

CURRICULUM VITAE



Nome

PITACCO Valentina

Nazionalità

Data di nascita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• **Qualifica conseguita**

- Livello nella classificazione
- Date

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Titolo della tesi

• **Qualifica conseguita**

- Livello nella classificazione
- Date

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Titolo della tesi

• **Qualifica conseguita**

- Livello nella classificazione
- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Titolo della tesi

Dottorato in biologia marina

Programma di studi dottorale in Bioscienze
settembre 2011 – maggio 2016

Università di Lubiana

Jamnikarjeva 101, 1000 Ljubljana, Slovenia

Biologia ed ecologia (ecologia generale, dinamiche di popolazione, interazione tra specie, economia e gestione ambientale); matematica (statistica)

Laboratorio (microscopia, determinazione di specie)

Lavoro sul campo (raccolta e determinazione di organismi, stesura di progetti scientifici)

Mediterranean stony coral *Cladocora caespitosa* as a habitat builder in the Gulf of Trieste (Tesi elaborata e discussa in lingua inglese)

Laurea specialistica in Biologia Marina

Laurea specialistica, curriculum internazionale (Master joint degree in Marine Biology) a pieni voti assoluti, lode e bacio accademico

settembre 2007 – dicembre 2009

Università degli Studi di Trieste

Piazzale Europa 1, 34127 Trieste, Italia

Univerza na Primorskem

Glagoljaška 8, 6000 Koper, Slovenia

Biologia (botanica generale, zoologia generale, fisiologia e anatomia, evoluzione e sistematica, genetica), chimica (generale inorganica, organica, chimica-fisica, biochimica), ecologia (generale, ambiente e salute, economia e gestione ambientale), matematica (generale, statistica) e fisica

Laboratori (chimica, biologia molecolare, determinazione specie)

Attività sul campo (raccolta e determinazione di organismi, aspetti gestionali di parchi e aree protette)

Macrozoobenthos community in the upper and lower mediolittoral belt along a hydromorphological gradient in the Slovenian part of Adriatic Sea (Tesi elaborata e discussa in lingua inglese)

Laurea triennale in Scienze Biologiche

Laurea triennale a pieni voti assoluti e lode

settembre 2003 – dicembre 2006

Università degli Studi di Trieste

Piazzale Europa 1

34127 Trieste, Italia

Ecologia marina (plancton, benthos, microorganismi) con laboratori, Etologia, genetica e biochimica marina, Biogeochimica, sedimentologia e regime dei litorali con laboratori, Risorse marine e gestione costiera, gestione della pesca, biodiversità e cambiamenti globali

Aspetti naturalistici e di conservazione degli stagni carsici

BIBLIOGRAFIA

PITACCO, Valentina, ORLANDO-BONACA, Martina, MAVRIČ, Borut, CROCETTA, Fabio, LIPEJ, Lovrenc. Mediterranean stony coral *Cladocora caespitosa* (Linnaeus, 1767) as habitat provider for molluscs: colony size effect. Spedito a Journal of Sea Research il 12/12/2016 (SEARES_2016_228)

Zunino, Serena, **Pitacco, Valentina**, Mavric, Borut, Orlando-Bonaca, Martina, Kružić, Petar; Lipej, Lovrenc. The Mediterranean stony coral *Cladocora caespitosa* (Linnaeus, 1767) in the Gulf of Trieste (northern Adriatic Sea) thirty years later. Accettato con revisioni da Marine Biology Research il 2/11/2016 (MBR-2016-0297)

CROCETTA, Fabio, **PITACCO, Valentina**, LIPEJ, Lovrenc, 2017 (in stampa). *Brachidontes pharaonis* (Fischer, 1870) in the Adriatic Sea - a distributional review with the first record from Slovenia. In: New Mediterranean Biodiversity Records (April 2017). Mediterranean Marine Science (collective articles A).

PITACCO, Valentina, ORLANDO-BONACA, Martina, MAVRIČ, Borut (author, photographer), LIPEJ, Lovrenc. Macrofauna associated with a bank of *Cladocora caespitosa* (Anthozoa, Scleractinia) in the Gulf of Trieste (North Adriatic). Annales, Series historia naturalis, ISSN 1408-533X, 2014, vol. 24, n. 1, pp. 1-14, illustr. <http://zdjip.si/it/docs/Annales/naturalis/n24-1/pitacco-bonaca-mavric-lipej.pdf>.

PITACCO, Valentina, ORLANDO-BONACA, Martina, MAVRIČ, Borut, POPOVIČ, Aleksandra, LIPEJ, Lovrenc. Mollusc fauna associated with the *Cystoseira* algal associations in the Gulf of Trieste (Northern Adriatic Sea). Mediterranean Marine Science, ISSN 1108-393X, 2014, vol. 15, n. 2, pp. 225-238. <http://www.medit-mar-sc.net/index.php/marine/article/view/466/486>, doi: 10.12681/mms.466.

PITACCO, Valentina, MAVRIČ, Borut, ORLANDO-BONACA, Martina, LIPEJ, Lovrenc. Rocky macrozoobenthos mediolittoral community in the Gulf of Trieste (North Adriatic) along a gradient of hydromorphological modifications. Acta Adriatica, ISSN 0001-5113, 2013, vol. 54, n. 1, pp. 67-86.

Herman HUMMEL, Matt FROST, José A. JUANES, Judith KOCHMANN, Carlos F. CASTELLANOS PEREZ BOLDE, Fernando ANEIROS, François VANDENBOSCH, João N. FRANCO, Beatriz ECHAVARRI, Xabier GUINDA, Araceli PUENTE, Camino FERNÁNDEZ, Cristina GALVÁN, Maria MERINO, Elvira RAMOS, Paloma FERNÁNDEZ, **Valentina PITACCO**, et al. A comparison on the degree of implementation of marine biodiversity indicators by European countries in relation to the Marine Strategy Framework Directive (MSFD). Journal of Marine Biological Association of UK, February 2015, doi:10.1017/S0025315415000235

CONFERENZE E CONTRIBUTI

Partecipazione a:

International Expert Meeting the impact of human activities at sea, on the coast and its hinterland on the Northern Adriatic's biodiversity – Piran (SLO), ottobre 2008
11th Symposium on Aquatic Microbial Ecology (SAME11) – Piran (SLO), settembre 2009
XXI Congresso Associazione Italiana di Oceanografia e Limnologia (AIOL) "Limnologia e Oceanografia nel Terzo Millennio: nuove frontiere o assenza di frontiere?" Lignano Sabbiadoro (Ud), Italy. 23-26 September 2013
Final conference of *Climaparks* project – Piran, Slovenia, 16 October 2013
40th CIESM Congress - Marseille, France, 28 October -1 November 2013
International Marine Conservation Congress (IMCC3) –Glasgow, Scotland, 14th-18th August 2014
2nd Mediterranean symposium on the conservation of coralligenous and other calcareous bio-concretions, Portorož, Slovenia, 29-30 October 2014
11th International Temperate Reefs Symposium, University of Pisa, June 26-30, 2016

Presentazioni:

PITACCO, Valentina, ORLANDO-BONACA, Martina, MAVRIČ, Borut, LIPEJ, Lovrenc. Macrofauna associated with a bank of *Cladocora caespitosa* in the Gulf of Trieste (North Adriatic) presentation at the 21st congresso of "Associazione Italiana di oceanologia e limnologia": "Limnologia e oceanologia nel terzo millenio: nuove frontiere o assenza di frontiere?", Lignano Sabbiadoro (UD), Italy. 23-26 sept. 2013.
PITACCO, Valentina, ORLANDO-BONACA, Martina, MAVRIČ, Borut, POPOVIĆ Aleksandra, LIPEJ, Lovrenc. Importance of *Cystoseira* algal associations for mollusc fauna in the Gulf of Trieste (Northern Adriatic Sea). At the International Marine Conservation Congress (IMCC3) – Glasgow, Scotland, 14th-18th August 2014.
PITACCO, Valentina, ORLANDO-BONACA, Martina, MAVRIČ, Borut, LIPEJ, Lovrenc. The biogenic formation of *Cladocora caespitosa* (Anthozoa, Scleractinia) dead corallites in the Gulf of Trieste (northern Adriatic Sea). At the 2nd Mediterranean symposium on the conservation of coralligenous and other calcareous bio-concretions, Portorož, Slovenia, 29-30 October 2014

Poster:

PITACCO, Valentina, ORLANDO-BONACA, Martina, MAVRIČ, Borut, LIPEJ, Lovrenc. Macrofauna associated with a bank of *Cladocora caespitosa* (L.) in the Gulf of Trieste (North Adriatic). At the 40th CIESM Congress, Marseille, France, 28 Octob.-01 Nov. 2013.

Contributi per abstract:

HUMMEL, Herman, FROST, Matt, JUANES, José A., PITACCO, Valentina, *et al.* A comparison on the degree of implementation of marine biodiversity indicators by European countries in relation to the Marine Strategy Framework Directive (MSFD). At the 49th European Marine Biology Symposium, September 8-12, St. Petersburg, Russia

Interviste televisive:

ORLANDO-BONACA, Martina (intervistata), PITACCO, Valentina (intervistata), FRANCÉ, Janja (intervistata). *Un mare di lavoro - Linea Blu del 06/12/2014 - sulla nave di ricerca Sagita ed alla Stazione di biologia marina di Piran - Pirano : RAI TV, programma Linea Blu, 06. dic. 2014, contributo MBP Piran dal min. 23:45 in poi. Roma: RAI, 2014.*

PREMI E BORSE DI STUDIO

MARS Travel Awards 2015

(<http://www.marsnetwork.org/sites/marsnetwork.org/files/public/MARS%20newsletter%20November-December.pdf>)

ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Tipo di impiego**
 - Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- **Tipo di impiego**
 - Date
 - Datore di lavoro
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- **Tipo di impiego**
 - Date (da-a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- **Tipo di impiego**
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- **Tipo di impiego**
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità

Insegnante di sostegno

Da novembre 2016

Scuola Primaria di Secondo livello "Lionello Stock", Trieste

Supporto alle lezioni per gli alunni della scuola con disabilità (sindrome di down, dislessia, disturbi della vista).

Guida naturalistica, seawatching e operatrice didattica

Da marzo 2016

Titolare di Partita IVA come libero professionista

Progettazione e conduzione di attività didattiche per gruppi scolastici e per il pubblico, accoglienza del pubblico e servizio di info-point durante gli orari di apertura dei centri visite e conduzione di visite seawatching (snorkeling) presso l'Area marina protetta di Miramare (Trieste) in collaborazione con wwf oasi (<http://www.riservamarinamiramare.it>). Conduzione di visite guidate per pubblico e scuole nei musei civici di Trieste (museo di storia naturale, acquario, orto botanico) in collaborazione con la cooperativa Ecothema (<http://www.ecothema.it>).

Dottoranda in biologia marina

novembre 2011 - aprile 2015

Istituto Nazionale di Biologia (NIB) - Stazione di Biologia Marina, Piran (Slovenia)

Lavoro sul campo (campionamento, organizzazione), lavoro di laboratorio (analisi dei campioni)

Insegnante

ottobre 2010 – giugno 2010

Scuola Superiore Italiana "Fiume" – Srednja Taljanska Škola Rijeka, Fiume/Rijeka (Croazia)

Didattica

Svolgimento di lezioni di chimica, biologia e alimentazione per gli alunni della scuola. Le lezioni di chimica comprendono anche esercitazioni in laboratorio.

Assistente per le attività di ricerca

settembre 2010 – gennaio 2011

Istituto Nazionale di Biologia (NIB), Stazione di Biologia Marina Piran (Slovenia)

Ente di ricerca

Lavoro sul campo (campionamento, organizzazione), lavoro di laboratorio (analisi dei campioni)

- **Tipo di impiego**
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- **Tipo di impiego**
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- **Tipo di impiego**
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- **Tipo di impiego**
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- **Tipo di impiego**
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità

Operatrice didattica

luglio 2010 – ottobre 2010
ECOTHEMA Società Cooperativa – Trieste (Italia)

Didattica

Preparazione e conduzione di attività didattiche per gruppi scolastici presso il civico orto botanico di Trieste; conduzione di visite guidate presso il civico orto botanico di Trieste.

Operatrice didattica

marzo 2010 – settembre 2010
SHORELINE Società Cooperativa – Trieste (Italia)

Didattica

accoglienza del pubblico e servizio di info-point durante gli orari di apertura dei centri visite presso l'Area marina protetta di Miramare (Trieste) e presso la Riserva Naturale Regionale della Valle Cavanata (Gorizia); conduzione di attività didattiche per gruppi scolastici presso l'Area marina protetta di Miramare (Trieste) e presso la Riserva Naturale Regionale della Valle Cavanata (Gorizia); conduzione di visite guidate presso l'Area marina protetta di Miramare (Trieste) e presso la Riserva Naturale Regionale della Valle Cavanata (Gorizia).

Insegnante supplente

3 – 9 giugno 2010
Scuola Media Unificata "G. Corsi", Trieste (Italia)

Didattica

Svolgimento di lezioni di matematica e scienze per gli alunni della scuola

Assistente per attività di ricerca

giugno 2008 – novembre 2009
Istituto Nazionale di Biologia (NIB), Stazione di Biologia Marina Piran, (Slovenia)

Ente di ricerca

Lavoro sul campo (campionamento, organizzazione), lavoro di laboratorio (analisi dei campioni)

Tirocinante

maggio – settembre 2006
Giardino Botanico Carsiana, (Trieste - Italia)

Centro naturalistico e didattico

Attività di gestione e manutenzione del giardino botanico, accoglienza visitatori, presentazione del giardino, anche in lingua inglese, preparazione di laboratori didattici per le scuole.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

**CAE (Certificate in Advance English)– Council of Europe level: C1
rilasciato il 23/08/2011**

Eccellente

Eccellente

Eccellente

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

SPAGNOLO

**DELE (Diplomas de Español como Lengua extranjera) - livello intermedio: B2
rilasciato il 23/02/2007**

Buono

Buono

Buono

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

SLOVENO

Elementare

Elementare

Elementare

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Spirito di gruppo

Capacità di comunicazione, anche in ambiti multiculturali, acquisiti nel lavoro e nella vita associata.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Senso dell'organizzazione e gestione di progetti di gruppo.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Competenze informatiche

Concetti teorici di base, gestione documenti, elaborazione testi, fogli elettronici, database, presentazioni, reti informatiche.

Utilizzo e programmazione di base con il software statistico R.

Attestato ECDL (European Computer Driving Licence) conseguito nel periodo di formazione il 28/04/2003.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Conoscenza della musica e della fotografia a livello hobbystico (pianoforte).

Corso di disegno naturalistico "Disegnare la natura", organizzato dal WWF Isontino "Eugenio Rosmann", nel marzo 2010.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Brevetto internazionale sub (CONI CMAS open water, SSI advance open water diver)

Brevetti di primo soccorso: First Aid Provider, Basic Life Support (BLS) Adult/Pediatric care (DAN, International Divers Alert Network)

Corso di Formazione e Specializzazione per Tutori Stagni e Zone Umide organizzato dal Civico Museo di Storia Naturale di Trieste, nel 2006

Coinvolgimento nel "Ionian Dolphin Project" dal 25 al 31 luglio 2010, contribuendo attivamente alla raccolta dati e alla ricerca sui cetacei nel Golfo di Patrasso (Grecia)

PATENTE O PATENTI

Patente B per automobile

TRAINING

- **Tipo di training**
 - Date
 - Località
 - **Tipo di training**
 - Date
 - Località
 - **Tipo di training**
 - Date
 - Località
 - **Tipo di training**
 - Date
 - Località
 - **Tipo di training**
 - Date
 - Località
- Tassonomia dei policheti**
7-12 settembre 2015
Università del Salento, Lecce
- Tassonomia dei policheti**
8-12 dicembre 2014 ; 10 maggio - 14 giugno 2015
Hellenic Center of Marine Research (HCMR)- Institute of Marine Biology and Genetics, Former US base at Gourmes, Heraklion, Greece
- Studio della biodiversità marina**
21-25 maggio 2013
Instituto de Hidráulica Ambiental "IH Cantabria"
Universidad de Cantabria, Santander, SPAIN
- COCONET Summer School, Introduzione alla meta-analisi in ecologia**
25 giugno – 1 luglio 2012
Centre de Biologie et d'Ecologie Tropicale et Méditerranéenne
Université de Perpignan FRANCE
- Biologia della conservazione - International School of Conservation Biology –iSCB**
25 giugno – 3 luglio 2011
Centre for marine research - Ruđer Bošković Institute Rovinj, CROATIA

Referenze fornite su richiesta

La sottoscritta autorizza il trattamento dei dati personali, ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

La sottoscritta acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'università di Ferrara.

9/11/2017