

Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) **Cimò Giulia**
Indirizzo(i) 77, Viale Lazio, 90144, Palermo, Italia
Telefono(i) (+39) 091-8431893 Mobile (+39) 320-4426567
E-mail giulia.cimo@gmail.com
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 27 Marzo 1984
Sesso Femminile
Codice Fiscale CMIGLI84C67G273A

**Occupazione desiderata/
Settore professionale** **Ricercatore negli ambiti di: Conservazione della Natura, Biologia Marina,
Ecotossicologia**

Esperienza professionale

Date	Ottobre →
Lavoro o posizione ricoperti	Ricercatrice
Principali attività e responsabilità	Collaborazione in progetti di ricerca Studio degli Ormoni Steroidei presenti nel plasma dei pesci usando la tecnica GC-MS come strumento per l'individuazione di eventuali stress ambientali o relativi all'allevamento
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Laboratorio di Biologia Marina e Risorse Del Dipartimento di Ecologia Università degli Studi di Palermo Via Archirafi, 18 – 90123 -Palermo
Tipo di attività o settore	Biologia Marina
Date	1 Luglio 2009 → 18 Settembre 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Ricercatrice
Principali attività e responsabilità	<i>Collaborazione in progetti di ricerca già avviati; sviluppo ed attuazione di nuovi progetti di ricerca</i> 1) Uso di parassiti e morfometria come strumenti per determinare la struttura degli stock della triglia di scoglio, <i>Mullus surmuletus</i> ; in particolare sulla possibilità di evidenziare la presenza di micro-stocks basandosi su differenze allometriche nella crescita dei barbigli. 2) Selezione di habitat di <i>Xenobalanus globicipitis</i> , cirripede specifico dei delfini che ne colonizza la pelle delle pinne.

Nome e indirizzo del datore di lavoro	'Institut Cavanilles de Biodiversitat i Biologia Evolutiva' Poligono La Coma s/n 46980 Paterna - Valencia
Tipo di attività o settore	Biologia Marina, Università di Valencia
Date	Giugno 2008 →
Lavoro o posizione ricoperti	Guida naturalistica
Principali attività e responsabilità	<i>Accompagnatore in escursioni per bambini, guida nei percorsi naturalistici, educazione al rispetto della natura</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	'Amici della Costa – Onlus', Sferracavallo (PA)
Tipo di attività o settore	Associazione ambientalista
Date	Giugno 2008 →
Lavoro o posizione ricoperti	Guida naturalistica subacquea
Principali attività e responsabilità	<i>Guida nei percorsi naturalistici in snorkeling (apnea), informazioni sulla fauna e flora marina nell'AMP Capo Gallo – Isola delle Femmine (PA)</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Diving Center "Pianeta blu", Sferracavallo (PA)
Tipo di attività o settore	Centro di immersioni
Date	Novembre 2008
Lavoro o posizione ricoperti	Docente
Principali attività e responsabilità	<i>Incarico di collaborazione didattica</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Centro studi "Marida Correnti", Aidone (EN)
Tipo di attività o settore	Corso di Formazione Professionale, POR Sicilia 2000-2006
Date	30 Giugno 2006 – 30 Giugno 2007
Lavoro o posizione ricoperti	Collaborazione gratuita
Principali attività e responsabilità	Attività di collaborazione alla progettazione, realizzazione e monitoraggio del Progetto di 'Formazione mirata per il personale imbarcato'
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CEFORMED, Mazara del Vallo (TP)
Tipo di attività o settore	<i>Centro di formazione professionale</i>
Istruzione e formazione	
Date	14/12/2009
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Palermo, settore Esami di Stato
Date	14 Giugno 2009 – 19 Settembre 2009
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di partecipazione
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Partecipazione al <i>Programma Lifelong Learning - Programma Settoriale "Leonardo da Vinci" 2009 EX-EM Project</i> presso <i>'Institut Cavanilles de Biodiversitat i Biologia Evolutiva'</i> Poligono La Coma s/n 46980 Paterna - Valencia
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Scuola di Formazione ARCES <i>Via Volontari Italiani del Sangue, 36/38 – 90128 Palermo</i>

Date	15 Giugno 2009 – 10 Luglio 2009
Titolo della qualifica rilasciata	<i>Attestato di partecipazione</i>
Principali tematiche/competenza professionali possedute	<i>Corso intensivo di lingua e cultura Spagnola</i>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ESMOVIA, Espana movilidad <i>C/ San Vicente Martir, 35 – 46002 Valencia</i>
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	C1
Date	Gennaio 2005 - Marzo 2009
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Specialistica in Risorse Biologiche Marine, con la valutazione di 110/110 cum laude Titolo della tesi: "Analisi della Distribuzione Spaziale delle Specie Marine Bentoniche nell'AMP "Capo Gallo – Isola delle Femmine" come Strumento per la Valutazione della Zonizzazione"
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Tutor referente: prof. Renato Chemello, Laboratorio di Conservazione Marina, Dipartimento di Ecologia, Università degli Studi di Palermo, Via Archirafi 28, 90123 Palermo (PA) Tecniche di acquacoltura, tutela e valorizzazione delle risorse marine, tecnologie della pesca, ittiopatologia, metodi e tecniche di ripopolamento, monitoraggio ambientale, ecologia, conservazione dell'ambiente marino, gestione delle aree marine protette.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	<i>Università degli studi di Palermo, Facoltà di Scienze MM.FF.NN</i>
Date	Settembre 2002 - Aprile 2006
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea triennale in Scienze Biologiche, curriculum ecologia acquatica, con la valutazione di 110/110 cum laude e menzione assegnata al curriculum studiorum Titolo della tesi: "Metodi di Valutazione di Specie Marine Soggette ad Harvesting : Un'applicazione su <i>Haliotis Tuberculata</i> (Linnaeus, 1758) (Mollusca, Gastropoda)"
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Tutor referente: prof. Renato Chemello, Laboratorio di Conservazione Marina, Dipartimento di Ecologia, Università degli Studi di Palermo, Via Archirafi 28, 90123 Palermo (PA) Ecologia, Biologia Marina, Bentologia, Fondamenti di V.I.A., Zoologia Generale e Sistematica, Botanica Generale e Sistematica, Fisiologia, Biochimica, Biologia Molecolare, Genetica, Immunologia, Microbiologia.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	<i>Università degli studi di Palermo, Facoltà di Scienze MM.FF.NN</i>
Date	Luglio 2002
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di maturità scientifica, con votazione di 100/100
Principali tematiche/competenza professionali possedute	<i>Matematica, Fisica, Geologia, Arte, Inglese, Informatica, Biologia.</i>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	<i>Liceo Scientifico Statale "S. Cannizzaro", Palermo (PA)</i>

Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

English

Spanish

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Autonomous	C1	Autonomous	B2	Autonomous	B1	Autonomous	B2	Autonomous
C1	Autonomous	C1	Autonomous	C1	Autonomous	B2	Autonomous	B2	Autonomous

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali	Ottime capacità di interrelazione e partecipazione all'interno di gruppi di studio a titolo scientifico Ottime capacità di collaborazione in laboratori di biologia con soddisfacenti risultati in termini sociali Buone capacità di cooperazione nella stesura di progetti di natura interregionale
Capacità e competenze organizzative	Buone capacità di lavorare in situazioni di stress legate al rapporto con il pubblico Buone capacità di gestione e coordinamento di gruppi di persone durante attività di formazione
Capacità e competenze tecniche	Abile ed autonoma nello svolgimento di lavoro in campo, compresi campionamenti subacquei
Capacità e competenze informatiche	Ottima conoscenza ambienti MS-Dos/Windows Uso del Software Microsoft Office (Word, Excel, Access, PowerPoint) Uso di software di elaborazione dati (Primer, Statistica, GMAV, SMATR) Ottima capacità nell'utilizzo di internet
Capacità e competenze artistiche	Pittura
Patente	Patente di guida, categoria B Brevetto per immersioni con autorespiratore "Open Water Scuba Diver" rilasciato da PADI
Ulteriori informazioni	Referenze: Dr. Francisco Javier Aznar Unidad de Zoología Marina Instituto Cavanilles de Biodiversidad y Biología Evolutiva Universidad de Valencia, Spain e-mail: francisco.aznar@uv.es Pubblicazioni: M. Benfante, <u>G. Cimò</u> , M. Milazzo, F. Fiorentino, R. Chemello (2006) – Struttura di popolazione di <i>Haliotis tuberculata</i> in aree soggette a diversi livelli di protezione. <i>Biol. Mar. Medit.</i> , 13(2): 230-231 M. Benfante, <u>G. Cimò</u> , C. Vassallo, M. Milazzo, F. Fiorentino, R. Chemello (2007) – Variazioni temporali della struttura di taglia in popolazioni sfruttate di <i>Haliotis tuberculata</i> (Mollusca, Gastropoda) nel Golfo di Sferracavallo (PA). <i>Biol. Mar. Medit.</i> , : 134-135 Associazioni: Socia della Società Italiana di Biologia Marina (S.I.B.M.) dal 2006 Socia dell'Associazione Ambientalista "Amici della Costa – Onlus" e facente parte del Comitato Scientifico "Oikos – Sferracavallo"

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi del D.P.R. 445 del 28/12/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D. Lgs 196/2003 e successive modifiche.

NOME E COGNOME (FIRMA)

