

CURRICULUM VITAE
CLAUDIA ARMENIO



Dati Anagrafici

ARMENIO CLAUDIA

Nata a ~~TALENTO # 20/07/1980~~

Residente in ~~Via ERNESTO BASILE 12/7, 90120 TALENTO~~

Domicilio: ~~Via San Lorenzo 9/9, 10125 GENOVA~~

CELL. ~~0475514746/3267736650~~

e-mail: ~~claudia@yaho.com~~

Nazionalità: ITALIANA

Patente B

Istruzione e Formazione

A.A. 2011/2012- In corso Laurea Magistrale in SCIENZE DEL MARE presso Università di Genova

2010 - Laurea triennale in **SCIENZE BIOLOGICHE** votazione: 107/110
- Università degli Studi di Palermo -

2003- Diploma di Liceo Classico Europeo -Istituto Maria Adelaide di Palermo -

Esperienze Professionali

- Ottobre 2011 (in corso):
Attività di ricerca scientifica presso Dip. di Chimica Analitica dell'Università di Genova: Analisi chimiche per identificazione contaminanti ambientali in matrici ambientali. 4R
- Ottobre 2011- in corso : Laboratorio della Scienza, Genova.
Laboratorio "Water" in collaborazione con "Bloomfield Science Museum of Jerusalem".
Attività di ricerca e divulgazione Scientifica inerente i metodi di depurazione delle acque e le nuove tecnologie attuate in Israele per affrontare il problema della purificazione e potabilizzazione dell'acqua. 4R
- Settembre- Dicembre 2010:
co.co.co progetto presso il Laboratorio di ecologia dell'Università di Aveiro (Portogallo) contaminati in matrici ambientali
- Marzo-Settembre 2010:
Collaborazione coordinata per il progetto: "Utilizzo dell'Anellide *Sabella spallanzanii* quale bioindicatore di inquinamento da metalli pesanti" Laboratorio di Risorse Biologiche Marine dell'Università degli Studi di Palermo.
- Dal 2006 al 2009:
Collaborazione part-time per la Procura della Repubblica di Roma.
Trascrizione Udienze tribunale di Palermo
- Dal 2001 al 2002 progetto internazionale YET4/YET5 (svolto in Italia e Finlandia).
- Giugno 2009 progetto interculturale "youth in action" svoltosi a Plauen (Germania) per conto dell'associazione "OSA Palermo" (5 paesi europei partecipanti)

Lingue

ITALIANO: Madrelingua, perfetta padronanza della lingua parlata e scritta

INGLESE: buona padronanza della lingua parlata e scritta

FRANCESE: conoscenza scolastica

PORTOGHESE: conoscenza base e colloquiale della lingua -stage di 3 mesi in Portogallo-

Conoscenze di Laboratorio

.....

Capacità nell'uso di:

Microscopio ottico

Mineralizzatore

Colonna al cadmio per la determinazione di NO₃⁻, NO₂⁻

Spettrometro ICP-AES/Spettrofotometro AAS

Carotatori e benne

Autoclave, muffole, forno, cappe

Rampa per Filtrazione

Liofilizzatore e Mulino a sfere

Ph-metro

Sonde CTD per analisi Oceanografiche

Bottiglia Niskin e go flow

Reti da pesca per il plancton

Inoltre capacità di Sorting del micro e macrozoobentos lagunare

Manualità nella preparazione di reattivi e di strumenti da laboratorio

Conoscenze Informatiche

.....

Sistemi Operativi: Windows XP

Microsoft Office: Buona conoscenza di Word, Excel e PowerPoint

Software per analisi dati e grafica scientifica: Origin, ODV

Facilità nel reperire informazioni sul web tramite motori di ricerca (Google)

Buona padronanza nell'uso di posta elettronica

Caratteristiche Personali

.....

Buone capacità comunicative e di coordinazione del lavoro.

Predisposta al lavoro di gruppo.

Adattamento agli ambienti pluriculturali:

Interessi Extraprofessionali

.....

In possesso di Brevetto subacqueo (open)

Conoscenza delle tecniche di primo soccorso delle funzioni vitali (B.S.L)

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere.

Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del D.Lgs. 196/2003, per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

