

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

(Novembre 2021)

Posizione Lavorativa

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

-Luglio 2010 - Idoneo in valutazione comparativa bandita dall'Università degli Studi 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 ed 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.

-Chief Editor della rivista ITALIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, dal 01/001/2021.

-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 nell'ambito delle Scienze della Terra. (National Science Foundation, USA; Swiss National Science Foundation;

Austrian Science Foundation; Irish Research Council; UNESCO, German Science Foundation; European Research Council)

-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, Marie Curie-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, la cartografia geologica e la Petrografia (dall'aa. 1998/1999).

-Relatore e correlatore di numerose tesi di Laurea per il CCL 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 degli Studi Roma Tre (dal gennaio 2019).

-Membro della Commissione Didattica Permanente del Corso di Laurea in Scienze Geologiche, Università degli Studi Roma Tre (2013/2018).

-Membro del Consiglio Scientifico BAST, Università degli Studi Roma Tre (dal dicembre 2013).

-Membro del collegio didattico del Corso di Dottorato in Scienze della Terra, Università degli Studi Roma Tre (dal 2009).

Pubblicazioni

Autore di oltre 130 pubblicazioni su riviste internazionali, 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:

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

Indici Bibliometrici

Scopus: *H-index* = 36, 5176 citazioni; Google Scholar: *H-index* = 41, 6289 citazioni.



Roma 02 Novembre 2021

(Federico Rossetti)