali ed internazionali con ISSN o ISBN**

Scarcella G., Grati F., Polidori P., Leoni S., Pellini G., Punzo E., Brunetti B., Raicevich S., Giovanardi O., Fortibuoni T., Despalatović M., Cvitković I., Fabi G. 2014. Zone rifugio per la sogliola in Alto e Medio Adriatico: ossimoro o caso di studio? *Biol. Mar. Mediterr.*, 21(1): 209-213.

Con funzioni di: Coautore

ISSN: 1123-4245

Salvalaggio V., Brunetti B., Cvitkovic I., Despalatovic M., Fabi G., Grati F., Polidori P., Punzo E., Santelli A., Scarcella G., Strafella P. Distribuzione spaziale e persistenza del briozoo *Amathia semiconvoluta* in Mar Adriatico centrale e settentrionale. *Biol. Mar. Mediterr.*, 21(1): 249-250.

Anno di Pubblicazione : 2014

Con funzioni di: Coautore

ISSN: 1123-4245

Bognini L., Celic I., Fabi G., Giovanardi O., Grati F., Polidori P., Scarcella G. 2009. Spatial distribution of *Solea solea* (Linneo, 1758) in the central and northern Adriatic Sea. *Biol. Mar. Mediterr.*, 16 (1): 186-189.

Con funzioni di: Coautore alla pari.

ISSN: 1123-4245

Domenichetti F., Bognini L., Celic I., Fabi G., Giovanardi O., Grati F., Polidori P., Raicevich S., Scarcella G. 2009. Relazione di alcuni parametri ambientali e abbondanza dei giovanili di *Solea solea* (Linneo, 1758) in un'area di nursery in Adriatico centro-settentrionale. *Publicato: Biologia Marina Mediterranea*, 16 (1): 212-213.

Anno di Pubblicazione : 2009

Con funzioni di: Coautore alla pari ISSN: 1123-4245

Fabi G., Grati F., De Mauro M., Polidori P., 2006. "Distribuzione spaziale e densità di *Nassarius mutabilis* (L.) e *Nassarius reticulatus* (L.) nel Compartimento Marittimo di Ancona".

Publicato: *Biologia Marina e Mediterranea* 13(2): 240-241.

Anno di Pubblicazione : 2006

Con funzioni di: Coautore alla pari

ISSN: 1123-4245

De Mauro M., Fabi G., Grati F., Polidori P., Scarcella G. 2007. Small-scale fisheries of the Northern Adriatic Sea. *Rapp. Comm. Int. Mer Médit.* 38: 454.

Con funzioni di: autore alla pari .

Anno di Pubblicazione : 2007

ISSN: 1123-4245

**Pubblicazioni su riviste nazionali:**

De Mauro M., Polidori P., 2006. La lumachina di mare.  
Pubblicato: Il Gazzettino della pesca n°2 : 24-26.  
Con funzioni di: autore alla pari .  
Anno di Pubblicazione : Febbraio-Marzo 2006

**Pubblicazioni libri :**

sindacato Madia

**Progetti:** \_\_\_\_\_**2019-pres:**

: progetto di Ricerca *"Innovazione, sviluppo e sostenibilità nel settore della pesca e dell'acquacoltura per la Regione Campania (ISSPA)" - FEAMP 2014-2020* Regione Campania

Integrazione alla convezione stipulata in data 07/09/2015

Protocollo : 2338 del 22/5/20202.

Rilasciato da: Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie marine (IRBIM) di Ancona, Largo Fiera della Pesca, 1 – 60125 Ancona, Italia

Periodo di attività: agosto 2019 – dicembre 2020.

Con funzioni di: misura 1.40 -task 1.2 responsabile coordinatore raccolta dati tramite interviste semi-strutturate ai pescatori della piccola pesca

progetto di Ricerca *"Innovazione, sviluppo e sostenibilità nel settore della pesca e dell'acquacoltura per la Regione Campania (ISSPA)" - FEAMP 2014-2020* Regione Campania

Integrazione alla convezione stipulata in data 07/09/2015

Protocollo : 2338 del 22/5/20202.

Rilasciato da: Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie marine (IRBIM) di Ancona, Largo Fiera della Pesca, 1 – 60125 Ancona, Italia

Periodo di attività: agosto 2019 – dicembre 2020.

Con funzioni di: misura 2.47 -task 1.2 e 2.2 responsabile coordinatore raccolta dati tramite interviste semi-strutturate agli allevamenti di mitili e coordinatore prove in mare presso allevamenti di mitili di nuove tecnologie

progetto europeo FAIRSEA (progetto INTERREG Italia-Croazia) – *"Fisheries in the Adriatic Region - a Shared Ecosystem Approach"* (Application ID: 10046951);

Rilasciato da: Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine (IRBIM) Ancona, Largo Fiera della Pesca, 1 – 60125 Ancona, Italia .

Periodo di attività: 01/01/2019 – 28/02/2021.

Con funzioni di: communication activities, mapping, benchmarking, sharing and enhancing EAF capabilities, implementation of a shared and integrated platform. Decision support system for the development of sustainable fisheries .

progetto europeo PRIZEFISH (progetto INTERREG Italia-Croazia) – *“Piloting of eco-innovative fishery supply-chains to market added-value Adriatic fish products”* (Application ID: 10043583);

Rilasciato da: Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine (IRBIM) Ancona, Largo Fiera della Pesca, 1 – 60125 Ancona, Italia .

Periodo di attività: 01/01/2019 – 30/06/2021.

Con funzioni di: collection of data for analysis of state, management and seasonality of fisheries in the Adriatic sea.

#### 2018-2020:

“Lavori urgenti di dragaggio selettivo delle darsene interne del porto di Fano con immersione dei sedimenti in cassa di colmata e ad immersione deliberata in mare”  
Integrazione alla convezione stipulata in data 07/09/2015

(Prot. 0007097) CIG 7367894279 (CUP E37E).

Protocollo : 0001805 data 09/03/2018

Rilasciato da: Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) Istituto di Scienze Marine (ISMAR) di Ancona, Largo Fiera della Pesca, 1 – 60125 Ancona, Italia

Periodo di attività: marzo 2018 – 03/2021 .

Con funzioni di: campionamento in mare e analisi di comunità ittiche, inserimento ed elaborazione dati; prelievo dei sedimenti tramite benna Van Veen e box corer finalizzato allo studio delle comunità macrozobentoniche di fondo mobile e analisi chimiche, fisiche ed ecotossicologiche dei sedimenti

Programma commissionato da ARPAM “Strategia Marina” Smart CIG Z802336BF6  
CUP I75D18000160001 (Protocollo n. 13854 del 24/04/2018.)

Responsabile scientifico: Dott.ssa Eva Salvalaggio

Svolta presso il: Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) Istituto di Scienze Marine (ISMAR) di Ancona

Con funzioni di: Campionamento in mare e analisi di comunità epimegazoobentoniche.

#### 2017-2020:

“Accordo tra l’Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Centrale e il Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), Istituto di Scienze Marine (ISMAR), ai sensi dell’art. 15 della Legge 7 agosto 1990 n. 241 ai fini dei monitoraggi ambientali associati ai lavori di escavo del porto di San Benedetto del Tronto e volti a individuare e ridurre gli eventuali impatti determinati dalle operazioni di sversamento dei sedimenti all’interno della vasca di colmata presso il predetto porto (CUP J87E17000000005)” (Protocollo n. 0008713 del 17/10/2017) (Responsabili scientifici: Dott.ssa Alessandra Spagnolo e Dott.ssa Angela Santelli)

Data: 17/10/2017 Protocollo: 0008713

Rilasciato da: Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) Istituto di Scienze Marine (ISMAR) di Ancona, Largo Fiera della Pesca, 1 – 60125 Ancona, Italia

Periodo di attività: ottobre 2017 – pres.

Svolta presso il: Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) Istituto di Scienze Marine

(ISMAR) di Ancona,  
Con funzioni di: Capo Missione per campionamento in mare e analisi di comunità ittiche, inserimento ed elaborazione dati.

2017:

Programma commissionato da ARPAM "Strategia Marina" Smart CIG Z811D2E18E (Protocollo n. 0001069 del 08/02/2017)  
Responsabile scientifico: Dott.ssa Gianna Fabi  
Svolta presso il: Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) Istituto di Scienze Marine (ISMAR) di Ancona  
Con funzioni di: Campionamento in mare e analisi di comunità epimegazoobentoniche.

2015-2020:

"Monitoraggio volto alla caratterizzazione e gestione delle aree di sversamento in mare dei sedimenti provenienti dai lavori urgenti di dragaggio del canale di ingresso principale e parte del bacino di evoluzione del porto di Fano con trasporto e conferimento del materiale dragato al sito di immersione in mare di Ancona" (Comune di Fano) (Coordinatore: Dott.ssa G. Fabi; Resp. Scient.: Dott.ssa E. Punzo).  
data dichiarazione 31/03/2016 protocollo n° 2518  
rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona  
svolta presso il CNR-Ismar di Ancona.  
Importo totale finanziamento: 241.415,00 Euro  
Con funzioni di: Capo missione per i campionamenti in mare delle comunità ittiche; campionamenti per la comunità macrozoobentonica; analisi di laboratorio dei campioni biologici; analisi dei dati e stesura dei rapporti.

"Monitoraggio relativo all'installazione, presenza e attività della piattaforma di estrazione di idrocarburi gassosi "Clara NW" e del sealine collegante la piattaforma alla piattaforma Calipso" commissionato da ENI S.p.A. Divisione E&P ( Resp. Scientifico: Dott.ssa Gianna Fabi).  
data dichiarazione 31/03/2016 protocollo n° 2518  
rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona  
svolta presso il CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi  
con funzioni di: Capo missione campionamenti in mare delle comunità ittiche, analisi di laboratorio di campioni biologici (identificazione sistematica, estrazioni otoliti, estrazione apparato digerente, determinazione sesso e stadio maturativi, analisi contenuti stomacali) informatizzazione dati, analisi dei dati e stesura dei rapporti.

2014-2020:

"Monitoraggio relativo all'installazione, presenza e attività della piattaforma di estrazione di idrocarburi gassosi "Bonaccia NW" e del sealine collegante la piattaforma alla piattaforma Bonaccia" commissionato da ENI S.p.A. Divisione E&P ( Resp. Scientifico: Dott.ssa Gianna Fabi).  
data dichiarazione 31/03/2016 protocollo n° 2518  
rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona  
svolta presso il CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi  
con funzioni di: Capo missione campionamenti in mare delle comunità ittiche, analisi di laboratorio di campioni biologici (identificazione sistematica, estrazioni otoliti, estrazione apparato digerente, determinazione sesso e stadio maturativi, analisi contenuti

2013-2020:

stomacali) informatizzazione dati, analisi dei dati e stesura dei rapporti.

“Monitoraggio relativo all’installazione, presenza e attività della piattaforma di estrazione di idrocarburi gassosi “Elettra” e del sealine collegante la piattaforma al sealine Bonaccia – Barbara C” commissionato da ENI S.p.A. Divisione E&P ( Resp. Scientifico: Dott.ssa Gianna Fabi).

data dichiarazione 31/03/2016 protocollo n° 2518

rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona

Importo totale finanziamento: 2.254.194,00 Euro

svolta presso il CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi con funzioni di: Capo missione campionamenti in mare delle comunità ittiche, campionamenti in mare delle comunità macrozoobentonica , analisi di laboratorio di campioni biologici (identificazione sistematica, estrazioni otoliti, estrazione apparato digerente, determinazione sesso e stadio maturativi, analisi contenuti stomacali) informatizzazione dati, analisi dei dati e stesura dei rapporti.

2012-2020:

Monitoraggio volto alla caratterizzazione e gestione delle aree di sversamento in mare dei sedimenti provenienti dai lavori di escavo per adeguamento fondali antistante primo tratto nuova banchina rettilinea alla quota di P.R.P. (-14 mt. L.m.m.) da eseguirsi presso il porto di Ancona” commissionato dall’Autorità Portuale di Ancona (2012-2015; Coordinatore: Dott.ssa Gianna Fabi).

data dichiarazione 31/03/2016 protocollo n° 2518

rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona

Importo totale finanziamento: 1.210.080,00 Euro

svolta presso il CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi con funzioni di: Capo missione campionamenti in mare delle comunità ittiche , campionamenti in mare delle comunità macrozoobentonica, analisi di laboratorio di campioni biologici, analisi dei dati e stesura dei rapporti .

“Monitoraggio relativo all’installazione, presenza e attività della piattaforma di estrazione di idrocarburi gassosi “Fauzia” e del sealine collegante le piattaforme Fauzia – Barbara B” commissionato da ENI S.p.A. Divisione E&P ( Resp. Scientifico: Dott.ssa Gianna Fabi).

data dichiarazione 31/03/2016 protocollo n° 2518

rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona

Importo totale finanziamento: 2.437.605,00 Euro

svolta presso il CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi con funzioni di: Capo missione campionamenti in mare delle comunità ittiche, campionamenti in mare delle comunità macrozoobentonica , analisi di laboratorio di campioni biologici (identificazione sistematica, estrazioni otoliti, estrazione apparato digerente, determinazione sesso e stadio maturativi, analisi contenuti stomacali) informatizzazione dati, analisi dei dati e stesura dei rapporti.

2012-2011:

“Analisi delle catture e dei rendimenti di pesca delle nasse per canocchie nell’area costiera Marchigiana” (Progetto FEP n.03ACO10MA).

data dichiarazione 15/11/2012 protocollo dichiarazione 0006781

rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona

svolta presso il CNR-ISMAR di Ancona, Responsabile Scientifico Dott. Luca Bolognini. con funzioni di: campionamenti in mare a bordo di imbarcazioni da pesca commerciali,

rilevamento dei dati delle attività di pesca, elaborazione dei dati di cattura e sforzo di pesca analisi di laboratorio delle specie ittiche e sul macrozoobenthos.

2011-2010:

“Gestione della risorsa lumachina di mare (*Nassarius mutabilis*): adozione di cestini aventi una misura di maglia idonea alla selezione degli individui sotto misura” (Progetto FEP n. 05ACO271109).

data dichiarazione 27/11/2012 protocollo dichiarazione 0007121

rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona

svolta presso il CNR-ISMAR di Ancona, Responsabile Scientifico Dott. Fabio Grati.

con funzioni di campionamenti in mare a bordo di imbarcazioni da pesca commerciali, rilevamento dei dati delle attività di pesca, informatizzazione dati, elaborazione dei dati di cattura e sforzo di pesca, analisi di laboratorio delle specie ittiche e sul macrozoobenthos scartato.

“Studio dell’influenza del diametro del monofilamento sull’efficienza e sulla selettività delle reti ad imbrocco da sogliole” (Progetto FEP n. 06AC0271109).

data dichiarazione 27/11/2012 protocollo dichiarazione 0007121

rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona

svolta presso il CNR-ISMAR di Ancona, Responsabile Scientifico Dott. Fabio Grati.

con funzioni di organizzazione e campionamento della comunità ittica a bordo di imbarcazioni da pesca commerciali, rilevamento dei dati delle attività di pesca, informatizzazione dati, elaborazione dei dati di cattura e sforzo di pesca, analisi di laboratorio delle specie ittiche e sul macrozoobenthos scartato.

2010-2014:

“Monitoraggio relativo all’installazione, presenza e attività della piattaforma di estrazione di idrocarburi gassosi “Guendalina” e del sealine collegante le piattaforme Guendalina-Tea” commissionato da ENI S.p.A. Divisione E&P (2010-13; Resp. Scientifico: Dott.ssa Gianna Fabi).

data dichiarazione 31/03/2016 protocollo n° 2518

rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona

svolta presso il CNR-ISMAR di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi.

Importo totale finanziamento: 1.886.500,00 Euro

con funzioni di: Capo missione campionamenti in mare delle comunità ittiche, campionamenti in mare delle comunità macrozoobentonica, analisi di laboratorio di campioni biologici (identificazione sistematica, estrazioni otoliti, estrazione apparato digerente, determinazione sesso e stadio maturativi, analisi contenuti stomacali) informatizzazione dati, analisi dei dati e stesura dei rapporti.

2009-pres:

“SoleMon beam trawl survey in Northern Adriatic Sea (GSA 17) for the stock assessment of *Solea solea* and other benthic species.” Supported by ISMAR-CNR and FAO-ADRIAMED regional project.

data dichiarazione 27/11/2012 protocollo 7120

rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona

Importo totale finanziamento: 80.000,00 Euro

che si sta svolgendo presso il CNR-ISMAR di Ancona, Responsabile Scientifico Dott. Giuseppe Scarcella.

con funzioni di campionamento in mare delle comunità ittiche e macrozoobentoniche, acquisizione parametri oceanografici (CTD, minilog), rilevazione immagini subacquee, analisi di laboratorio campioni biologici (estrazioni otoliti, estrazione apparato digerente, estrazione tessuto muscolare, determinazione sesso e stadio maturativi,

analisi contenuti stomacali), dati.

2009-2014:

“Monitoraggio relativo all’installazione, presenza e attività dei due pozzi sottomarini Bonaccia Est 2 Dir e Bonaccia Est 3 Dir per l’ estrazione di idrocarburi gassosi e del sealine collegante i pozzi con la piattaforma Bonaccia” commissionato da ENI S.p.A. Divisione E&P .(2009-13; Resp. Scientifico: Dott.ssa Gianna Fabi).

data dichiarazione 31/03/2016 protocollo n° 2518

rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona

svolta presso il CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi.

Importo totale finanziamento: 1.572.000,00 Euro

con funzioni di campionamenti in mare delle comunità ittiche e macrozoobentonica , analisi di laboratorio di campioni biologici (identificazione sistematica, estrazioni otoliti, estrazione apparato digerente, determinazione sesso e stadio maturativi, analisi contenuti stomacali) e dei sedimenti (sorting macrozoobenthos), informatizzazione dati .

2008-2014:

“Monitoraggio ambientale avente lo scopo di valutare le eventuali modifiche indotte nell’ecosistema marino dalla realizzazione della piattaforma Annamaria B e dalla posa dei sealine colleganti Annamaria B alle piattaforme Annamaria A e Brenda” commissionato da ENI S.p.A. Divisione E&P.(2008-15; Resp. Scientifico: Dott.ssa Gianna Fabi).

data dichiarazione 31/03/2016 protocollo n° 2518

rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona

svolta presso il CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi.

Importo totale finanziamento: 2.161.260,00 Euro

con funzioni di campionamenti in mare delle comunità ittiche e macrozoobentonica , analisi di laboratorio di campioni biologici (identificazione sistematica, estrazioni otoliti, estrazione apparato digerente, determinazione sesso e stadio maturativi, analisi contenuti stomacali) e dei sedimenti (sorting macrozoobenthos), informatizzazione dati .

2008:

“Rilievo ambientale di un sito di piattaforma. Caratterizzazione delle comunità bentoniche sito Compacq” commissionato da Tetide S.r.l.

data dichiarazione 31/03/2016 protocollo n° 2518

rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona

svolta presso il CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi.

con funzioni di campionamenti di benthos, analisi di laboratorio di campioni biologici.

2008-2009:

“Indagine volte alla valutazione degli eventuali effetti indotti da interventi di manutenzione in pozzo presso una struttura di estrazione offshore sulle specie ittiche oggetto di pesca nell’area antistante Crotone” commissionato da ENI S.p.A. Divisione E&P (2008-09; Resp. Scientifico: Dott.ssa Gianna Fabi).

data dichiarazione 31/03/2016 protocollo n° 2518

rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona

svolta presso il Reparto gestione dell’Ambiente Marino del CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi.

con funzioni di campionamenti di pesca sperimentali, analisi di laboratorio di campioni biologici, informatizzazione dati.

2006-2011:

“Allevamento del dattero bianco *Pholas dactylus* su substrati artificiali: fase finale di sperimentazione” (2006-2011) finanziato dal Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali. (Resp. Scientifico: Dott.ssa Gianna Fabi).  
data dichiarazione 31/03/2016 protocollo n° 2518  
rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona  
Importo totale finanziamento :91.750,00 Euro  
svolta presso il Reparto gestione dell'Ambiente Marino del CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi.  
con funzioni di campionamenti di benthos, analisi di laboratorio di campioni biologici, informatizzazione dati.

#### 2006-2010:

“Servizi di monitoraggio ambientale Campo Tea facente capo al distretto ENI di Ravenna” commissionato da ENI S.p.A. Divisione E&P (2006-10; Resp. Scientifico: Dott.ssa Gianna Fabi).  
data dichiarazione 31/03/2016 protocollo n° 2518  
rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona  
svolta presso il CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi.  
Importo totale finanziamento: 1.056.400,00 Euro  
con funzioni di campionamenti di pesca sperimentali, campionamenti di benthos, analisi di laboratorio di campioni biologici (identificazione sistematica, estrazioni otoliti, estrazione apparato digerente, determinazione sesso e stadio maturativo, analisi contenuti stomacali), informatizzazione dati.

“Sperimentazione di moduli innovativi per l'allevamento del dattero bianco *Pholas dactylus*” finanziato dalla Regione Marche, SFOP 2000/06 (2006-2008; Resp. Scientifico: Dott.ssa Gianna Fabi).  
data dichiarazione 31/03/2016 protocollo n° 2518  
rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona  
svolta presso il Reparto gestione dell'Ambiente Marino del CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi.  
Importo totale finanziamento: 46.441,08 Euro  
con funzioni di campionamenti di benthos, analisi di laboratorio di campioni biologici.

#### 2006-2008:

“Progetto sperimentale per il trasferimento delle tecniche di allevamento del dattero bianco (*Pholas dactylus*) agli operatori del settore della Regione Puglia” finanziato dalla Regione Puglia (BURP n. 26 del 04/03/2004 della Regione Puglia; 2006-08; Resp. Scientifico: Dott.ssa Gianna Fabi).  
data dichiarazione 31/03/2016 protocollo n° 2518  
rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona  
svolta presso il CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi.  
con funzioni di informatizzazione dei dati.

#### 2006-2007:

“Valutazione ambientale dell'ex sito industriale di Porto Romano (Durazzo): effetti sulle specie ittiche oggetto di pesca” commissionato dal Ministero degli Affari Esteri Direzione Generale per la promozione e la cooperazione culturale, Progetti di rilevanza strategica 8-AE4 (Resp. Scientifico: Dott. Mauro Marini). Nell'ambito del quale ha avuto un incarico di collaborazione professionale esterna (PROT. n° 384/BARR).  
data dichiarazione 31/03/2016 protocollo n° 2518



rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona  
Importo totale finanziamento: 72.000,00 Euro  
svolta presso il CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi.  
con funzioni di: campionamenti di pesca sperimentali, analisi di laboratorio di campioni biologici (identificazione sistematica, estrazione apparato digerente, estrazione tessuto muscolare, determinazione sesso e stadio maturativo), informatizzazione dati.

2006:

“Caratterizzazione delle biocenosi bentoniche presenti nelle aree del Porto di Ancona interesse dai lavori di escavo” commissionato dalla Autorità Portuale Ancona (2006; Resp. Scientifico: Dott.ssa Gianna Fabi).  
data dichiarazione 31/03/2016 protocollo n° 2518  
rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona  
svolta presso il CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi.  
con funzioni di campionamenti di benthos, analisi di laboratorio di campioni biologici .

2005-2008:

“Indagini preliminari e successive alla realizzazione della barriera artificiale da Cupra Marittima a Pedaso” commissionato dalla Regione Marche (progetto SFOP; 2005-2008; Resp. Scientifico: Dott.ssa Gianna Fabi).  
data dichiarazione 2518 protocollo n° 2518  
rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona  
svolta presso il Reparto gestione dell’Ambiente Marino del CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi.  
con funzioni di campionamenti di pesca sperimentali, analisi di laboratorio di campioni biologici , informatizzazione dati.

“Servizi di monitoraggio ambientale Campo Clara Est facente capo al distretto ENI di Ravenna” commissionato da ENI-AGIP (2005-08; Resp. Scientifico: Dott.ssa Gianna Fabi).

data dichiarazione 2518 protocollo n° 2518  
rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona  
periodo di attività dal 2005 al 2008  
svolta presso il Reparto gestione dell’Ambiente Marino del CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi.  
con funzioni di: campionamenti di pesca sperimentali, analisi di laboratorio di campioni biologici (identificazione sistematica, estrazioni otoliti, estrazione apparato digerente, determinazione sesso e stadio maturativo), informatizzazione dati, analisi dei dati e stesura report.

“Servizi di monitoraggio ambientale Campo Naide facente capo al distretto ENI di Ravenna

commissionato da ENI-AGIP (2005-08; Resp. Scientifico: Dott.ssa Gianna Fabi).  
data dichiarazione 2518 protocollo n° 2518  
rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona  
svolta presso il CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi.  
Importo totale finanziamento: 1.080.000,00 Euro  
con funzioni di: campionamenti di pesca sperimentali, campionamento benthos, analisi di laboratorio di campioni biologici (identificazione sistematica, estrazioni otoliti, estrazione apparato digerente, determinazione sesso e stadio maturativo) e dei sedimenti (sorting macrozoobenthos) , informatizzazione dati.

2004-2008:

“Valutazione dello stock di Solea vulgaris del medio e alto Adriatico e dell’incidenza di

diverse attività di pesca” finanziato dal MIPAF (2004-07; Resp. Scientifico: Dott.ssa Gianna Fabi).

data dichiarazione 2518 protocollo n° 2518

rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona

svolta presso il Reparto gestione dell’Ambiente Marino del CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi.

con funzioni di campionamenti di pesca sperimentali, analisi di laboratorio di campioni biologici , informatizzazione dati.

2004-2005:

“Studio della selettività delle reti ad imbrocco da sogliole in Adriatico settentrionale”.

Convenzione tra del CNR-ISMAR di Ancona e Associazione Produttori Piccola Pesca di Ancona nell’ambito dello studio omonimo finanziato dalla Regione Marche ai sensi del Reg. Comunitario 2792/1999 – Programmazione SFOP 2000/2006 – Asse 4, Misura 4.6 “Azioni Innovative” (2004-05; Resp. Scientifico: Dott.ssa Gianna Fabi).

data dichiarazione 2518 protocollo n° 2518

rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona

svolta presso il Reparto gestione dell’Ambiente Marino del CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi.

con funzioni di campionamenti di pesca sperimentali, analisi di laboratorio di campioni biologici , informatizzazione dati.

2003-2007:

“Indagini biologiche associate alla realizzazione della barriera artificiale Casteldimezzo - M.te Castellaro” commissionato dalla Regione Marche (Reg. CE 2792/99) (2002–07; Resp. Scientifico: Dott.ssa Gianna Fabi). Nell’ambito del quale ha avuto un incarico di collaborazione professionale esterna (PROT. 1183/BARR).

data dichiarazione 2518 protocollo n° 2518

rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona

Importo totale finanziamento: 112.968,00 Euro

svolta presso il Reparto gestione dell’Ambiente Marino del CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi.

con funzioni di campionamenti di pesca sperimentali, analisi di laboratorio di campioni biologici , analisi dei dati .

2003-2006:

“Indagini biologiche associate alla realizzazione della barriera artificiale P.to Recanati – P.to Potenza Picena” commissionato dalla Regione Marche (2000–06; Resp. Scientifico: Dott.ssa Gianna Fabi);

data dichiarazione 2518 protocollo n° 2518

rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona

svolta presso il CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi.

con funzioni di campionamenti di pesca sperimentali, analisi di laboratorio, analisi dei dati.

2003-2005:

“Ripopolamento attivo di lagune, stagni costieri e localizzate fasce dell’area costiera con giovanili certificati di specie ittiche e di crostacei secondo i principi del codice di condotta per una pesca responsabile (FAO ‘95) – Prove di ripopolamento in una

barriera artificiale del medio Adriatico tramite immissione di esemplari di *Dicentrarchus*

labrax (UO9)" finanziato dal MIPAF (2002-05; Resp. Scientifico: Dott.ssa Gianna Fabi). Nell'ambito del quale ha vinto un assegno di collaborazione ricerca (bando n. 126.298/AN-AS.18) presso il CNR-ISMAR di Ancona sul tema: "Prove di ripopolamento attivo in una barriera artificiale del medio Adriatico tramite immissione di esemplari di *Dicentrarchus labrax* .

data dichiarazione 2518 protocollo n° 2518 rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona svolta presso il CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi. con funzioni di campionamenti di pesca sperimentali, analisi di laboratorio, analisi dei dati, campagna di sensibilizzazione nei confronti del progetto tra i pescatori professionali e sportivi.

"Servizi di monitoraggio ambientale Campo di Calipso facente capo ai distretti ENI di Ravenna e Ortona" commissionato da ENI-AGIP (2002-05; Resp. Scientifico: Dott.ssa Gianna Fabi).

data dichiarazione 2518 protocollo n° 2518 rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona svolta presso il CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi. con funzioni di campionamenti di pesca sperimentali, analisi di laboratorio, analisi dei dati.

#### 2003-2004:

"Studio della selettività delle trappole utilizzate per la pesca della Lumachina di mare (*Nassarius mutabilis*)". Convenzione tra CNR-ISMAR di Ancona e Associazione Produttori Piccola Pesca di Ancona nell'ambito dello studio omonimo finanziato dalla Regione Marche ai sensi del Reg. Comunitario 2792/1999 – Programmazione SFOP 2000/2006 – Asse 4, Misura 4.6 "Azioni Innovative" (2003-04; Resp. Scientifico: Dott.ssa Gianna Fabi).

data dichiarazione 2518 protocollo n° 2518 rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona Importo totale finanziamento: 59.404,40 Euro svolta presso il Reparto gestione dell'Ambiente Marino del CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi. con funzioni di campionamenti di pesca sperimentali, analisi di laboratorio, analisi dei dati.

"Monitoraggio della piattaforma Emilio e della sealine di collegamento alla piattaforma Eleonora" commissionato da ICRAM (2002-04; Resp. Scientifico: Dott.ssa Gianna Fabi).

data dichiarazione 2518 protocollo n° 2518 rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona svolta presso il CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi. con funzioni di campionamenti di pesca sperimentali, analisi di laboratorio, analisi dei dati.

"Servizi di monitoraggio ambientale Campi di Barbara NW, Naomi-Pandora, PCMS1 e PCMS2 facenti capo ai distretti ENI di Ravenna e Ortona" commissionato da ENI-AGIP (2002-04; Resp. Scientifico: Dott.ssa Gianna Fabi).

data dichiarazione 2518 protocollo n° 2518 rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona svolta presso il CNR-Ismar di Ancona, Responsabile Scientifico Dott.ssa Gianna Fabi.

con funzioni di campionamenti di pesca sperimentali, analisi di laboratorio, analisi dei dati.

### Congressi:

Descrizione del Titolo: First Italian Meeting on Sea Turtle Biology and Conservation Policoro (Matera) Ministero dell'Ambiente; CHELON; ICRAM.

Periodo di attività: 18-21 Ottobre 2000

Rilasciato da CHELON

Svolto presso Marine Turtle Rescue Centre Policoro (Matera)  
con funzioni di partecipante

Descrizione del Titolo: Riunione scientifica annuale gruppo di lavoro per l'Algologia della Società Botanica Italiana.

Periodo di attività: 10-11 Novembre 2000.

Rilasciato da Università Politecnica delle Marche, Istituto di Scienze del Mare.

Svolto presso Istituto di Scienze del Mare Ancona.  
con funzioni di partecipante

Descrizione del Titolo: 32 Congresso della Società Italiana di Biologia Marina

Periodo di attività: 4 al 9 Giugno 2001.

Rilasciato da Società Italiana di Biologia Marina

Svolto presso Comune di Numana .  
con funzioni di partecipante

Descrizione del Titolo: Congresso della Società Italiana di Biologia Marina

Periodo di attività: 5 al 10 Giugno 2001.

Rilasciato da Società Italiana di Biologia Marina

Svolto presso Comune di Grosseto .  
con funzioni di partecipante

Descrizione del Titolo: Congresso della Commission internationale pour l'exploration scientifique de la mer Méditerranée (CIESM)

Periodo di attività: 9 al 13 Aprile 2007.

Rilasciato da CIESM

Svolto presso Istanbul .  
con funzioni di partecipante

### Altre informazioni:

**Idoneità al Bando n. 366.35** Concorso pubblico per titoli ed esami per l'assunzione con contratto a **tempo indeterminato** di complessive 7 unità di personale **profilo di CTER VI livello** da assegnare al Dipartimento Scienze della Terra e Tecnologie per l'Ambiente ovvero agli Istituti ad esso afferenti .

Accertamento della regolarità del procedimento e approvazione gradatoria rilasciato 17/01/2017 da Dott.ssa Gabrielli Annalisa

**Idoneità al Bando n. 364.94** Concorso pubblico per titoli ed esami per l'assunzione con contratto a **tempo indeterminato** di complessive 36 unità di personale **profilo di ricercatore terzo livello** presso Istituti/Strutture del CNR dislocati nelle Regioni Emilia Romagna e Marche – Area Scientifica E.2 "Scienze ambientali" – Raggruppamento omogeneo I - Codice di Riferimento AN 80/3 (n° 1 posti)

data dichiarazione 16/09/2011 protocollo dichiarazione 0065946  
rilasciato da Amministrazione Centrale CNR

Lodevole servizio presso U.O.S. CNR\_ISMAR di Ancona  
n. protocollo 7173 del 4/12/2009  
rilasciato dal Responsabile UOS di Ancona Dott. Mauro Marini  
periodo di attività a partire dal 1/2/2008  
svolta presso CNR-ISMAR sede di Ancona  
con funzioni di Collaboratore Tecnico Enti di Ricerca V livello

Lodevole servizio presso U.O.S. CNR\_ISMAR di Ancona  
n. protocollo 6496 del 11/10/2011  
rilasciato dal Responsabile UOS di Ancona Dott. Mauro Marini  
periodo di attività a partire dal 1/2/2008  
svolta presso CNR-ISMAR sede di Ancona  
con funzioni di Collaboratore Tecnico Enti di Ricerca V livello

Lodevole servizio presso U.O.S. CNR\_ISMAR di Ancona  
n. protocollo 7119 del 27/11/2012  
rilasciato dal Responsabile UOS di Ancona Dott. Mauro Marini  
periodo di attività a partire dal 1/2/2008  
svolta presso CNR-ISMAR sede di Ancona  
con funzioni di Collaboratore Tecnico Enti di Ricerca V livello

Lodevole servizio presso U.O.S. CNR\_ISMAR di Ancona  
n. protocollo 1985 del 20/02/2014  
rilasciato dal Responsabile UOS di Ancona Dott. Mauro Marini  
periodo di attività a partire dal 1/2/2008  
svolta presso CNR-ISMAR sede di Ancona  
con funzioni di Collaboratore Tecnico Enti di Ricerca V livello

#### Ordine di servizio:

Ordine di servizio: Nomina di responsabile Cella Frigo Frigo Stamp  
rilasciato da CNR-ISMAR UOS Ancona; Responsabile di U.O.S. Dott. Mauro Marini  
data rilascio 20/02/2014 n. protocollo 0001984.

Ordine di servizio: Nomina di responsabile Cella Frigo Frigo Stamp  
rilasciato da CNR-ISMAR UOS Ancona; Responsabile di U.O.S. Dott. Mauro Marini  
data rilascio 31/03/2016 n. protocollo 0002514.

Attestato di servizio nomina di preposto Cella Frigo Frigo Stamp  
rilasciato da CNR-ISMAR UOS Ancona; Responsabile di U.O.S. Dott. Mauro Marini  
data rilascio 23/08/2018 n. protocollo 00006065.

Ordine di servizio: Nomina di responsabile Cella Frigo Frigo Stamp  
rilasciato da CNR-IRBIM UOS Ancona; Direttore IRBIM Dott. Gian Marco Luna  
data rilascio 13/11/2018 n. protocollo 0002514.

## Corsi:

Corso di formazione per lavoratori degli Istituti del CNR sui rischi specifici da esposizioni ad agenti cancerogeni, mutageni e biologici .  
rilasciato da CNR Ufficio Formazione – Servizio Prevenzione e Protezione il 5 Giugno 2018  
svolto presso l'Area di Ricerca del CNR di Bologna con superamento di **verifica finale**  
funzione di partecipante

Corso di formazione per **PREPOSTI** della durata di 8 ore  
rilasciato da CNR – SPP Ing. Sotis Gianluca il 18 Novembre 2015  
svolto presso l'Area di Ricerca del CNR di Bologna con superamento di **verifica finale**  
funzione di partecipante

Corso di lingua Inglese Wall Street English superamento del livello Survival 3 in data 11/07/2016 svolto presso CNR-ISMAR sede di Ancona.

Corso di Prevenzione nei luoghi di lavoro:  
rilasciato da CNR-U.P.P. 16 Maggio 2013  
svolta presso CNR-ISMAR sede di Ancona  
con funzioni di partecipante

Corso di formazione e addestramento all'uso del carrello elevatore in rispetto alle norme di sicurezza rilasciato da Dott. Ing. Edmondo Bianconi Associato Ascomac .  
periodo di attività nei giorni 9/06/2012 e 04/07/2012  
svolta presso CNR-ISMAR sede di Ancona.  
con funzioni di partecipante

Corso di Elementi di statistica con R e i Database  
rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona, Responsabile di U.O.S. Dott. Mauro Marini  
periodo di attività dal 10/04/2012 al 19/04/2012;  
svolta presso CNR-ISMAR sede di Ancona,  
con funzioni di partecipante

Corso di Metodologia Statistica per la Ricerca Biologica di Base ed Applicata.  
rilasciato da Società Italiana di Biometria (Regione Italiana della International Biometric Society) in collaborazione con IFC Istituto di Fisiologia Clinica-C.N.R. di Pisa e la sezione di Statistica Medica e Biometria "G. Maccacaro" dell'Università di Milano.  
periodo di attività dal 20/09/2010 al 02/10/2010  
svolta presso Marina di Massa (MS).  
con funzioni di partecipante

Corso BOSIET – Basic offshore safety induction and emergency training cours (including Helicopter Underwater Escape Training and Emergency Breathing System).  
Certificato N°12638.  
rilasciato da ... l'International Safety Training Centre (ISTC)  
periodo di attività dal 15/09/2008 al 17/09/2008  
svolta presso l'International Safety Training Centre (ISTC) di Malta.  
con funzioni di partecipante

Statistics corse: Analysing Biological and Environmental Data. Using Univariate, multivariate and time series methods presso il CNR – ISMAR, Sede Sede Sede di

Ancona.

rilasciato da CNR-ISMAR sede di Ancona, Responsabile di U.O.S. Dott. Enrico Ameri  
periodo di attività dal 08/11/2004 al 12/11/2004  
svolta presso CNR-ISMAR sede di Ancona  
con funzioni di partecipante

Corso d'Informatica: gestione dati e file grafici presso il CNR – IRPEM.  
rilasciato da ... CNR-IRPEM di Ancona, direttore Dott. Antonio Artegiani  
periodo di attività dal 17/12/2001 al 19/12/2001 e dal 10/01/2002 al 11/01/2002  
svolta presso CNR-ISMAR sede di Ancona  
con funzioni di partecipante

Corso di Biologia degli Elasmobranchi presso la Fondazione Cetacea di Riccione  
rilasciato da ... Fondazione Cetacea di Riccione  
periodo di attività dal 10/2/2000 al 12/2/2000  
svolta presso Fondazione Cetacea di Riccione  
con funzioni di partecipante

Corso sulla Biologia dei Cetacei presso la Fondazione Cetacea di Riccione  
rilasciato da Fondazione Cetacea di Riccione  
periodo di attività dal 25/11/1999 al 27/11/1999  
svolta presso Fondazione Cetacea di Riccione  
con funzioni di partecipante

Corso di Inglese presso il British Institutes di Civitanova Marche (MC).  
rilasciato da British Institutes di Civitanova Marche (MC).  
data rilascio 22/06/1998 diploma numero 0999/98  
periodo di attività 1997-1998  
svolta presso British Institutes di Civitanova Marche (MC).  
con funzioni di partecipante

#### Atti di convegni internazionali:

Fabi G., Gaetani A., Grati F., **Polidori P.**, Scarcella G., Spagnolo A., Tassetti A.N.  
(2017): Artificial reefs for the Blue Growth: Lesson learned from the Adriatic Sea. 11th  
International Conference on Artificial Reefs and Artificial Habitats (CARAH),  
Terengganu, Malaysia from 11 to 13 September 2017.

Gaetani A., Tassetti A.N., Ferrà Vega C., Pellini G., **Polidori P.**, Leoni S., Fabi G.  
"Spatial distribution of fish assemblages around a gas platform" (41st CIESM Congress  
– Kiel, Germany, 12-16 September 2016).

Punzo E., Malaspina S., Fabi G., Tassetti A.N., **Polidori P.**, Scarcella G.  
Stock assessment of the striped venus clam *Chamelea gallina* using habitat mapping.  
ICES Symposium on Marine Ecosystem Acoustics (Some Acoustics) – observing the  
ocean interior in support of integrated management". Nantes (France) 25-28/05/2015.  
Book of Abstract: 83.

Punzo E., Malaspina S., Domenichetti F., **Polidori P.**, Scarcella G., Fabi G. 2013. Fish  
detection around artificial structures in the Adriatic Sea. X CARAH, Izmir (Turkey)

Scarcella G., Grati F., **Polidori P.**, Bolognini L., Domenichetti F., Fabi G. 2009. Fish

assemblages associated with gas platforms in the northern Adriatic Sea.  
Pubblicato: *9th International Conference on Artificial Reefs and Related Aquatic Habitats - 9th CARAH*.  
Anno di Pubblicazione: 8-13 November 2009, Curitiba, Paraná, Brazil: 86.

Scarcella G., Grati F., **Polidori P.**, Bolognini L., Domenichetti F., Fabi G. 2009.  
Ecological performance of rockfish *Scorpaena porcus* and *Scorpaena notata* associated with artificial structures and natural reefs in Adriatic Sea.  
Pubblicato: *9th International Conference on Artificial Reefs and Related Aquatic Habitats - 9th CARAH*.  
Anno di Pubblicazione: 8-13 November 2009, Curitiba, Paraná, Brazil: 53.

De Mauro M., Fabi G., Grati F., **Polidori P.**, Scarcella G. 2007. Small-scale fisheries of the Northern Adriatic Sea.  
Pubblicato: *Rapport de la Commission Internationale pour la Mer Méditerranée*, 38: 454.  
Anno di Pubblicazione : 2007.

#### Atti di convegni nazionali:

Salvalaggio V., Brunetti B., Despalatovic M., Fabi G., Grati F., Polidori P., Punzo E., Santelli A., Scarcella G., Strafella P.  
Distribuzione spaziale e persistenza del briozoo *Amathia semiconvoluta* in Mar Adriatico centrale e settentrionale (*Spatial distribution and persistence of the bryozoan Amathia semiconvoluta in the northern and central Adriatic Sea*).  
*Biologia Marina Mediterranea*, 21(1) pp. 249-250  
45° Congresso SIBM (Società Italiana di Biologia Marina)  
Venezia, Italia, 19-23/05/2014

A. Gomiero, A. Negrib, A. De Biasic, L. Kozinkovac, **P. Polidori**, E. Punzo, A. Santelli, P. Strafella, A. Spagnolo, M. Girasole, S. Dinelli, C. Nascie, A. Viarengo, G. Fabia  
Sviluppo ed integrazione di analisi chimiche, di indici biotici, biologici, biochimici ed indagini ultrastrutturali per la valutazione dell'impatto ambientale di strutture offshore per l'estrazione di idrocarburi nelle zone marine costiere.  
Pubblicato: 5a Edizione Giornate di Studio Ricerca e applicazione delle metodologie ecotossicologiche in ambienti acquatici e matrici contaminate. Livorno 7-9/11/2012.  
Anno di Pubblicazione: 2012.

#### Rapporti internazionali:

Fabi G., De Mauro M., Giovanardi O., Grati F., Isajlovi I., **Polidori P.**, Raicevich S., Scarcella G., Vrgoc N., 2006. *Preliminary results on stock assessment of Solea solea in the Northern and Central Adriatic Sea through rapido trawl surveys (SOLEMON Project)*.  
Pubblicato: General Fisheries Commission for the Mediterranean (GFCM) Scientific Advisory Committee (SAC) Subcommittee on Stock Assessment (SCSA) – Rome.  
Anno di Pubblicazione: 11-14 September 2006.

Santojanni A., Cingolati N., Coltella S., De Mauro M., Donato F., Fabi G., Grati F., **Polidori P.**, Scarcella G., 2006. *Preliminary catch curve analysis of common sole (Solea solea) in the Northern and Central Adriatic Sea*.



Publicato: General Fisheries Commission for the Mediterranean (GFCM) Scientific Advisory Committee (SAC) Subcommittee on Stock Assessment (SCSA) – Rome.  
Anno di Pubblicazione: 11-14 September 2006.

De Mauro M., Fabi G., Grati F., **Polidori P.**, Scarcella G., 2007. *Rapido trawl fishery of Ancona (GSA 17 – Northern and Central Adriatic Sea): Analysis of Solea Solea and Sepia officinalis landings.*

Publicato: General Fisheries Commission for the Mediterranean (GFCM) Scientific Advisory Committee (SAC) . SCSA/SCSI/SCESS Transversal Workshop on Methodology to Analyse Disaggregated Fishery Data - Sète, France.  
Anno di Pubblicazione: 12-16 March 2007.

G. Fabi, O.Giovanardi, F.Grati, I.Isajlović, D. Pehar, **P.Polidori**, R. Raicevich, G.Scarcella , N.Vrgoč. *Assessment of Common Sole (Solea Vulgaris) from GSA17 – Northern Adriatic.*

Publicato: General Fisheries Commission for the Mediterranean (GFCM) Sub – Committee on Marine Environment and Ecosystems (SCMEE). Report of the ninth meeting of the SCSA/Working Group on Demersal Species. IZMIR, Turkey.  
Anno di Pubblicazione: 15-19 September 2008.

G.Scarcella, O.Giovanardi, F.Grati , **P.Polidori**, R. Raicevich, , N.Vrgoč and G. Fabi. *GSA17 Solea Solea.*

Publicato: General Fisheries Commission for the Mediterranean (GFCM). Scientific Advisory Committee (SAC). Meeting of the Sub-Committee on Stock Assessment (SCSA). Ancona, Italy. Anno di Pubblicazione: 19-23 October 2009.

G.Scarcella, O.Giovanardi, N.Vrgoč, B. Marceta, G. Fabi, F.Grati, S. Raicevich, **P.Polidori**, F. Domenichetti, L. Bolognini, I. Celic, L. Sabatini. *GSA17 Solea Solea.*  
Publicato: General Fisheries Commission for the Mediterranean (GFCM). Scientific Advisory Committee (SAC). Meeting of the Sub-Committee on Stock Assessment (SCSA). Istanbul.

Anno di Pubblicazione: 1 October 2010.

G.Scarcella, O.Giovanardi, N.Vrgoč, B. Marceta, G. Fabi, F.Grati, S. Raicevich, **P.Polidori**, F. Domenichetti, L. Bolognini, I. Celic, L. Sabatini.,2011. *Stock Assessment of common sole (Solea solea) in GSA 17.*

Publicato: FAO-GFCM-SAC, Working Group on stock assessment of Demersal Species (GFCM – SAC) – Chania, Greece.  
Anno di Pubblicazione: 24 – 29 October 2011.

Grati F., Bolognini L., Domenichetti F., Fabi G., Gramolino R., **Polidori P.**, Santelli A., Scarcella G. *Small – Scale fisheries in the Adriatic Sea: some case studies from Italy.*  
Publicato: Adriatic Sea Small-scale Fisheries. FAO-ADRIAMED Technical Documents. Split.

Anno di Pubblicazione: 13-14 November 2012.

Scarcella G., Fabi G., Grati F., **Polidori P.**, Domenichetti F., Bolognini L., Punzo E., Santelli A., Strafella P., Brunetti B., Giovanardi O., Raicevich S., Celic I., Bullo M., Sabatini L., Franceschini G., Mion M., Piras C., Fortibuoni T., Vrgoc N., Despalatovic M., Cvitković N., Pengal P., Marceta B. 2012 *Stock assessment of Common Sole in GSA17.* General Fisheries Commission for the Mediterranean (GFCM) Scientific

Advisory Committee – Subcommittee on Stock Assessment (SAC-SCSA). 41 pp.  
Pubblicato: FAO-GFCM, Working Group on stock assessment of Demersal Species (GFCM – SAC) – Split.  
Anno di Pubblicazione: 2012.

Scarcella G., Fabi G., Grati F., **Polidori P.**, Domenichetti F., Bolognini L., Santojanni A., Angelini S., Pengal P., Marceta B., Piccinetti C., Manfredi C., Giovanardi O., Raicevich S., Celic I., Bullo M., Sabatini L., 2012. Stock assessment of Mantis shrimp in GSA17. General Fisheries Commission for the Mediterranean (GFCM) Scientific Advisory Committee – Subcommittee on Stock Assessment (SAC-SCSA). 28 pp.  
Pubblicato: FAO-GFCM, Working Group on stock assessment of Demersal Species (GFCM – SAC) – Split.  
Anno di Pubblicazione: 2012.

Gomiero A., **Punzo E.**, De Biasi A., Kozinkova L., Polidori P., Santelli A., Strafella P., Spagnolo A., Girasole M., Dinarelli S., Negri A., Viarengo A., Fabi G. 2013.  
Development and integrated ecological, chemical and biological approach to evaluate the environmental impact of Mediterranean off shore gas platforms. *Rapp. Comm. Int. Mer Médit.*, 40: 819.  
ISSN: 0373-434X

Scarcella G., Leoni S., Grati F., **Polidori P.**, Pellini G., Vega C., Punzo E., Santelli A., Strafella P., Brunetti B., Leonetti M., Domenichetti F., Bolognini L., Giovanardi O., Raicevich S., Sabatini L., Franceschini G., Mion M., Piras C., Fortibuoni T., Bullo M., Vrgoc N., Isajlovic I., Despalatovic M., Cvitković N., Pengal P., Marceta B., Fabi.G. 2014. Stock Assessment Form Demersal species. Working Group on Stock Assessment of Demersal Species (WGSAD) . Roma, Italy 24-27 Novembr 2014. 42pp.

Scarcella G., Leoni S., Grati F., **Polidori P.**, Pellini G., Vega C., Punzo E., Santelli A., Strafella P., Brunetti B., Leonetti M., Domenichetti F., Bolognini L., Giovanardi O., Raicevich S., Sabatini L., Franceschini G., Mion M., Piras C., Fortibuoni T., Bullo M., Vrgoc N., Isajlovic I., Despalatovic M., Cvitković N., Pengal P., Marceta B., Fabi.G. 2015. Stock Assessment Form Demersal species. Rome, Italy, 23-28 Novembre 2015. 44 pp.

Scarcella G., Leoni S., Grati F., **Polidori P.**, Pellini G., Vega C., Punzo E., Santelli A., Strafella P., Brunetti B., Leonetti M., Domenichetti F., Bolognini L., Giovanardi O., Raicevich S., Sabatini L., Franceschini G., Mion M., Piras C., Fortibuoni T., Bullo M., Vrgoc N., Isajlovic I., Despalatovic M., Cvitković N., Pengal P., Marceta B., Fabi.G. 2015. Stock Assessment Form Demersal species. Rome, Italy, 7-12 Novembre 2016. 43 pp.

Scarcella G., Leoni S., Grati F., **Polidori P.**, Pellini G., Vega C., Punzo E., Santelli A., Strafella P., Leonetti M., Giovanardi O., Raicevich S., Sabatini L., Franceschini G., Mion M., Piras C., Russo T., Fortibuoni T., Bullo M., Vrgoc N., Isajlovic I., Despalatovic M., Cvitković N., Donato F., Marceta B., Fabi.G. 2017. Stock Assessment Form Demersal species. Rome, Italy, 13-18 Novembre 2017. 39 pp.

Scarcella G., Leoni S., Grati F., **Polidori P.**, Pellini G., Vega C., Punzo E., Santelli A., Strafella P., Leonetti M., Giovanardi O., Raicevich S., Sabatini L., Franceschini G., Mion

M., Piras C., Russo T., Fortibuoni T., Bullo M., Vrgoc N., Isajlovic I., Despalatovic M., Cvitković N., Donato F., Marceta B., Fabi.G. 2017. Stock Assessment Form Demersal species. Rome, Italy, 13-18 Novembre 2017. 41 pp.

Scanu M., Armelloni E.N., Masnadi F., Grati F., Bolognini L., Polidori P., Pellini G., Vega C., Strafella P., Angelini S., Cacciamani R., Cali F., Colella S., Croci C., Domenichetti F., Donato F., Panfilì M., Santojanni A., Martinelli M., Tesauro C., Leonetti M., Giovanardi O., Raicevich S., Sabatini L., Franceschini G., Fortibuoni T., Vrgoc N., Isajlovic I., Despalatovic M., Cvitković N., Marceta B., Fabi G., Scarcella G. 2018 .

#### Rapporti nazionali:

Froggia C., Solustri C., Morello E., Vitali C., **Polidori P.** e Antolini B., 2002. Fauna marina del "Parco Marino del Piceno", pag. 82-183 in: Froggia C. (Ed.): - *Studio biologico-ambientale dell'area proposta per l'istituzione della riserva marina Parco Marino del Piceno*. Il fase: fase implementativi.

Pubblicato: rapporto C.N.R. 184 pp

Anno di Pubblicazione: 2002.

Fabi G, **Polidori P.**, Punzo E. 2008. *Rilievo ambientale del sito di piattaforma Compacq: Caratterizzazione delle comunità bentoniche*. Per conto della Tetide S.r.l. Ancona.

Anno di Pubblicazione: Novembre 2008, 9 pp.

Fabi G., De Ranieri S., Marini M., Nasci C., **Polidori P.**, Punzo E., Spagnolo A. 2007. *Servizi di monitoraggio ambientale Campo Clara Est – Il anno di monitoraggio – Rapporto semestrale (luglio-dicembre 2006)*.

Pubblicato: Rapporto per ENI S.p.A. – Divisione E&P. 170 + XLpp.

Anno di Pubblicazione: 2007.

Fabi G., De Ranieri S., Marini M., Nasci C., **Polidori P.**, Punzo E., Spagnolo A. 2009. *Servizi di monitoraggio ambientale Campo Clara Est – Il anno di monitoraggio – Rapporto Finale*.

Pubblicato: Rapporto per ENI S.p.A. – Divisione E&P. 242 + XXXVI pp.

Anno di Pubblicazione: 2009.

Fabi G., Alessandra C., De Ranieri S., Nasci C., **Polidori P.**, Spagnolo A. 2010. *Servizi di monitoraggio ambientale Campo Clara Est –III anno di monitoraggio– Rapporto semestrale (luglio-dicembre)*.

Pubblicato: Rapporto per ENI S.p.A. – Divisione E&P. 187 + XL pp.

Anno di Pubblicazione: 2010.

Fabi G., Alessandra C., De Ranieri S., Nasci C., **Polidori P.**, Punzo E. 2010. *Servizi di monitoraggio ambientale Campo Clara Est – III anno di monitoraggio – Rapporto conclusivo di 3 anni di monitoraggio (Estate 2005- Inverno 2008)*.

Pubblicato: Rapporto per ENI S.p.A. – Divisione E&P. 353 + XLIV pp.

Anno di Pubblicazione: 2010

Fabi G., De Biasi A.M., Gomiero A., Kozinkova L., Penna P.G., **Polidori P.**, Spagnolo A. 2015. *Servizi di monitoraggio ambientale Campo Tea - Rapporto conclusivo dal pre-*

*survey al terzo anno successivo alla posa in opera della piattaforma (2006-2010).*  
Rapporto per ENI S.p.A. – Divisione E&P, Distretto di Ravenna.  
Pubblicato: Rapporto per ENI S.p.A. – Divisione E&P. 251 + XLIV pp.  
Anno di Pubblicazione: 2015

Punzo E., Bernardi Aubry F., Campanelli A., Gomiero A., **Polidori P.**, Spagnolo A., Fabi G. *Monitoraggio dell'area di sversamento in mare dei sedimenti provenienti dai lavori di escavo per adeguamento dei fondali antistanti la banchina 26 del Porto di Ancona. Risultati della fase "in corso d'opera" della cella 1 relativi alle caratteristiche fisiche e chimiche della colonna d'acqua, comunità fitoplanctoniche, caratteristiche fisiche, chimiche ed ecotossicologiche dei sedimenti, comunità bentoniche, fauna ittica.*  
Pubblicato: Rapporto per l'Autorità Portuale di Ancona. 104 + 101pp  
Anno di Pubblicazione: Dicembre 2015.

Fabi G., Borghini M., Campanelli A. De Biasi A.M., Gaetani A., Girasole M., Gomiero A., Kozinkova L., **Polidori P.**, Spagnolo A. 2016. *Servizi di monitoraggio ambientale Campo Annamaria B - Piano Nazionale. Monitoraggio dell'area interessata dall'installazione della piattaforma. III anno di indagine durante la fase di produzione.* Rapporto semestrale (estate 2012).  
Pubblicato: Rapporto per Eni S.p.A. – UPSTREAM DICS. 241 + LVII pp.  
Anno di Pubblicazione: 2016.

Fabi G., Boldrin A., De Biasi A.M, Gaetani A., **Polidori P.**, Santelli A., Spagnolo A. 2016. *Servizi di monitoraggio ambientale Campo Elettra. Monitoraggio dell'area interessata dall'installazione della piattaforma e del sea-line collegante Elettra con la condotta Bonaccia - Barbara C. 1° anno della fase di produzione - Rapporto semestrale luglio - dicembre 2014.*  
Pubblicato: Rapporto per Eni S.p.A. – UPSTREAM, DICS. 219 + LV pp  
Anno di Pubblicazione: 2016.

Fabi G., Borghini M., Cassin D., De Biasi A.M., De Lazzari A., Gaetani A., Kozinkova L., Polidori P., Santelli A., Spagnolo A. 2016. *Servizi di monitoraggio ambientale Campo Elettra. Monitoraggio dell'area interessata dall'installazione della piattaforma e del sea-line collegante Elettra con la condotta Bonaccia - Barbara C. 1° anno della fase di produzione - Rapporto finale (luglio 2014 - giugno 2015).* Rapporto n.54. Rapporto per Eni S.p.A. – UPSTREAM, DICS. 241 + LV pp.

Fabi G., Spagnolo A., Borghini M., Cassin D., De Biasi A.M., De Lazzari A., Gaetani A., Girasole M., Kozinkova L., **Polidori P.**, Gomiero A., 2017. *Servizi di monitoraggio ambientale Campo Elettra. Monitoraggio dell'area interessata dall'installazione della piattaforma Elettra 3° anno della fase di produzione - Rapporto semestrale (luglio - dicembre 2016).* Rapporto n.9. Rapporto per Eni S.p.A. – UPSTREAM, DICS. 177 + LV pp.

Fabi G., Spagnolo A., Borghini M., Cassin D., De Biasi A.M., De Lazzari A., Gaetani A., Kozinkova L., **Polidori P.**, Salvalaggio V., 2017. *Servizi di monitoraggio ambientale Campo Bonaccia NW. Monitoraggio dell'area interessata dall'installazione della piattaforma Bonaccia NW e della condotta collegante Bonaccia NW a Bonaccia. 1° anno della fase di produzione - Rapporto annuale (gennaio - dicembre 2016).* Rapporto n.4. Rapporto per Eni S.p.A. – UPSTREAM, DICS. 233 + LV pp.

**Attività di rappresentanza  
Istituzionale:**

CONVEGNO NAZIONALE" Il semestre di Presidenza Italiano del Consiglio dell'Unione Europea" la BLUE ECONOMY opportunità e prospettive per l'Italia presso Senato della Repubblica, Palazzo Giustiniani con funzioni: rappresentante dell'Istituto .

**Attività di formazione:**

Tutore aziendale del tirocinante Oliva Matteo per tre mesi di tirocinio dal 1 Settembre 2007 al 30 Novembre 2007, obiettivi e modalità del tirocinio : *"Rilevamento delle catture della piccola pesca in alcune marinerie marchigiane"*.

Svolto presso CNR- ISMAR UOS di Ancona.

data dichiarazione : 22/07/2016 prot. n° 0006146

rilasciata : CNR- ISMAR UOS di Ancona responsabile di Sede Dott. Mauro Marini.

con funzioni: tutor aziendale

Tutore aziendale ISMAR-CNR UOS di Ancona del tirocinante Beatrice Brunetti (matricola n° 1049534) per tre mesi di tirocinio da 10 Maggio 2011 al 31 Luglio 2011, obiettivi e modalità del tirocinio: *"Studio e analisi delle comunità ittiche associate a piattaforme di estrazione off-shore, valutazione degli impatti delle strutture artificiali."* svolto presso CNR- ISMAR UOS di Ancona.

data dichiarazione : 22/07/2016 prot. n° 0006146

rilasciata : CNR- ISMAR UOS di Ancona responsabile di Sede Dott. Mauro Marini.

con funzioni: tutor aziendale.

Tutore aziendale ISMAR-CNR UOS di Ancona del tirocinante Burattini Gulio (matricola n° 1047843) per complessivi 50 giorni, obiettivi e modalità del tirocinio: *"Valutazione dell'impatto di piattaforme off-shore sul popolamento ittico dell'ambiente naturale "*. svolto presso CNR- ISMAR UOS di Ancona.

data dichiarazione : 22/07/2016 prot. n° 0006146

rilasciata : CNR- ISMAR UOS di Ancona responsabile di Sede Dott. Mauro Marini.

con funzioni: tutor aziendale.

Tutore aziendale ISMAR-CNR UOS di Ancona del volontario Simone Leoni svolto presso CNR- ISMAR UOS di Ancona.

con funzioni: tutor aziendale.

Tutore aziendale ISMAR-CNR UOS di Ancona del tirocinante Pellini Giulio (matricola n° 1069473) per complessivi 50 giorni, obiettivi e modalità del tirocinio: *"Valutazione dell'impatto di piattaforme off-shore sul popolamento ittico dell'ambiente naturale "*. svolto presso CNR- ISMAR UOS di Ancona.

data dichiarazione : 22/07/2016 prot. n° 0006146

rilasciata : CNR- ISMAR UOS di Ancona responsabile di Sede Dott. Auro Marini.

con funzioni: tutor aziendale.

Tutore aziendale ISMAR-CNR UOS di Ancona della tirocinante Calcabrini Chiara per complessivi 150 ore alternanza scuola-lavoro scuole superiori.

svolto presso CNR- ISMAR UOS di Ancona.

data dichiarazione : 8/03/2018

rilasciata : CNR- ISMAR UOS di Ancona responsabile di Sede Dott. MAuro Marini.

con funzioni: tutor aziendale.

Tutore aziendale ISMAR-CNR UOS di Ancona della tirocinante Raimundo Maria per complessivi 150 ore alternanza scuola-lavoro scuole superiori.

svolto presso CNR- ISMAR UOS di Ancona.

data dichiarazione : 7/06/2019

rilasciata : CNR- ISMAR UOS di Ancona responsabile di Sede Dott. GianMarco Luna  
con funzioni: tutor aziendale.

Ancona 04/03/2022

Piero Polidori

In riferimento alla legge 196/2003 autorizzo il trattamento dei miei dati personali e professionali riportati nel mio curriculum vitae.

