

Curriculum Vitae

Francesco Battaglia



Mail: Battagliaf@hotmail.com

Pec: Battagliaf87@pec.it

Indirizzo: Via C. Colombo 51, San Gregorio di Catania (CT), 95027

Tel: +393471654398

• **STUDIE FORMAZIONE**

Abilitazione tramite Esame di Stato alla professione di Geologo (2016) presso *l'Università degli studi di Palermo*

Laurea Magistrale in Scienze Geofisiche (2015) Voto 110/110 presso *l'Università degli Studi di Catania – Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali* dove ho trattato principalmente *Geofisica Ambientale, Geofisica delle Aree urbane, Fisica del Vulcanismo, Geofisica della Terra Solida e Sismologia*

Laurea Triennale in Scienze Geologiche (2012) presso *l'Università degli Studi di Catania – Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali* dove ho trattato principalmente *Geologia, Indagini Geognostiche, Geologia Applicata, Geologia Strutturale e Vulcanologia*

• **ESPERIENZE OCCUPAZIONALI E LAVORATIVE**

Nel **2015** collaboro al Progetto Esecutivo per interventi di bonifica/messa in sicurezza permanente e ripristino ambientale dell'area di cava di Monte Calvario (Biancavilla, CT), il quale è interessato alla presenza diffusa del minerale asbestiforme Fluoro-Edenite.

Nel **2016** partecipo in qualità di co-autore alla pubblicazione “*3D Subsoil Model of the San Biagio ‘Salinelle’ Mud Volcanoes (Belpasso, Sicily)*” su *Geophysical Surveys*.

• **INTERESSI E MOTIVAZIONI**

Attratto dalle Scienze della Terra e tutte le tematiche affini ad esse, mi sono sempre documentato leggendo articoli che le riguardassero e per tale motivo ho intrapreso gli studi di Scienze Geologiche e Geofisiche. Grazie all'interesse per ciò che mi circonda e la passione per la Storia della Terra, ho deciso di completare, proprio con questo Master, le mie conoscenze che la riguardano, approfondendo l'aspetto meteorologico,

climatico e oceanografico, avendo così la possibilità di avere una conoscenza completa, dall'Atmosfera alle dinamiche interne del Pianeta in cui viviamo. Inoltre ho avuto la fortuna di poter viaggiare e visitare gran parte dell'Europa nonché nazioni come Cina, Turchia e USA, potendo così non solo avvicinarmi a culture e tradizioni diverse, ma anche osservare luoghi e aspetti naturalistici conosciuti nei miei studi. Infine dal 2008 al 2013 sono stato membro del Leo Club Misterbianco, di cui sono stato anche Tesoriere nel 2013, per poter, nel mio piccolo, aiutare e contribuire ad attività di Servizio Civico nella mia città.

Curriculum Vitae

Francesco Battaglia



Mail: Battagliaf@hotmail.com

Pec: Battagliaf87@pec.it

Address: Via C. Colombo 51, San Gregorio di Catania (CT), 95027

Number: +393471654398

- **COURSE OF STUDY**

Italian qualification to the profession of Geologist (2016) to *University of Palermo*

Master's Degree in Geophysical Sciences Grade 110/110 (2015) to *University of Catania – Biological, Geological and Environmental Sciences Department* where I studied mainly *Environmental Geophysics, Urban areas Geophysics, Physics of the Vulcanism, Geophysics of the Solid Earth*

Bachelor's Degree in Geological Sciences (2012) to *University of Catania – Biological, Geological and Environmental Sciences Department Geology* where I studied mainly *Geological survey, Applied Geology, Structural Geology and Vulcanology*

- **WORK HISTORY**

In **2015** I cooperated on Executive Project for reclamation work/permanent securing and environmental restoration of the Calvario Mount's pit (Biancavilla, CT, Sicily), where the asbetiform mineral Fluoro-Edenite is widespread.

In **2016** I took part as co-author to the publication of “*3D Subsoil Model of the San Biagio ‘Salinelle’ Mud Volcanoes (Belpasso, Sicily)*” on *Geophysical Surveys*.

- **INTERESTS AND MOTIVATIONS**

Attracted by Earth Sciences, I always gathered informations about them and all their issues, and for that I decided to study Geological and Geophysical Science at University. Indeed I always intrigued by everything We have around and Earth History, and I've decided to complete my studies with this Master, deepening Meteorological, Climatic and Oceanographic themes. So I can have the chance to have a wide knowledge of our Planet, from Atmosphere to internal dynamics.

Also I was lucky enough to travel and visit much of Europe and States like China, Turkey and USA, and for that I could not only interact with different cultures, but also visit places and naturalistic aspects that I've studied. And in the end I'd like to say I've been, from 2008 to 2013, a member of Leo Club Misterbianco, last year treasurer too, and so I could help my Town and contribute to Civic Service activities.