

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome: Diego Marianelli

Email istituzionale: diego.marianelli@uniroma1.it

POSIZIONE RICOPERTA
OCCUPAZIONE DESIDERATA
TITOLO DI STUDIO

Tutor di Geologia I

Supporto agli studenti dell'insegnamento di Geologia I

Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra (in corso)

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Marzo 2025 – in corso

Tutor di Geologia I

Sapienza Università di Roma – Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

- Supporto agli studenti nel superamento degli esami e delle esercitazioni.
- Attività di tutorato disciplinare, esercitazioni e supporto didattico.
- Organizzazione di attività didattico-integrative.

[Istruzione universitaria](#)

2024

Coordinatore di Progetto – Orientamento Next Generation

Sapienza Università di Roma

- Coordinamento tra l'Università e istituzioni scolastiche per corsi di orientamento.
- Supervisione dei docenti e gestione delle attività didattiche.
- Redazione di report finali e gestione della documentazione del progetto.

[Orientamento universitario e istruzione superiore](#)

2020 – 2022

Collaboratore Biblioteca Dipartimento di Scienze della Terra

Sapienza Università di Roma

- Supporto alle attività di catalogazione e gestione bibliografica.
- Assistenza agli studenti e ricercatori nell'accesso ai materiali di ricerca.

[Gestione biblioteche universitarie](#)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2022 – in corso

Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra

Sapienza Università di Roma – Scuola di dottorato "Vito Volterra"

- Stratigrafia, sedimentologia, geochimica

2020 – 2022

Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche (LM-74)

Sapienza Università di Roma

- **Voto finale:** 110/110 e Lode
- **Principali materie:** Sedimentologia, stratigrafia, analisi dei sistemi carbonatici
- **Titolo della tesi:** Facies architecture and paleoenvironment conditions of upper Miocene carbonate ramp in the eastern Majella

2017 – 2020

Laurea Triennale in Scienze Geologiche (L-34)

Istituzione: Sapienza Università di Roma

- **Voto finale:** 104/110
- **Principali materie:** Rilevamento geologico, geologia strutturale, geochimica
- **Titolo della tesi:** Rilevamento geologico in un settore dell'Appennino Centrale

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	

Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
---------	----	----	----	----	----

Competenze comunicative

- Ottime capacità di comunicazione acquisite durante il tutorato universitario.
- Esperienza nella gestione di studenti e nella facilitazione del dialogo tra docenti e discenti.

Competenze organizzative e gestionali

- Coordinamento di progetti didattici e di tutorato.
- Pianificazione di attività didattiche per gruppi di studenti universitari.

Competenze professionali

- Analisi sedimentologica e stratigrafica.
- Redazione di articoli scientifici e presentazioni per convegni.

Competenze digitali

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

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

- Software utilizzati: ArcGIS, QGIS, Petrel, Excel, Python per la gestione dati geologici.

Patente di guida Categoria B

ULTERIORI INFORMAZIONI **Certificazioni:** Abilitazione all'insegnamento – Classe A050 (Scienze naturali, chimiche e biologiche).

Pubblicazioni

- Brandano M., Cornacchia I., Catanzariti R., Mancini A. & Marianelli D. (2024). The controlling factors on bioclastic intercalations in the Tortonian hemipelagic marls of Latium-Abruzzi carbonate platform domain: the role of oceanography and climate. Rendiconti online della Società Geologica Italiana. Editore: Matteo Berti. DOI: 10.3301/ROL.2024.38
- Brandano M., Cornacchia I., Di Bella L., Marianelli D. (2023). The Bolognano Fm in the southeastern sectors of Majella and correlation with the north-western domain. Rendiconti Online della Società Geologica Italiana. DOI: 10.3301/ROL.2023.18

Conferenze

- IAS 2024, Aberdeen
- GeoSed 2023, Torino
- 36th International Meeting of Sedimentology, Dubrovnik 2023

Dati personali 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 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

f.to Diego Marianelli

31/01/2025