

INFORMAZIONI PERSONALI

Enrico Nicosia

OCCUPAZIONE PER LA QUALE SI CONCORRE POSIZIONE RICOPERTA OCCUPAZIONE DESIDERATA TITOLO DI STUDIO OBIETTIVO PROFESSIONALE

Supporto alle attività di Comunicazione del Museo Orto Botanico

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

2022 – in corso

Giornalista pubblicista

Iscrizione Elenco Pubblicisti - ODG

Redazione articoli. Temi: biodiversità, ambiente; clima; scienze naturali

Testate: Le Scienze, Huff Post Italia, Terranea Magazine, Sapereambiente, Africa Rivista, La Nuova Ecologia

2023 – in corso

Assistente produzione eventi

Festival internazionale di cinema ambientale – Cinema In Verde

Incarichi: segreteria organizzativa; sezione documentari

Società: Silverback S.r.l.

2024- in corso

Project managementSupervisione corso intensivo *Summer School* Mangrowth – Preservation of Ecosystems for Sustainable Development
Incarichi: organizzazione attività didattica; organizzazione logistica e amministrativa; supervisione corso; comunicazione e divulgazioni risultati progetto; rendicontazione economico-finanziaria**Istituzione:** Sapienza – Università di Roma

2020-2021

Assistente di ricerca presso il Dipartimento di Biologia Ambientale della Sapienza – Università di RomaAttività di ricerca svolte nell'ambito del Progetto SECOSUD II – Conservation and equitable use of biological diversity in the SADC region, finanziato dall'Agenzia Italiana per la Cooperazione allo Sviluppo e implementato congiuntamente dalla Sapienza Università di Roma e dall'Università Eduardo Mondlane di Maputo.

Sede di svolgimento dell'attività: Maputo, Mozambico

Incarichi: supporto alle attività di ricerca; supporto al coordinamento del progetto; curatore dei rapporti e della letteratura scientifica delle attività di progetto; disseminazione delle attività di progetto tramite realizzazione di pannelli informativi, prodotti multimediali e articoli divulgativi.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Febbraio 2024 – Marzo 2024

Corso Executive in "Giornalismo e Informazione multimediale"**Istituzione:** Libera Università Internazionale degli Studi Sociali – Luiss Guido Carli

Argomenti trattati: tecnica ed evoluzione del giornalismo; comunicazione contemporanea tra dinamiche aziendali e fake news; linguaggio televisivo e radiofonico della corrispondenza estera; nuovi linguaggi della comunicazione per tecnologie e crisi globali; Comunicazione istituzionale; attività pratiche di cronaca

Gennaio 2019 – Gennaio 2020

Master I Livello – La scienza nella pratica giornalistica**Istituzione:** Sapienza – Università di Roma

Valutazione: 108/110

Tematiche: giornalismo e comunicazione scientifica

2016 - 2019

Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Natura**Istituzione:** Sapienza – Università di Roma

Valutazione: 108/110

Tematiche: gestione e conservazione della vegetazione e del paesaggio; gestione e conservazione della fauna; diritto ambientale; statistica per scienze biologiche; fauna del quaternario; ecologia umana; psicologia ambientale; paleobiologia; zoogeografia; geomorfologia climatica;

Tesi: Attuazione del Protocollo di Nagoya sull'utilizzo delle risorse genetiche in Mozambico: il caso di studio del Parco Nazionale del Limpopo. Materia: botanica ambientale e applicata.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Portoghese	B2	B2	B2	B2	B2

Competenze comunicative

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)
 Tecniche di comunicazione giornalistica e scientifica
 Redazione di articoli: news, approfondimenti, reportage.
 Storytelling per prodotti multimediali
 Realizzazione di prodotti di comunicazione multimediale (video e audio)
 Realizzazione di reportage fotografici

Competenze organizzative e gestionali

Avanzate capacità organizzative, di gestione contabile, logistiche, relazionali e di coordinamento acquisite durante le esperienze di lavoro quali:

- Segreteria e produzione festival Cinema In Verde
- Assistente di ricerca SECOSUD II Project
- Supervisore Summer School Mangrowth – Preservation of Ecosystems for Sustainable Development

Competenze digitali e informatiche

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
avanzato	avanzato	avanzato	intermedio	intermedio

Conoscenza dei software per la creazione e pubblicazione di siti web: WordPress competenze (livello intermedio)

Conoscenza del pacchetto Office (livello avanzato)

Conoscenza dei software per la realizzazione di prodotti multimediale – audiovisivi – fotografici
 acquista nel corso di collaborazioni con riviste e progetti

- Adobe premiere pro (livello avanzato)
- Adobe lightroom (livello avanzato)
- Adobe photoshop (livello avanzato)
- Adobe InDesign (livello avanzato)

Altre competenze

Fotografo

Patente di guida

B - A

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- 1) Sandramo, D., Nicosia, E., Cianciullo, S., Muatinte, B., Guissamulo, A. 2021. *Unlocking the Entomological Collection of Natural History Museum of Maputo, Mozambique*. Biodiversity Data Journal <https://doi.org/10.3897/BDJ.9.e64461>
- 2) Nicosia, E., Valenti, R., Guillet, A., Mondlane, T., Malatesta, L., Odorico, D., Tallone, G., Attorre, F. 2022. *An Ethnobotanical Survey in the Limpopo National Park, Gaza Province, Mozambique: Traditional Knowledge Related to Plant Use*. Rendiconti Lincei. Scienze Fisiche e Naturali. <https://doi.org/10.1007/s12210-022-01063-y>
- 3) Odorico, D., Nicosia, E., Datizua, C., Langa, C., Raiva, R., Souane, J., Nhalungo, S., et al. 2022. *An Updated Checklist of Mozambique's vascular plants*. PhytoKeys. 189: 61-80. <https://doi.org/10.3897/phytokeys.189.75321>
- 4) Nicosia Enrico, editor "Risorse genetiche e Access and Benefit Sharing (ABS). Il protocollo di Nagoya" in *Le leggi della natura* di Giuliano Tallone. pp 158-159. Edizione ETS, 2021
- 5) Malatesta et al. 2023. *BioNoMo: the Biodiversity Network of Mozambique*. Rendiconti Lincei. Scienze Fisiche e Naturali. <https://doi.org/10.1007/s12210-023-01144-6>
- 6) Frosi et al. (2025). *Temporal trends, geographic scope, and research gaps in Mozambican mangrove studies*. Regional Studies in Marine Science. <https://doi.org/10.1016/j.rsma.2025.104422>

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Il sottoscritto Enrico Nicosia dichiara di essere consapevole che il presente *curriculum vitae* sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione "Amministrazione trasparente", nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15.

Data

30/11/2025

f.to Enrico Nicosia

Il presente *curriculum vitae*, è redatto ai fini della pubblicazione nella Sezione "Amministrazione trasparente" del sito web istituzionale dell'Ateneo al fine di garantire il rispetto della vigente normativa in materia di tutela dei dati. Il C.V. in versione integrale è conservato presso gli Uffici della Struttura che ha conferito l'incarico.