

Michele Locatelli

Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

12/07/2021

Equipollenza del titolo di Dottore di Ricerca

(decreto R.0001737.12-07-2021)

Ministero dell'Università e della Ricerca italiano

15/09/2017

Diplome de Doctorat, spécialité: géosciences, ressources naturelles et environnement

Titolo della tesi: *"Eclogitic breccias from Monviso (W. Alps): structural, petrographic and geochemical evidence for multiple rupture stages at intermediate depths in subduction zones"*. Tutori: Philippe Agard, Anne Verlaquet & Laura Federico

Sorbonne Université - Institute des Sciences de la Terre de Paris (ISTeP),

19/07/2013

Laurea specialistica in Scienze Geologiche (Classe LM-74)

Titolo della tesi *"Tertiary dykes and hypoabyssal rocks of the Bergamask Alps."* Tutori: Andrea Zanchi, Peter Brack & Peter Ulmer

Università degli Studi di Milano Bicocca (in cotutela con ETH Zurich)

21/10/2010

Laurea triennale in Scienze Geologiche (Classe 16 lauree Scienze della Terra)

Titolo della tesi: *"Geological and petrographic analyses along the northwestern boundary of the Tenda unit (Northern Corsica)"*. Tutori: Marco Malusà, Giovanni Vezzoli

Università degli Studi di Milano Bicocca

ESPERIENZA ACCADEMICA

17/04/2023 - oggi

Ricercatore universitario a t.d (art. 24 c.3-a L. 240/10)

Analisi e caratterizzazione strutturale, petrografica e geofisica delle faglie superficiali sviluppate nelle sequenze ofiolitiche in prossimità della Città Metropolitana di Genova, nell'ambito del progetto PNRR "RETURN". <https://www.fondazionereturn.it>

Università degli Studi di GENOVA, Dip. Scienze della terra, dell'ambiente e della vita (DISTAV)

01/09/2022 - 16/04/2023

Assegnista di ricerca (rinnovo) GEO/03

Tema del progetto: *"Evoluzione Tettonico-Stratigrafica Recente Del Margine Alpino Della Liguria Relazione Tra Strutture Inland E Offshore Dal Ponente Ligure Al Golfo Di Genova"*. Assegno cofinanziato da ISPRA-CARG - Foglio geologico n°245 "Albenga" area sommersa.

Università degli Studi di GENOVA, Dip. Scienze della terra, dell'ambiente e della vita (DISTAV)



01/09/2021 - 31/08/2022

Assegnista di ricerca GEO/03

Tema del progetto: *“Evoluzione Tettonico-Stratigrafica Recente Del Margine Alpino Della Liguria Relazione Tra Strutture Inland E Offshore Dal Ponente Ligure Al Golfo Di Genova”*.

Assegno cofinanziato da ISPRA-CARG - Foglio geologico n°245 “Albenga” area sommersa.

Università degli Studi di GENOVA, Dip. Scienze della terra, dell'ambiente e della vita (DISTAV)

01/09/2020 - 31/08/2021

Assegnista di ricerca GEO/03

Tema del progetto: *“Analisi strutturale di dati relativi alla tettonica fragile della North Victoria Land (Antartide)” nell’ambito del progetto PNRA18_00338 “LARK*.

Università degli Studi di GENOVA, Dip. Scienze della terra, dell'ambiente e della vita (DISTAV)

settembre 2017 – settembre 2018

Attaché temporaire d'Enseignement et de recherche “ATER”

Contratto a tempo determinato d’insegnamento e ricerca

Sorbonne Université, Institute des Sciences de la Terre de Paris (ISTeP) - Parigi, Francia

Aprile 2014 – settembre 2017

Dottorando di Ricerca in Scienze della Terra

Parte dell’ITN Marie Curie Action “ZIP” (Zooming In between Plates)

Sorbonne Université, Institute des Sciences de la Terre de Paris (ISTeP) - Parigi, Francia

PROGETTI DI RICERCA

ML ha partecipato come membro di Unità di Ricerca a 7 progetti di ricerca. Nell’ambito dei suddetti progetti scientifici ML ha partecipato in qualità di ricercatore a 1 spedizione scientifica nel Mar Tirreno (anno 2015) ed alla XXXVIII spedizione italiana in Antartide (PNRA) a bordo della nave rompighiaccio “Laura Bassi” (dal 29 gennaio all’8 marzo 2023).

1 - Membro dell’Unità di Ricerca UniGe nel **Progetto PNRR “RETURN”** (Multi-Risk sciEnce for resilienT commUnities undeR a changiNg climate). Anni 2023-presente

2 - Membro dell’Unità di Ricerca UniGe nel **Progetto PNRA19_00051 - BOOST** (Bridging Onshore-Offshore Structures at the Pacific coast of north Victoria Land, Antarctica: an integrated approach). Svolto in collaborazione con ricercatori del BGR di Hannover (D). e dell’Università di Roma Tre. Cofinanziato da MUR/PNRA (Programma Nazionale Ricerche in Antartide). PI: Prof. Laura Crispini (Università di Genova). Anni 2021-2023

3 - Componente del Gruppo di Ricerca nella **convenzione CARG** tra ISPRA-Regione Liguria e Università di Genova per la realizzazione dei Fogli geologici “Albenga” e “Genova” area sommerse. Anni 2020-2024

4 - Membro dell’Unità di Ricerca UniGe nel **Progetto PNRA18_00338 - Lark** (Linking the Rennick and Aviator Fault Kinematics by structural-geological methods coupled with thermochronology analyses). Finanziato da MUR/PNRA (Programma Nazionale Ricerche in Antartide). PI: Prof. Francesco Salvini (Università Roma Tre). Anni: 2020-2022

5 - Membro dell'Unità di Ricerca UniGe nel **Progetto nazionale PRIN2020_POEM** Finanziato dal MIUR. PI Nazionale Prof. M. Marroni, Univ. Pisa. Anni 2021-2023

6 - Membro del progetto **ZIP: Zooming In between Plates**. Funded by ITN Marie Curie Action (EU). Anni: 2014-2018

7 - Membro del Progetto **E-FIRE (ExTerra Field Institute and Research Endeavor)**. Funded by the National Science Foundation (USA). Anni 2016 - 2023