



**DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DI CERTIFICAZIONI**

(art. 46 D.P.R. n. 445/2000)

**DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DELL'ATTO DI NOTORIETÀ**

(art. 47 D.P.R. n. 445/2000)

...l...a

sottoscritt...<sup>a</sup>

COGNOME \_\_\_\_\_ Pace \_\_\_\_\_

(per le donne indicare il cognome da nubile)

NOME \_\_\_\_\_ Letizia \_\_\_\_\_

NAT...<sup>a</sup> A: \_\_\_\_\_ PROV. \_\_\_\_\_

IL \_\_\_\_\_

ATTUALMENTE RESIDENTE A: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ PROV. \_\_\_\_\_

INDIRIZZO \_\_\_\_\_ C.A.P. \_\_\_\_\_

TELEFONO \_\_\_\_\_

Visto il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 concernente "T.U. delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa" e successive modifiche ed integrazioni;

Vista la Legge 12 novembre 2011, n. 183 ed in particolare l'art. 15 concernente le nuove disposizioni in materia di certificati e dichiarazioni sostitutive (\*);

Consapevole che, ai sensi dell'art.76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono punite ai sensi del Codice penale e delle leggi speciali vigenti in materia, dichiara sotto la propria responsabilità:

**che quanto dichiarato nel seguente curriculum vitae et studiorum  
comprensivo delle informazioni sulla produzione scientifica  
corrisponde a verità**

**Curriculum vitae et studiorum**

studi compiuti, i titoli conseguiti, le pubblicazioni e/o i rapporti tecnici e/o i brevetti, i servizi prestati, le funzioni svolte, gli incarichi ricoperti ed ogni altra attività scientifica, professionale e didattica eventualmente esercitata (in ordine cronologico iniziando dal titolo più recente)

14/06/2021

..

.....



## **ESPERIENZE LAVORATIVE**

- **06/02/2021 – ATTUALE Collaborazione in uno studio professionale di geologia**  
“Studi geologici e indagini geognostiche di Pietro Lorenzo”  
Via del Gallitello, 89-85100 Potenza (PZ)

## **FORMAZIONE**

- **16/11/2020 Esame di Stato per abilitazione alla professione di Geologo (sez.A)**
- **17/10/2017 – 29/04/2020 Laurea Magistrale in Geosciences and Georesources (LM-74- Scienze e tecnologie geologiche)** conseguita presso l'Università degli Studi della Basilicata con votazione di **110L**.

Titolo della tesi: **Hydrogeophysical methods for the characterisation of a coastal aquifer in Malta island: Gnejna Valley.**

Parte del lavoro di ricerca tesi è stato svolto durante un periodo di studio all'estero della durata di 5 mesi, finanziato dal MIUR tramite borsa di studio:

**24/05/2019 - 24/10/2019-** presso il **Marine Geology and Seafloor**

**Surveying Laboratory** dell'University of Malta, responsabile prof. Aaron Micallef.

- **20/01/2020 – 03/03/2020 Tirocinio formativo di 150 ore presso CNR-IMAA- Tito Scalo (PZ)**  
Studio dei fenomeni di land degradation attraverso l'utilizzo di software free (QGIS) per il telerilevamento: download immagini satellitari delle missioni Landsat e Copernicus ed elaborazione immagini tramite applicazione RUSLE.
- **01/07/2019 – 05/07/2019 Summer school di Geofisica-Malta**  
Organizzata in collaborazione tra University of Malta e GEOMAR.  
Applicazione di differenti metodologie geofisiche (metodi elettromagnetici, geoelettrici) per la caratterizzazione idrogeologica di un'area costiera.
- **04/06/2018 – 08/06/2018 Stage formativo-Isola di Vulcano (ME)**  
Organizzato in collaborazione tra INGV, Università di Firenze ed Università di Palermo.  
Tecniche di campionamento e misurazioni in situ di gas vulcanici.

14/06/2021

- **05/2018 – 03/2019 Corso di alta formazione Geomatik** presso **Studiominio s.r.l.**  
Applicazione di nuove tecnologie per il monitoraggio ambientale (Matrici Aria, Acqua, Suolo) usando principalmente il software open-source Q-GIS ed il telerilevamento.
- **05/09/2013 – 27/02/2018 Laurea triennale in Scienze Geologiche (L-34)** conseguita presso l'**Università degli Studi della Basilicata** con votazione di **110L**.  
Titolo della tesi: **Petrographic and geochemical comparison between the Calabrian Arc and Pyrenees Mountains granitoids.**  
Parte degli esami e del lavoro di ricerca tesi sono stati svolti durante un periodo di studio all'estero della durata di 6 mesi (ERASMUS +):  
**02/2017 - 07/2017-** presso la **Universidad Complutense de Madrid.**
- **15/09/2008 – 12/07/2013 Maturità scientifica** conseguita presso **Liceo Scientifico “Galileo Galilei”-Potenza** con votazione di **85/100.**

## COMPETENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: Italiano

ALTRE LINGUE:

**Inglese**

Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	Scrittura
B2	B2	B2	B2	B2

**Spagnolo**

Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	Scrittura
C2	C2	C2	C2	C1

## COMPETENZE DIGITALI

Geographic information system (QGIS)/ Autocad/ Data management and data analysis /Microsoft Office / Patente Europea – EIPASS/ ECDL – 7 moduli / Editing foto e video / Suite Adobe

## PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: B

## OTHER SKILLS

- Rappresentante degli studenti nel Consiglio di Corso di Studi (CcDs) per il CdIM in Geosciences and Georesources;
- Rappresentante degli studenti in Commissione Paritetica (CPDS) per il CdIM in Geosciences and Georesources;
- Tutor per mobilità internazionale degli studenti presso Università degli Studi della Basilicata.

14/06/2021

(\* ai sensi dell'art. 15, comma 1 della Legge 12/11/2011, n. 183 le certificazioni rilasciate dalla P.A. in ordine a stati, qualità personali e fatti sono valide e utilizzabili solo nei rapporti tra privati; nei rapporti con gli Organi della Pubblica Amministrazione



**N.B:**

- 1) Datare e sottoscrivere tutte le pagine che compongono la dichiarazione.
- 2) Allegare alla dichiarazione la fotocopia di un documento di identità personale, in corso di validità, sottoscritto con firma leggibile
- 3) Le informazioni fornite con la dichiarazione sostitutiva devono essere identificate correttamente con i singoli elementi di riferimento (esempio: data, protocollo, titolo pubblicazione ecc...).
- 4) Il CNR, ai sensi dell'art. 71 e per gli effetti degli artt. 75 e 76 del D.P.R. 445 del 28/12/2000 e successive modifiche ed integrazioni, effettua il controllo sulla veridicità delle dichiarazioni sostitutive.
- 5) La normativa sulle dichiarazioni sostitutive si applica ai cittadini italiani e dell'Unione Europea.
- 6) I cittadini di Stati non appartenenti all'Unione, regolarmente soggiornanti in Italia, possono utilizzare le dichiarazioni sostitutive di cui agli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445 del 28.12.2000 limitatamente agli stati, alla qualità personali e ai fatti certificabili o attestabili da parte di soggetti pubblici italiani, fatte salve le speciali disposizioni contenute nelle leggi e nei regolamenti concernenti la disciplina dell'immigrazione e la condizione dello straniero. Al di fuori dei casi sopradetti, i cittadini di Stati non appartenenti all'Unione autorizzati a soggiornare nel territorio dello Stato possono utilizzare le dichiarazioni sostitutive nei casi in cui la produzione delle stesse avvenga in applicazione di convenzioni internazionali fra l'Italia e il Paese di provenienza del dichiarante.

