

Curriculum Vitae

Margherita Nardi



Indirizzo: Roma

Telefono: +39 331 207 6798

Email: marg.nardi@gmail.com

Data di nascita: 07/12/1994

Nazionalità: Italiana

Esperienza professionale

- Mag 2025 – Ott 2025
Borsa di ricerca post-dottorato
Università degli Studi di Roma Tor Vergata
Tema: Progetto Climate Risk Policy Nexus: open geo data, remote sensing e modelli geospaziali numerici a supporto di approcci Nexus per la gestione integrata multirischio degli impatti di estremi idroclimatici
- Nov 2024 – Apr 2025
Borsa di ricerca post-dottorato
Università per Stranieri di Perugia – Perugia, Italia
Tema: dati e algoritmi geospaziali e IA a supporto dell'approccio WEFE Nexus
- Mar 2021 – Ago 2021
Stage – Intergovernmental Hydrological Programme (IHP), UNESCO – Parigi, Francia
Temi: sicurezza idrica, insediamenti umani futuri, megacities, cooperazione internazionale
- Mar 2020 – Feb 2021
Stage – SDU.Resilience, SDU – Copenhagen, Danimarca
Temi: città resilienti, cambiamenti climatici, formazione, eventi, progettazione
- Lug 2019 – Ago 2019
Stage – Dipartimento di Idrologia, Ben-Gurion University – Sde Boqer, Israele
Temi: gestione acqua, trattamento sostenibile, valutazione economica
- Apr 2018 – Ago 2018
Stage – BioEcoGeo Magazine – Milano, Italia
Temi: cambiamenti climatici, sostenibilità, articoli divulgativi

Istruzione e formazione

- Set 2021 – Feb 2025
Dottorato internazionale "Ambiente, Risorse e Sviluppo Sostenibile"
UNESCO Chair – Università Parthenope di Napoli e Technical University of Berlin
Tesi: Nature-Based Solutions e modellazione ecoidrologica
- Set 2018 – Feb 2021
Laurea magistrale in Pianificazione Territoriale, Urbanistica, Ambientale e del Paesaggio
Politecnico di Torino – University of Southern Denmark
Tesi: Water and Resilient Cities | 110/110 con lode e menzione

- Set 2015 – Set 2018
Laurea triennale in Scienze Geografiche per l'Ambiente e la Salute
Sapienza Università di Roma – Università di Göttingen
Tesi: Il business dell'acqua minerale

Competenze personali

Lingue:

Italiano: madrelingua

Inglese: avanzato

Spagnolo: intermedio

Francese: base

Competenze digitali:

GIS: ArcGIS, QGIS

Modellazione: EPANET, HEC-HMS, HEC-RAS, SWMM

Programmazione: R, Python

Altri strumenti: Adobe Suite, Office, Autocad, SketchUp, Omnitrans

Margherita Nardi

Roma, 29/04/2025