

Laura Sabatini

✉ laura.sabatini@irbim.cnr.it laura.sabatini@pec.it

ESPERIENZAPROFESSIONALE

Esperta di biologia ed ecologia delle risorse alieutiche. Esperienza di campionamento in mare, durante attività fishery-dependent e fishery-independent, e di gestione ed elaborazione dei dati di pesca.

Aprile 2019 - marzo 2022 - Assegnista di ricerca

CNR-IRBIM – Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine - Sede secondaria di Ancona, Largo Fiera della Pesca, 60125 Ancona (AN)

Assegnista di ricerca nell'ambito del Progetto di Ricerca "Piano di lavoro per la raccolta dati nel settore della pesca e dell'acquacoltura (PLNRDA) 2017-2019- Campagna di pesca sperimentale SoleMon".

Luglio 2016 – ottobre 2018 - Prestazione occasionale

Associazione Saline e Natura, via del Diamante, 3, 91100 Trapani

Accompagnatrice ed educatrice ambientale presso la Riserva Naturale Orientata delle Saline di Trapani e Paceco – Oasi WWF.

Gennaio 2012 – marzo 2015 - Assegnista di ricerca

ISPRA – Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale – STS Chioggia, Loc. Brondolo c/o Mercato Orticolo, 30015 Chioggia (VE)

Assegnista di ricerca nell'ambito del progetto di ricerca europeo "GAP2 - Bridging the gap between science, stakeholders and policy makers Phase 2: Integration of evidence-based knowledge and its application to science and management of fisheries and the marine environment". Programma finanziato dalla Unione Europea nell'ambito dell'FP7 "Science in Society".

Aprile 2010 – dicembre 2011 - Collaborazione a progetto

EcoTechSystems s.r.l di Ancona, in collaborazione con l'Istituto di Scienze Marine ISMAR – CNR di Ancona

Via Caduti del lavoro 27, 60125 Ancona (AN)

Collaborazione nell'ambito del progetto "Raccolta Nazionale Dati Alieutici" (UE Project "Data Collection Framework", Reg. CE 1543/00Reg. CE 199/08, moduli "CAMPBIOL" e "SCARTO PESCA") svolto dall'ISMAR-CNR di Ancona in Alto e Medio Adriatico.

Ottobre 2008 - gennaio 2012 - Collaborazione e consulenza tecnica

Consorzio di Bonifica Delta del Po, Via Pordenone 6, 45019 Taglio di Po (RO)

Contratto di collaborazione e consulenza tecnica nell'ambito del Progetto per la gestione dell'allestimento di barriere artificiali sommerse (D.G.R.V. N. 4350 del 28/12/2007 – L.R. 12/07/2007 N. 15).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Novembre 2020 – in corso - Dottorato di Ricerca in Scienze della Vita e dell'Ambiente – Curriculum Biologia ed Ecologia Marina

Università Politecnica delle Marche, Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente

Progetto di Ricerca finalizzato allo studio comparativo della biologia e dell'ecologia di due specie criptiche di sogliola presenti in Adriatico, *Solea solea* e *Solea aegyptiaca*. (Relatore: Dott.ssa Fanelli Emanuela).

Settembre 2005 – ottobre 2008 - Laurea Magistrale in Biologia Marina

Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Biologia

Conseguita il 16/10/2008 con voto finale 110/110 *cum laude*.

Tesi di laurea: "Abitudini alimentari del sarago sparaglione (*Diplodus annularis*, Sparidae) nella Zona di Tutela Biologica delle Tegnùe di Chioggia". (Relatore: Dott.ssa Mazzoldi Carlotta, Correlatore: Dott. Franceschini Gianluca).

Settembre 2002 – settembre 2005 - Laurea di Primo Livello in Biologia (curriculum marino)

Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Biologia

Conseguita il 27/09/2005 con voto finale 109/110.

Tesi di laurea: "Mesozooplankton di stazioni off-shore nell'Adriatico settentrionale. Giugno 2005". (Relatore: Dott.ssa Bressan Monica, Correlatore: Dott. Bianchi Franco).

ULTERIORI INFORMAZIONI

Progetti

Collaborazione scientifica con ISPRA nell'ambito del programma Marine Strategy Framework Directive 2008/56/EC. Attività di supporto nella definizione degli approcci metodologici, nella pianificazione e nella attuazione della raccolta di campioni di organismi (in particolare demersali e bentonici) per la sottoregione adriatica nell'ambito del Descrittore D4 (Reti trofiche marine) e del Descrittore D6 (Integrità dei fondali marini).

Partecipazione alle attività di campionamento scientifico attraverso la pesca con il "rapido" nell'ambito del progetto coordinato da ISMAR - CNR di Ancona "SoleMon – Assessment of common sole in the central and northern Adriatic Sea": campagne scientifiche 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2016, 2017.

Partecipazione alle attività di campionamento nell'ambito del progetto coordinato da ISPRA "Valutazione delle catture accidentali di specie protette nel traino pelagico" BYCATCH III Estensione 2011 e BYCATCH 2012-2013: periodo di attività gennaio 2012 – aprile 2013.

Partecipazione alla campagna oceanografica in Adriatico Settentrionale nell'ambito del Programma di Ricerca Interreg III Italia-Slovenia 2003-2006, effettuata a maggio 2005 dall'Istituto di Scienze Marine (ISMAR) del CNR di Venezia.

Corsi

Partecipazione al corso GFCM "Virtual training course on the identification and handling of vulnerable species incidentally caught during fishing operations in the Mediterranean and the Black Sea" - Seabirds (9 febbraio 2022) and Macroinvertebrates (11 febbraio 2022).

Partecipazione al corso di R modulo base. Organizzato da IRBIM nella sede di Ancona tra il 22/01/2020 e il 19/02/2020.

Partecipazione al corso teorico e pratico di Sopravvivenza e Salvataggio in mare, 13-15 gennaio 2020, Ancona (AN). Organizzato dall'Associazione MARE-Form Ancona in collaborazione con IRBIM di Ancona.

Partecipazione al 30° Corso formativo per Ricercatore Scientifico Subacqueo, 23-30 settembre 2018 Porto San Paolo (OT). Organizzato da International School for Scientific Diving Onlus.

Partecipazione al 1° Stage di Biologia Marina e Subacquea Scientifica: "Le biocostruzioni marine", 4-9 giugno 2018 Palinuro (SA). Organizzato da Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli, Università degli Studi di Genova, Università La Sapienza di Roma e Palinuro Sub Diving Center.

Partecipazione al 17° Stage di Formazione di Educazione Ambientale "Operatori Palma Nana in attività di Educazione Ambientale e Turismo Responsabile". Organizzato dalla Cooperativa Palma Nana a Palermo, febbraio-marzo 2018.

Partecipazione al corso "Qualità e controlli sanitari dei prodotti della pesca: stato dell'arte e prospettive", organizzato dall'Associazione Italiana Veterinari Igienisti a Trapani il 27 novembre 2015.

Partecipazione al corso online "Introducing the educational material "Know, Feel, Act! to Stop Marine Litter" to formal and no formal educators" 19-31 maggio 2015, organizzato da MIO-ECSDE/MEdIES nell'ambito del progetto MARLISCO FP7.

Partecipazione al corso "Accompagnatore/Educatore Ambientale" organizzato nell'ambito del programma operativo Sicilia FSE 2007-2013 "Piano straordinario per il lavoro in Sicilia: Opportunità giovani-Priorità 3. Formazione Giovani" – Annualità 2015 ambito FORGIO. Trapani, maggio-novembre 2015.

Partecipazione al corso ArcGIS di base: Introduzione all'impiego dei GIS nelle applicazioni territoriali, Organizzato da CIRGEO – Università degli Studi di Padova, Legnaro, Italia, 19-21 giugno 2013.

Congressi e workshop

Partecipazione al Convegno IRBIM-Day (Webinar), 9 e 10 Dicembre 2020. Presentazione del poster "Improving the fish age estimation through the otolith burning and sectioning techniques: the application to the genus *Solea*".

Partecipazione a FAO AdriaMed Working Group on Demersal Fisheries Resources in the Adriatic Sea, on-line sessions, 18 maggio – 8 giugno 2020. Presentazione dal titolo "Macroscopic differences between otoliths of common and Egyptian sole".

Partecipazione al Convegno IRBIM-Day, 9 - 10 Ottobre 2019, Frascati (Roma). Presentazione del poster "Comparative investigations of two

cryptic species of sole, *Solea solea* and *S. aegyptiaca*, in the Adriatic Sea“.

Partecipazione al 45° Congresso della Società Italiana di Biologia Marina (SIBM) tenutosi a Venezia in data 19-23 maggio 2014. Presentazione del poster “Variazione interannuale della fauna ittica demersale nelle acque venete nel periodo di “fermo biologico”.

Partecipazione al workshop “Social Science” nell’ambito del progetto GAP2, tenutosi a Chioggia (VE) in data 7-8 febbraio 2013.

Partecipazione al Convegno “Interventi per la tutela, la promozione e lo sviluppo della zona costiera del Veneto e per la creazione di zone di tutela biologica marina”, organizzato dal Consorzio di Bonifica del Po, tenutosi a Taglio di Po (RO) in data 21 settembre 2012. Presentazione dal titolo “Caratterizzazione ambientale e monitoraggio degli interventi effettuati al largo del Delta del Po”.

Partecipazione al 43° Congresso della Società Italiana di Biologia Marina (SIBM) tenutosi a Marina di Camerota (SA) in data 4-8 giugno 2012. Presentazione del poster “Comparazione di due morfotipi di sogliola nel Nord Adriatico”.

Partecipazione a FAO-ADRIAMED Technical Meeting sulle attività della campagna SoleMon in Adriatico centro-settentrionale tenutosi ad Ancona presso l’istituto CNR-Ismar dal 16 al 20 Maggio 2011.

Partecipazione al workshop “Pesca e gestione delle Aree Marine Protette”, organizzato da Consorzio di Gestione AMP Porto Cesareo, MATTM, Università del Salento e SIBM a Porto Cesareo il 30-31 ottobre 2008.

Partecipazione al 39° Congresso della Società Italiana di Biologia Marina (SIBM) tenutosi a Cesenatico in data 9-13 giugno 2008. Presentazione del poster “Abitudini alimentari del sarago sparaglione (*Diplodus annularis*) nella ZTB delle Tegnùe di Chioggia”.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della legge vigente sulla privacy.

Consapevole che, ai sensi dell’art.76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi sono puniti ai sensi del Codice penale e delle leggi speciali vigenti in materia, dichiaro sotto la mia responsabilità che tutto quanto dichiarato nel presente Curriculum Professionale corrisponde a verità.

Ancona, 28/02/2021