

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

AREA RICERCA, TRASFERIMENTO TECNOLOGICO E TERZA MISSIONE

SERVIZIO RICERCA

SETTORE RICERCA NAZIONALE

IL RETTORE

- Visto il Decreto Rettorale n. 1945 del 18/04/2024, con il quale è stato indetto il concorso, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 3 borse di ricerca post-laurea di tipo starting della durata di 8 mesi, dell'importo di € 10.000,00 (diecimila/00) cadauna, eventualmente rinnovabili per equal periodo, per lo svolgimento di una ricerca sul tema: "INTEGRADIV – Mettere i pezzi assieme: una valutazione integrata dei determinanti e della vulnerabilità dei modelli di biodiversità multi-taxa, multi-aspetto e multi-scala per una conservazione efficiente delle foreste Euro-Mediterranee", presso il DISTAV dell'Università degli Studi di Genova;
- Visto il Decreto Rettorale n. 2348 del 14/05/2024 con il quale è stata costituita la Commissione giudicatrice per il conferimento della suddetta borsa di ricerca;
- Visto il verbale della Commissione giudicatrice del concorso in parola, riunitasi in data 16/05/2024;
- Constatata la regolarità della procedura seguita;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso di cui in premessa e la seguente graduatoria di merito:

- | | |
|-----------------------------------|--------------|
| 1. Dott.re Francesco Maria Todaro | punti 75/100 |
| 2. Dott.re Angelo Costanzo | punti 74/100 |

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti di cui al bando, sono dichiarati vincitori del concorso in parola il Dott.re Francesco Maria Todaro e il Dott.re Angelo Costanzo.

IL RETTORE

(firmato digitalmente)



)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea Magistrale in Biologia Ambientale

Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" [12/2020 – 03/2024]

Città: BARI | Sito web: www.uniba.it | Campi di studio: Biologia Ambientale | Voto finale: 110 con lode | Tesi: Monitoraggio degli habitat di un tratto del sistema dunale costiero nel sito "Arco Ionico" (TA, Puglia)

- Monitoraggio della biodiversità
- Rilevamento delle specie
- Analisi dati ambientali
- GIS mapping
- Identificazione vegetazione

Laurea triennale in Biologia

Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" [2015 – 2020]

Città: BARI | Sito web: www.uniba.it | Voto finale: 108

Diploma Liceo Scientifico

Liceo Ginnasio Statale Aristosseno [09/2009 – 09/2015]

Città: Taranto | Paese: Italia | Sito web: www.liceoaristosseno.edu.it

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: italiano

Altre lingue:

Inglese

ASCOLTO B2 LETTURA B2 SCRITTURA B2

PRODUZIONE ORALE B2 INTERAZIONE ORALE B2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

COMPETENZE DIGITALI

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) / office / Social Network / Buona padronanza del pc dei software ad esso correlati e del pacchetto Office / Windows / Skype / Gestione autonoma della posta e-mail / Posta elettronica / GoogleChrome / Utilizzo del browser / Microsoft Office / Gestione PDF / Whatsapp / Instagram / InternetExplorer / Gmail / Google / GIS Mapping

TIROCINIO

[03/2023 – 03/2024]

Tirocinio formativo 12 mesi e compilazione della relativa tesi

Tirocinio della durata di 12 mesi presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro durante cui sono state svolte attività di monitoraggio degli Habitat della Direttiva 92/43/CE e habitat mapping.

PUBBLICAZIONI

[2023]

New national and regional Annex I Habitat records: from #83 to #101 New Italian data on the distribution of 17 Annex I Habitats are reported in this contribution. Specifically, 11 new occurrences in Natura 2000 sites are presented and 30 new cells are added in the EEA 10 km × 10 km reference grid. The new data refer to the Italian administrative regions of Apulia, Campania, Calabria, Lazio, Sardinia, Sicily and Tuscany.

Rivieccio et al, 2023, Plant Sociology 60(2) 2023, 115–127, DOI 10.3897/pls2023602/08

Link: <https://iris.unipa.it/retrieve/5df458e3-487f-4e26-86a5-43b28fbe7c43/2023>

[Plant_Sociology_article_116561_en_1.pdf](#)

DATA E FIRMA



Angelo Costanzo

Data di nascita:

Nazionalità: Italiana

Sesso:

Numero di telefono: **Indirizzo e-mail:**

LinkedIn:

Indirizzo:

● PRESENTAZIONE

Giovane Dottore Forestale motivato ad avviare la propria carriera professionale, con un'innata passione per la conservazione e la gestione sostenibile delle risorse naturali. Un buon comunicatore, desideroso di offrire le proprie conoscenze al servizio di sfide stimolanti e progetti ambiziosi.

● PATENTE DI GUIDA

Patente di guida:B | 20/10/2016 - 10/03/2027

● ESPERIENZA LAVORATIVA

02/2024 - ATTUALE Palermo, Italia

RICERCATORE IN SCIENZE FORESTALI PLANTA / CENTRO DI RICERCA, DOCUMENTAZIONE E FORMAZIONE PER LE REGIONI MEDITERRANEE E TROPICALI

Attualmente collaboro con il Centro di Ricerca PLANTA, con il quale svolgo studi approfonditi in merito alla flora forestale, contribuendo alla stesura di articoli scientifici in fase di pubblicazione.

Sito Internet www.centroplantapalermo.org

11/2023 - ATTUALE Palermo, Italia

EDUCATORE AMBIENTALE LEGAMBIENTE SCUOLA E FORMAZIONE

Internamente al progetto "La Mia Città è Circolare" mi occupo personalmente della gestione delle adesioni da parte degli istituti scolastici, il coordinamento degli incontri formativi nonché attività legate all'educazione ambientale in aula ed in esterna attraverso metodi educativi non convenzionali. Ritengo che, tale esperienza, attualmente in corso, è una preziosa occasione per mettere in gioco le competenze acquisite durante i miei studi nonché apprendere nuove dinamiche in ambito educativo.

25/05/2023 - ATTUALE Palermo, Italia

VOLONTARIO SERVIZIO CIVILE UNIVERSALE LEGAMBIENTE SICILIA

All'interno dell'associazione ricopro una posizione versatile che richiede di occuparmi diverse mansioni, dal ruolo di educatore ambientale all'organizzazione di eventi contemporaneo al giornaliero lavoro burocratico d'ufficio. Tale esperienza, attualmente in corso, mi sta fornendo una preziosa occasione per migliorare la mia gestione del carico di lavoro, attraverso una corretta gestione del tempo, oltre che accrescere il mio senso di responsabilità.

06/2023 - 07/2023 Lampedusa, Italia

VICE-COORDINATORE CAMPO DI VOLONTARIATO LEGAMBIENTE

Il mio ruolo all'interno del campo consisteva nel coordinamento dei volontari all'interno della riserva per il contingentamento della Spiaggia dei Conigli, sito di nidificazione della tartaruga marina *Caretta caretta* nonché luogo fortemente conosciuto per pregio ambientale e paesaggistico, ampiamente apprezzato dal turismo balneare. Il compito dei volontari era quello di far rispettare le regole imposte dalla riserva ai bagnanti ed alle imbarcazioni ai fini di tutela del sito.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

17/11/2023 Palermo, Italia

ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI DOTTORE AGRONOMO E FORESTALE, SEZIONE A Università degli Studi di Palermo

09/2020 - 03/2023 Palermo, Italia

LAUREA MAGISTRALE SCIENZE E TECNOLOGIE FORESTALI ED AGROAMBIENTALI (LM-73) Università degli Studi di Palermo

Voto finale 110L/110

09/2016 - 07/2020 Palermo, Italia

LAUREA TRIENNALE SCIENZE FORESTALI ED AMBIENTALI (L-25) Università degli Studi di Palermo

Voto finale 106/110

07/2016 Palermo, Italia

DIPLOMA TECNICO DI LABORATORIO I.I.S.S. Ernesto Ascione

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRENSIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE C1		C1	B2	B2	B2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

COMPETENZE DIGITALI

Software

Pacchetto Office (Excel, Word, Powerpoint, ...) | Gestione della posta elettronica (Gmail, Outlook, Aruba ...) | QGIS | AutoCAD | Windows OS | Ottima capacità di creazione grafiche (Canva) | App Google (Gmail, Drive, Calendar, Sheets, ...) | Editing fotografico (GIMP, Photoshop, Lightroom)

Competenze

Redazione relazioni tecniche | Ambito forestale | Ambito agronomico | Utilizzo apparecchiature per rilievi dendro-auxometrici (Vertex) | Competenza in ambito laboratoriale chimico e microbiologico

PUBBLICAZIONI

2024

Endemism in the dendroflora of Sicily

F.M. Raimondo, M.P. Arena & A. Costanzo

Nuovi taxa per la dendroflora urbana di Palermo (in pubbl.)

A. Costanzo & F. M. Raimondo

Alberi Monumentali inediti della Sicilia (in pubbl.)

F.M. Raimondo & A. Costanzo

Note tassonomiche, corologiche e fitogeografiche sul genere Crataegus (Rosaceae) in Sicilia - Quad. Bot. Amb. Appl. (in pubbl.)

F.M. Raimondo, M. Arena, A. Costanzo & G.V. Zizzo

● **IDONEITÀ PER L'AMMISSIONE DEL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA**

16/10/2024

"Sistemi Agro-Alimentari e Forestali Mediterranei"

Bandito dall'Università Degli Studi di Palermo

● **COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI**

Capacità comunicative e capacità di public speaking

Orientamento alla clientela

Predisposizione al lavoro di squadra

Resistenza allo stress

Capacità di adattamento ed improvvisazione

Consapevolezza interculturale

Consapevolezza rispetto a temi di sostenibilità ambientale

● **HOBBY E INTERESSI**

Fotografia naturalistica

Escursionismo

Entomologia

Attività fisica

● **RETI E AFFILIAZIONI**

05/2023 - ATTUALE Palermo

Legambiente Sicilia

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Palermo , 03/05/2024

Angelo Costanzo