

EUROPEAN  
CURRICULUM VITAE  
FORMAT



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome / Cognome **Massimiliano Maggini**  
Indirizzo Via Dalmazia, 1, 62019, Recanati, Italy  
Telefono (+39) 339 6701951 (Cellulare)  
(+39) 0532 974618 (lavoro)  
Fax  
E-mail **massimiliano.maggini@unife.it**  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 02/10/1991



ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Date **Novembre 2016 - presente**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Ferrara  
Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra  
Via Saragat 1, 44122, Ferrara  
Italia
- Tipo di attività o settore Ricerca
- Lavoro o posizione ricoperti Dottorando
- Principali attività e responsabilità
  - Sviluppo del progetto: *Caratterizzazione della schizosfera nella regione Egea ed implicazioni sismotettoniche*
  - I principali obiettivi del progetto sono:
    - ricostruzione della transizione fragile-duttile nella regione Egea
    - definizione dei volumi sismogenici
    - miglioramento della banca dati delle sorgenti sismogeniche (GreDaSS)
    - confronto tra deformazione geologica, geodetica e sismica
  - Partecipazione al progetto congiunto dell'Università di Catania e dell'Università di Ferrara sull'analisi della deformazione co-sismica e postsismica nell'area epicentrale del terremoto dell'Italia centrale del 2016, attraverso campagne di misurazioni GPS
  - Attività di ricerca
  - Attività di supporto per tesisti triennali e/o magistrali in Geologia Strutturale e Geologia del Terremoto
  
- Date **15 Settembre 2012 – 22 Settembre 2012**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV)  
Roma,  
Italia
- Tipo di attività o settore Divulgazione

- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività

Ricercatore responsabile

Divulgazione scientifica presso il Centro Divulgativo di Vulcano, Lipari (ME), Italia, nell'ambito delle attività di informazione scientifica, svolte dall'INGV nel periodo estivo.

## PUBBLICAZIONI

De Guidi G., Vecchio A., Brighenti F., Caputo R., Carnemolla F., Di Pietro A., Lupo M., Maggini M., Marchese S., Messina D., Monaco C. and Naso S. (2017). Co-seismic displacement on October 26 and 30, 2016 (Mw 5.9 and 6.5) – earthquakes in central Italy from the analysis of a local GNSS network. *Natural Hazards and Earth System Sciences*, in corso di pubblicazione.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
- Principali tematiche/competenze professionali

### Ottobre 2013 – Aprile 2016

Università di Camerino (MC, Italia). Scuola di Scienze e Tecnologie. Corso di Laurea Magistrale in Geoenvironmental resources and risks.

Valutazione e mitigazione del rischio sismico, idrogeologico e vulcanico. Ricerca e sfruttamento di risorse naturali (idrocarburi, energia geotermica, giacimenti minerali).

Tesi magistrale in Geofisica: "Seismic deformation of the central Mediterranean region: Kinematic implications".

Relatore: Prof. Schettino, A.

- Titolo della qualifica rilasciata

**Dottore Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche**, con votazione finale di 110/110 e lode, con bacio accademico.

- Date

### Ottobre 2010 – Dicembre 2013

- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Università di Camerino (MC, Italia). Scuola di Scienze e Tecnologie. Corso di Laurea in Scienze Geologiche.

- Principali tematiche/competenze professionali

Fondamenti di Matematica, Fisica, Chimica, Paleontologia, Geologia, Geofisica.

Tesi triennale: "Geometria, deformazione e sismicità dello slab Ionico"

Relatore: Prof. Schettino, A.

- Titolo della qualifica rilasciata

**Dottore in Scienze Geologiche**, con votazione finale di 110/110 e lode, con encomio.

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

**Italiano**

ALTRE LINGUE

**Inglese**

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
C1	C1	B2	C1	C1

Conseguimento del "First Certificate) in English" (B2), rilasciato dalla University of Cambridge ESOL Examinations, Marzo 2009.

Francese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
A2	B1	A2	A2	A2

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
SOCIALI**

Socievolezza e capacità di fissare e perseguire obiettivi con spirito di squadra, anche grazie alla pratica continua di uno sport di squadra (basket) sin dall'età di sei anni.

Esperienza nel confrontarsi con ambienti multiculturali, grazie alla partecipazione a numerosi soggiorni-studio estivi in paesi anglosassoni (US, Canada, UK, Irlanda, Malta), indirizzati a studenti stranieri provenienti da tutto il mondo.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

Rilevamento geologico, geomorfologico e strutturale.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
INFORMATICHE**

Utente esperto nei programmi di Microsoft Office  
Utente esperto del software GIS, ESRI ArcGis  
Utente base dei software GIS: Global Mapper, ILWIS, MapInfo, Surfer  
Utente intermedio del software MATLAB per la programmazione informatica  
Utente base/intermedio dei software di graphic design: Corel Draw, Adobe Illustrator

Conseguimento della "European Computer Driving License Full Standard Certification",  
Novembre 2008.

**PATENTE DI GUIDA**

Categoria B, Dicembre 2009.

**INFORMAZIONI AGGIUNTIVE**

Membro del Centro interUniversitario per la SismoTettonica (CRUST)

Il sottoscritto acconsente, ai sensi del D.Lgs 30/06/2003 n. 196, al trattamento dei propri dati personali.  
Il sottoscritto acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università di Ferrara

