

FEDERICO ROSSETTI (PhD)

Dipartimento di Scienze

Università "Roma Tre"

Largo San Leonardo Murialdo, 1 - 00146 Roma

Tel. +39-06-54888043; 3204079607

e-mail: federico.rossetti@uniroma3.it

ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0001-8071-7252>

Scopus Author ID: 7004476777

https://scholar.google.it/citations?hl=it&user=t5esagsAAAAJ&view_op=list_works&sortby=pubdate

CURRICULUM DELL'ATTIVITA' SCIENTIFICA E DIDATTICA

(Maggio 2021)

Posizione Lavorativa

Professore I^a fascia (ssd GEO/03, Geologia Strutturale), Università Roma Tre.

Formazione

-07 Luglio 1999: Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra, Università La Sapienza, Roma.

-17 Marzo 1995: Diploma di Laurea in Scienze Geologiche, Università La Sapienza, Roma.

Percorso Accademico

-Febbraio 2019 – Professore di I^a fascia (ssd GEO/03), Università Roma Tre

-Novembre 2018 - Abilitazione al ruolo di Professore di I^a fascia, settore 04/A2 (ASN 2016).

-Dicembre 2017 - Abilitazione al ruolo di Professore di I^a fascia, settore 04/A1 (ASN 2016).

-Dicembre 2013 - Abilitazione al ruolo di Professore di I^a Fascia, settore 04/A2 (ASN 2012).

-Marzo 2015 – Conferma in ruolo Professore II^a fascia (ssd GEO/03).

-Gennaio 2012 - Professore II^a fascia (ssd GEO/03), Università Roma Tre.

-Luglio 2010 - Idoneo in valutazione comparativa bandita dall'Università Roma Tre per il ruolo di Professore di II fascia nel ssd GEO/03.

- Maggio 2008 - Conferma in ruolo Ricercatore universitario (ssd GEO/03).

-Gennaio 2005 - Ricercatore universitario (ssd GEO/03, Geologia Strutturale), Università Roma Tre.

Attività di Ricerca e Editoriale

-*Tematiche*: Geologia Strutturale, Petrologia del Metamorfico, Geodinamica, Tettonica continentale.

-*Metodi*: Approccio multidisciplinare che integra analisi di terreno, petrologia del metamorfico, analisi geochimiche, geocronologia, termocronologia e modellazione sperimentale.

-Partecipazione a cinque missioni di ricerca in Antartide come esperto in Geologia Strutturale (1995/1996; 1999/2000; 2000/2001; 2001/2002; 2005/2006).

-Convener, Co-convener e membro del comitato scientifico in convegni nazionali ed internazionali su tematiche di Scienze della Terra.

-Chief Editor della rivista ITALIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, dal 01/01/2021.

-Executive Editor della rivista SOLID EARTH, dal 28/02/2018.

-Associate Editor della rivista TECTONICS dal 05/03/2018.

-Topical Editor della rivista SOLID EARTH, dal 01/01/2010 al 27/02/2018.

- Revisore per le principali riviste scientifiche internazionali e di progetti di ricerca internazionali (National Science Foundation, USA; Swiss National Science Foundation; Austrian Science Foundation; Irish Research Council; UNESCO) nell'ambito delle Scienze della Terra.
- Revisore prodotti della ricerca VQR 2011-2014 per il ssd GEO/03 (Geologia Strutturale).

Progetti di Ricerca

- Coordinatore Nazionale progetti CNR e PNRA-MIUR.
- Responsabile di UdR in vari progetti di ricerca nazionali (PRIN, PNRA) ed internazionali (DARIUS, TOPOMOD, ITN).

Riconoscimenti

- Ottobre 2005: Vincitore del "Premio Ippolito 2005" per il settore Scienze della Terra in Antartide (MIUR-PNRA-Accademia Nazionale dei Lincei)

Attività Didattica e di Tutoraggio

- Affidamento di moduli e corsi di insegnamento per il CCL in Scienze Geologiche dell'Università Roma Tre (Laurea Triennale e Magistrale) su tematiche concernenti la Geologia Strutturale, la Geologia di base e la Petrologia del Metamorfico (dall'aa. 1998/1999).
- Titolare del corso di Geologia Strutturale, Laurea Magistrale in Geologia del Territorio e delle Risorse, Università Roma Tre (2011/presente).
- Relatore e correlatore di numerose tesi di Laurea per il Corso di Laurea in Scienze Geologiche dell'Università "Roma Tre" (corso di Laurea Magistrale e Triennale).
- Relatore e correlatore di Tesi di Dottorato in Scienze della Terra.
- Responsabile scientifico di varie annualità di assegni di ricerca post-dottorato.

Attività Istituzionale

- Direttore Vicario del Dipartimento di Scienze, Università Roma Tre (dal gennaio 2019).
- Membro della Commissione Didattica Permanente del Corso di Laurea in Scienze Geologiche, Università Roma Tre (2013/2018).
- Membro del Consiglio Scientifico BAST, Università Roma Tre (dal dicembre 2013).
- Membro del collegio didattico del Corso di Dottorato in Scienze della Terra dell'Università Roma Tre (dal 2009).

Pubblicazioni

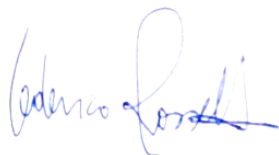
Autore di oltre 120 pubblicazioni su riviste internazionali in ambito delle Scienze della Terra, di 2 carte geologiche e di numerosi riassunti (abstract ed extended abstract) relativi a presentazioni scientifiche ed atti di convegni nazionali ed internazionali.

La lista completa delle pubblicazioni è consultabile su:

https://scholar.google.it/citations?hl=it&user=t5esagsAAAAJ&view_op=list_works&sortby=pubdate

Indicatori bibliometrici

Scopus: *indice H* = 35, 4896 citazioni; Google Scholar: *indice H* = 39, 5987 citazioni, i10-index=94.



Roma, 26 maggio 2021

(Federico Rossetti)