

## 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>
<b>Istruzione e formazione</b>	
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	<b>Laurea Specialistica in Risorse Biologiche Marine, con la valutazione di 110/110 cum laude</b> 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	<b>Laurea triennale in Scienze Biologiche, curriculum ecologia acquatica, con la valutazione di 110/110 cum laude e menzione assegnata al curriculum studiorum</b> 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
<b>Ulteriori informazioni</b>	<b>Referenze:</b> 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  <b>Pubblicazioni:</b> 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  <b>Associazioni:</b> Socia della Società Italiana di Biologia Marina ( <b>S.I.B.M.</b> ) 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)

