

Massimo Boyer

Curriculum vitae



Dati personali:

Nationalità: **Italiana**
Nato a: Pinerolo (To)
Il: 01/02/1961
CF: BYR MSM 61B01 G674R
P. IVA: 04112050960

Indirizzo

via Sanda 236b
I-17015, Celle Ligure (SV)
Italy
tel: +393401793684
fax: +3902700401203
e-mail: massimo@edge-of-reef.com

Occupazioni attuali

- Collaboratore esterno dell'Università Politecnica delle Marche in programmi di ricerca biologica e di educazione, libero professionista come biologo dell'ambiente, ricercatore attivo nel campo della biologia marina, professore free-lance., tutor on-line.
- Fotografo subacqueo e autore di oltre 500 articoli naturalistici e documentari sulla biologia marina. Editoria di siti Internet. Autore di libri. Esteso archivio fotografico sulla vita marina dell'Indo-Pacifico.
- Capo redattore della rivista on line Scubazone.
- Gestione e marketing di attività nel turismo subacqueo. Direzione dell'agenzia viaggi "Kudalaut viaggi".

Titoli di studio e professionali

Università di Genova, 1984

Laurea in Scienze Biologiche (110/110 *et laudem*).

Tesi sperimentale in Ecologia Animale: Ecologia dei Briozoi su substrati artificiali nel piano infralitorale del promontorio di Portofino (mar Ligure).

Regione Liguria, 1991

Direttore Tecnico autorizzato a condurre un'agenzia di viaggi e turismo

Università di Genova, 1992

Dottorato di Ricerca in Scienze Ambientali (Scienza del Mare)

Tesi sperimentale: Variazione annuale di produzione primaria, biomassa e produzione batterica in una prateria di *Posidonia oceanica* nel golfo del Tigullio (mar Ligure).

1992. **Istruttore PADI di immersione subacquea** (subacqueo attivo dal 1982).

Lavoro dipendente

1987-88

Informatore del farmaco a Torino e area per Nattermann farmaceutici, in seguito assorbita da Rhône-Poulenc Pharma Italia.

1992-95

Acquario di Genova. Aquarista. Responsabile del dipartimento pesci mediterranei, delle attività di immersione subacquea e delle raccolte di animali vivi.

Attività professionali come biologo marino

1986-presente	Partecipazione a programmi di ricerca in mare, con attività di campo, in collaborazione con Università di Genova, Università di Cagliari, ICRAM.
2000-05	LIPI (Indonesian Institute for Sciences), Università di Manado, Genova, Ancona - Coordinatore <i>in-situ</i> del biodiversity project , un progetto di ricerca che copre vari aspetti dello studio e utilizzo della biodiversità dei mari Indonesiani.
2002-2008	Università di Manado, Genova, Ancona - Coordinatore <i>in-situ</i> , insegnante e istruttore nel corso master in "Knowledge and management of Indonesian coral reefs biodiversity" , attivato presso l'Università di Manado nell'ambito di un programma di cooperazione triennale tra le Università di Manado, Ancona e Genova, finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica. Caratterizzazione ambientale delle comunità biologiche tropicali del parco marino di Bunaken.
2004-2008	Università Politecnica delle Marche - Coordinatore delle attività teorico-pratiche in Indonesia e insegnante nel corso Master di I livello in Biodiversità Marina Tropicale e Molecole Bioattive .
2004-2007	Università di Milano Bicocca. Insegnante in un ciclo di lezioni sulla divulgazione dell'ecologia dei pesci di barriera nel corso Master di primo livello per Informatore scientifico della natura (ambienti marini: mediterraneo e tropici) .
2005 – 2009	Università di Milano Bicocca. Insegnante in un ciclo di esercitazioni per il laboratorio di ecologia corso di laurea in scienze biologiche, sull'ecologia dei pesci di mare.
2004-PRESENTE	Università Politecnica delle Marche, Ancona. Insegnante in un ciclo di lezioni sulla biodiversità marina tropicale nel corso di Biologia Marina.
2010-PRESENTE	Università Politecnica delle Marche, Ancona. Collaborazione per l'organizzazione di un Master on line in Biologia Marina. Attività di Insegnante nel modulo sulla divulgazione scientifica e comunicazione e nel modulo sui pesci.
2010	Regione Liguria e Studio Gaggero. Indagine naturalistica sulle praterie di <i>Posidonia oceanica</i> di capo la Mortola (Ventimiglia) e punta Manara (Riva Trigoso) nell'ambito del programma ormeggi Turismo Porti Ambiente.
2012	Comune di Laigueglia (IM) e studio Gaggero. Indagine naturalistica sulle praterie di <i>Posidonia oceanica</i> di Laigueglia per la posa di un condotto sottomarino.
2012	Consorzio spiagge provincia di Savona e studio Gaggero. Indagine naturalistica sulla zona infralitorale e sulle praterie di <i>Posidonia oceanica</i> di Cogoletto finalizzata a un'operazione di ripascimento spiagge.
2013 - presente	Tutor on line in un corso master di primo livello in biologia marina organizzato da Funiber - Università Politecnica delle Marche.
2015 - presente	Ministero per le Infrastrutture e Trasporti e Studio Gaggero. Indagine naturalistica e relazione di impatto ambientale sull'ambiente emerso e sommerso (in particolare prateria di posidonia) all'Isola Gallinara, relativamente ai lavori di messa in sicurezza del locale approdo.
2017	Ecotech – Coordinamento e esecuzione dei campionamenti relativi a valutazione ecologica a Palma, Mozambico.
2017	Provincia di Lecce e Studio Gaggero. Indagine ambientale per il recupero di un ecosistema di duna in località Spiaggiabella, Lecce
2017-presente	Università degli Studi di Genova, DiSTAV. Professore a contratto per un corso di Fotografia Naturalistica Subacquea, destinato principalmente a studenti dei corsi di Laurea in Scienze Ambientali e Naturali / Biologia

Attività come fotografo professionale free-lance

1989-presente	Gestione di un vastissimo archivio fotografico, in particolare sulle specie marine dell'arcipelago Indonesiano (www.edge-of-reef.com). Collaborazione con libri, riviste, siti web, documentari (vedi elenco delle pubblicazioni).
---------------	--

Attività nel turismo subacqueo e divulgazione

1990-92	Educazione ambientale in collaborazione con il WWF, sezione di Camogli
1996-2006	Fondazione e gestione di un diving center – resort in Manado, Indonesia.
2008	Partecipazione nella gestione di un diving center – resort in Ono, Fiji
2008-PRESENTE	Collaborazione con l'Acquario Civico di Milano nell'organizzazione e conduzione di corsi a carattere divulgativo su biologia marina e fotografia subacquea
2008	Allestimento di una barca in legno (Pinisi, vela e motore, 35 m) per crociere subacquee e di esplorazione scientifica in Indonesia.
2009-2015	Gestione delle operazioni di Aurora, barca tradizionale per crociere subacquee e esplorazioni scientifiche in Indonesia.
2010-2011	Collaborazione come direttore tecnico con l'agenzia viaggi Onde e Oasi di Varazze (SV).
2011	Interventi di educazione ambientale nel campo della biologia marina presso il Villaggio degli Ulivi, Palinuro
2011	Collaborazioni con Decathlon, filiale di Santo Stefano Magra (SP) nell'organizzazione di una mostra fotografica personale presso la sede della filiale.
2011-presente	Collaborazione con la casa editrice Scholé Futuro nella realizzazione di vari opuscoli a carattere divulgativo riguardanti subacquea, snorkeling, nautica e turismo subacqueo
2011-2016	Direttore tecnico dell'agenzia viaggi "1.2.3. Via...ggiare", Cairo Montenotte (SV), di cui cura il settore viaggi subacquei (www.kudalaut.com)
2011-presente	Interventi di educazione ambientale nel campo della biologia marina con ragazzi delle scuole primarie presso la sede di Andora gestita dalla cooperativa DOC.
2011	Esce per la casa editrice Il Castello, di Milano, il libro fotografico "Atlante di Flora e Fauna del Reef", testo e foto di Massimo Boyer
2012	Corso di formazione professionale per l'insegnamento di tematiche inerenti la biologia marina agli educatori della cooperativa DOC.
2012	Corso di preparazione ai test per l'ammissione all'Università, in Biologia e Chimica, organizzato da Keluar srl a Bard (AO)
2012 - presente	Co-proprietario e scientific editor della rivista on line Scubazone
2012 - presente	Collaborazione con Decathlon/Tribord per l'organizzazione di una manifestazione itinerante in Italia dedicata a immersioni subacquee, biologia marina e fotografia, Un Mare di Fotografie.
2013	Esce per la casa editrice Magenes il romanzo Scilla
2014	Esce per la casa editrice Magenes il libro La fotografia naturalistica subacquea
2015- presente	Tra i soci fondatori di Zero Pixel srl, coinvolta tra le altre cose nella gestione del portale web Scubaportal e della rivista Scubazone.
2015- presente	Redazione e contributi scientifici e turistici ai siti web Scubaportal e Acquaportal
2016 - presente	Conduzione dell'agenzia viaggi Kudalaut, specializzata in viaggi naturalistici subacquei, con direzione tecnica affidata a Terranova Travel Group.

Lingue conosciute

- Italiano (madrelingua)
- Inglese (fluente)
- Spagnolo (livello scolastico)
- Francese (livello elementare)
- Indonesiano (conoscenza pratica)

Websites

www.kudalaut.com	Viaggi naturalistici subacquei
www.edge-of-reef.com	Sito web personale
www.scubazone.it	Scubazone e-magazine - Editor
www.scubaportal.it	Scubaportal – editor

www.acquaportal.it

Acquaportal – Autor and editor

In fede:

Massimo Boyer

