

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
- Fotografo subacqueo e autore di articoli naturalistici e documentari sulla biologia marina. Editoria di siti Internet. Esteso archivio fotografico sulla vita marina dell'Indo-Pacifico
- Gestione e marketing di attività nel turismo subacqueo.

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).

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).

Regione Liguria, 1991. **Direttore Tecnico di Agenzia Viaggi e Turismo.**

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
2000-05 Partecipazione a programmi di ricerca in mare, con attività di campo, in collaborazione con Università di Genova, Università di Cagliari, ICRAM. LIPI (Indonesian Institute for Sciences), Università di Manado, Genova, Ancona - Coordinatore *in-situ* 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 *in-situ*, 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.
- 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- PRESENTE Università di Milano Bicocca.
Insegnante in un ciclo di lezioni sull'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.

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

- 1996- 2006 Gestione di un diving center – resort in Manado, Indonesia.
- 2008 Partecipazione nella gestione di un diving center – resort in Ono, Fiji
- 2008 Allestimento di una barca in legno (Pinisi, vela e motore, 35 m) per crociere subacquee e di esplorazione scientifica in Indonesia (inizio delle attività nel luglio 2009).
- 2009 Gestione delle operazioni di Aurora, barca tradizionale per crociere subacquee e esplorazioni scientifiche in Indonesia.

Lingue conosciute

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

