

CURRICULUM VITAE

Corrado Piccinetti

Corrado Piccinetti, nato a Fano (PU) il 18 aprile 1943, residente a Fano (PU), coniugato, si è laureato in Scienze Biologiche all'Università degli Studi di Bologna nell'A.A. 1965/66.

Nell'estate '65 ha partecipato ad un corso internazionale di Biologia Marina e Tecnica di Pesca presso l'Università di Malta, nel '68 ad un corso di ulteriore specializzazione sugli stessi temi, organizzato dalla FAO presso la scuola di Kelibia in Tunisia e nel '73 ad un corso di dinamica di popolazioni e valutazione di stocks ittici, organizzato dalla FAO e dal CNEXO a Brest, in Francia. Dal '64 ha partecipato a tutte le attività di ricerca del Laboratorio di Biologia Marina e Pesca di Fano, annesso all'Università di Bologna.

Per 36 anni è stato Responsabile del Laboratorio di Biologia Marina e Pesca dell'Università di Bologna in Fano. È stato professore associato in Ecologia alla Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università di Bologna, dopo essere stato professore incaricato di Idrobiologia e Piscicoltura presso la Facoltà di Agraria.

Ha partecipato al progetto EULA in Cile ove, accanto all'attività di ricerca, ha svolto lezioni e seminari al dottorato di ricerca, come responsabile della parte pesca.

Le ricerche eseguite, i cui risultati sono stati in parte pubblicati o comunicati a Congressi, comprendono studi sugli aspetti biologici e tecnologici della pesca, sulla biologia di alcune specie e gruppi di animali marini, su problemi di ittioplankton, in particolare uova e larve di tinnidi, alici e sardine, sulla valutazione delle risorse biologiche con diversi metodi, su alcune forme di maricoltura, sulla realizzazione di strutture artificiali sommerse e sulla creazione di zone di ripopolamento in mare.

Dal 1967 collabora con l'Istituto di oceanografia e pesca di Split (Croazia) nell'ambito di progetti di ricerca sull'Adriatico.

Ha organizzato due campagne di pesca sperimentale in Mediterraneo orientale nell'ambito dei progetti di cooperazione italo-egiziana.

Dal 1982 effettua studi sulle variazioni dello stock di vongole nei Compartimenti Marittimi di Pesaro, Rimini, Ravenna e Chioggia; partecipa al monitoraggio nelle zone ove si verificano morie, valutandone la consistenza o dove necessita effettuando il ripopolamento.

L'attività scientifica, che ha portato alla pubblicazione di oltre 200 lavori a stampa, è stata totalmente rivolta alla ricerca biologica sul mare.

Rappresenta l'Università di Bologna nel Consiglio di Amministrazione del Centro Interuniversitario di Livorno.

E' presidente del Consiglio Scientifico del Centro Italiano Ricerche sulla Pesca (CIRSPE).

E' il referente italiano per il progetto di cooperazione in Adriatico (ADRIAMED) della FAO.

E' stato presidente del Comitato Scientifico Consultativo (SAC) della Commissione Generale Pesca del Mediterraneo (FAO) per quattro anni.

Dal 1° novembre 2013 è andato in pensione per raggiunti limiti di età.

Come attività di divulgazione ha partecipato come esperto di Biologia marina e pesca a numerose trasmissioni radiofoniche e televisive nel corso delle ultimi anni, in particolare Uno Mattina, Linea Blu, Vivere il Mare, La Vecchia Fattoria, Linea Verde. Da anni ha un rapporto contrattuale come consulente con la RAI per la trasmissione Linea Blu.

Nel 2013 ha registrato per la Regione Marche un documentario sulle attività di piccola pesca svolte nella Regione.

Ha scritto libri divulgativi sui prodotti ittici, su come riconoscerli e come cucinarli, pubblicati nell'ambito del progetto "Apicio" di promozione dei prodotti della pesca.

Corrado Piccinetti



Fano, 3 aprile 2015.

Redatto ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445 e successive modifiche ed integrazioni, consapevole del fatto che, in caso di falsità in atti e mendaci dichiarazioni, verranno applicate nei suoi riguardi le sanzioni previste dal codice penale, come disposto dall'art. 76 del citato D.P.R.

Ai sensi del decreto legge 196/2003 art. 13 (legge sulla privacy), autorizzo la gestione dei miei dati personali per fini consentiti dalla legge.