

## Curriculum Vitae



Europass

Autocertificazione resa ai sensi del D.P.R. 445/2000

Il sottoscritto Domenico Bianducci, [redacted]

[redacted] ai sensi della vigente normativa in materia di autocertificazione, sotto la propria responsabilità, **dichiara** che le informazioni contenute nel presente Curriculum Vitae corrispondono al vero.

Si allega copia documento di riconoscimento

Caserta, li 06/07/2020

Firmato

Domenico Bianducci

## Informazioni personali

Cognome/Nome **BIANDUCCI DOMENICO**

Nazionalità Italiana

Luogo di nascita [redacted]

E-mail [redacted]

Titolo di Studio Laurea in Scienze Geologiche conseguita il 22/12/1994 presso la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università "Federico II" di Napoli – votazione 106/110

Qualifica Professionale/Attività lavorativa Libero professionista geologo – Docente a t.i. scuola secondaria di primo grado del Comune di San Marco Evangelista (CE) con regolare autorizzazione a svolgere l'attività di libera professione.

Numero e data iscrizione Ordine Professionale Ordine dei Geologi della Regione Campania – riferimento Albo –Sez. A, n° 1425 dal 28/03/1996

## Esperienza lavorativa

- Date (da – a) Marzo 1996 - oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Studio Tecnico del dott. Geol. Domenico Bianducci, via Giardini Reali, vicolo O. Padula n° 4, San Leucio, 81100 Caserta.**
- Tipo di azienda o settore Studio Tecnico di Geologia Applicata, Ambiente e Diagnostica strutture
  - Tipo di impiego Libero professionista
- Principali mansioni e responsabilità **GEOLOGO**  
**Principali incarichi professionali svolti per conto PP.AA .**

- Committente: Amministrazione comunale di San Marco Evangelista (CE) – Area Tecnica – Settore III – Incarico per la redazione della Relazione Geologica a supporto del Progetto di **“Efficientamento e miglioramento sicurezza stradale”** – Programma attuativo per il trasferimento di fondi relativi al 4° e 5° Programma del PNSS Regione Campania – Determinazione n° 15 del 05/03/2020 – Livello di progettazione: esecutivo – Incarico concluso (anno 2020).
- Committente: Amministrazione comunale di Caserta – Settore Lavori Pubblici – Incarico per la redazione della Relazione Geologica a supporto del Progetto di **“Recupero architettonico e adeguamento strutturale della Scuola Media P. Giannone”** – Determinazione R.U. n° 294 del 25/02/2020 – Livello di progettazione: definitivo/esecutivo – Importo lavori: € 1.580.00,00 – Incarico concluso (anno 2020).
- Committente: Istituto Autonomo per le Case Popolari della Provincia di Caserta – Settore Tecnico – Incarico per la redazione della Relazione Geologica a supporto della **“Progettazione strutturale per la messa in sicurezza dell’edificio sito in via O. De Carlucci, nel Comune di Maddaloni (CE)”** – Determinazione Settore Tecnico prot. n° 1038 del 21/12/2018 – Livello di progettazione: definitivo/esecutivo – Importo presunto lavori strutturali: € 150.000,00 – Incarico concluso (anno 2019).
- Committente: Amministrazione Comunale di Caserta – Settore LL.PP. – Edilizia scolastica – Incarico per la redazione della Relazione Geologica ai fini della **“Verifica della vulnerabilità sismica della Scuola Primaria in via Falluti, Tuoro, Codice struttura n° 14306CM045”** - Convenzione d’incarico prot. n° 60955 del 09/06/2017 - Livello di progettazione: definitivo/esecutivo – Importo ammesso a finanziamento: € 195.997,70 – Importo incarico professionale: € 11.200,00 Incarico concluso (anno 2017).
- Committente: Amministrazione Provinciale di Caserta – Incarico per la redazione della Relazione Geologica ai fini della **“Verifica della vulnerabilità sismica del ponte ubicato sulla SP n. 330 denominata EX SS. 158 della Valle del Volturmo, Codice struttura n° 330110”** – Ponte a quattro campate - Convenzione d’incarico prot. n° 0095962 del 12/11/2014 - Livello di progettazione: esecutivo – Importo compenso professionale: € 5.766,00 – Importo indagini geognostiche e sismiche: € 6.800,00 – Importo lavori 458.350,00 – Categoria OG3, Classifica II – Incarico concluso (anno 2015).
- Committente: Amministrazione Comunale di Caiazzo (Provincia di Caserta) – Incarico per la redazione della Relazione Geologica per i **“Lavori di messa in sicurezza e ristrutturazione dell’edificio Scuola Statale Secondaria A.A. CAIATINO”** – Determinazione n° 82 del 29/06/2015 del Settore 3 – Lavori Pubblici e Manutenzione (prot. gen. n° 243 del 01/07/2015) e successiva sottoscrizione di Disciplinare d’incarico (Rep. n° 1/2015 del 15/07/2015) - Livello di progettazione: esecutivo – Importo lavori: € 715.000,00 – Incarico concluso (anno 2015).
- Committente: Le Ceneri Paestum s.r.l. – Incarico per la redazione della Relazione Geologica, Caratterizzazione geotecnica e Modellazione sismica inerente il progetto definitivo ed esecutivo di **“Ampliamento del cimitero comunale di Capaccio”** nel Capaccio (SA), mediante apporto di capitali privati (Project financing) – Livello di progettazione: definitivo ed esecutivo (Approvazione progetto esecutivo con Determinazione del Responsabile dell’Area IV del Comune di Capaccio n° 254 del 24/10/2013 – Importo lavori: € 3.646.222,65 - Incarico concluso (anno 2013).



- Committente: Amministrazione comunale di Caserta - Determina Dirigente Settore Servizi sociali e Protezione Civile - Incarico professionale per la redazione della Relazione Geologica, Caratterizzazione geotecnica e Modellazione sismica inerente il progetto esecutivo di **“Realizzazione di un asilo nido in piazza Cavour”** ai sensi del Decreto Dirigenziale n° 378 del 28/04/2009 Settore assistenza sociale della Regione Campania-Obiettivo Operativo 6.3 “Città solidali e scuole aperte - Livello di progettazione: esecutivo – Importo lavori: € 631.500,00 – Incarico concluso (anno 2013).
- Committente: Amministrazione comunale di Caserta - Area di Coordinamento Tecnico - Redazione della Relazione Geologica inerente il progetto definitivo per i Lavori di **“Strada di collegamento Tuoro-Garzano”** - POR CAMPANIA 2007-2013, Asse 6, Obiettivo Operativo 6.1 - Più Europa della Città di Caserta - Livello di progettazione: definitivo – Importo lavori: € 3.641.691,01 – Approvazione Progetto definitivo con Delibera di Giunta Comunale n° 143 del 28/11/2012 – Incarico concluso (anno 2012).
- Committente: Le Ceneri Paestum s.r.l. per conto Amministrazione Comunale di Capaccio (SA) – Incarico professionale per la redazione della Relazione geologica inerente il progetto preliminare e definitivo per gli **“Interventi di risanamento idrogeologico del versante a monte del cimitero e sua messa in sicurezza”**, nel Comune di Capaccio (SA) – Importo lavori: € 3.049.935,92 – Incarico concluso (anno 2010/2011).
- Committente: Amministrazione comunale di Caserta - Determina Dirigente Settore Ambiente n° 335 del 27/05/2009 – Incarico professionale in qualità di responsabile tecnico per le **“Operazioni di bonifica di un sito di proprietà comunale ai sensi del D.Lgs. 152/2006”** – Livello di progettazione: esecutivo - Incarico da concludere.
- Committente: Pa.G.Edil S.p.A. per conto Amministrazione comunale di San Nicola la Strada (CE) – Incarico per la redazione della Relazione geologica inerente il progetto esecutivo per la **“Realizzazione di una Scuola Materna”**, ai sensi del D.M. 14/01/2008, nel Comune di San Nicola la Strada (CE) – Livello di progettazione: esecutivo – Importo lavori opere edili: € 400.000,00 - Incarico concluso - (anno 2008).
- Committente: Amministrazione comunale di Caserta – Incarico per la redazione della Relazione geologica e dello Studio di fattibilità ambientale inerente il progetto **“Realizzazione di un’isola ecologica – Variante al P.R.G.”** in località S. Benedetto del comune di Caserta – Finanziamento P.I.C. Urban II Misura 4.3 Progetto 10 – Livello di progettazione: esecutivo – Importo lavori base d’asta: € 667.000,00 – Incarico concluso - (anno 2008).

- Date (da – a) Novembre 2000 – Agosto 2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Autonomo per le Case Popolari della Provincia di Caserta
- Tipo di azienda o settore Gestione Amministrativa, Legale, Tecnica ed Edile di Alloggi di Edilizia Residenziale Sociale
  - Tipo di impiego Dipendente a t.i. part-time
  - Principali mansioni e responsabilità Geometra, categoria C
  - Date (da – a) Luglio 1997 – Ottobre 2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Autonomo per le Case Popolari della Provincia di Caserta
- Tipo di azienda o settore Gestione Amministrativa, Legale, Tecnica ed Edile di Alloggi di Edilizia Residenziale Sociale



## Istruzione e Formazione

- Date (da – a) 22-23/10/2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine Geologi Regione Campania
  - Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio Short Course “Impiego di SSAP2010” (Slope Stability Analysis Program)
  - Qualifica conseguita Utilizzo programma di calcolo per l’analisi di stabilità dei pendii
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Verifica finale
- Date (da – a) 27/02/2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine Geologi Regione Campania
  - Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio Short Course “Mitigazione del rischio Idrogeologico in aree complesse
  - Qualifica conseguita Analisi rischio idrogeologico e scelta interventi di mitigazione
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Verifica finale
- Date (da – a) 03/07/2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione C.N.R. Napoli – Ministero dello Sviluppo Economico
  - Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio Il Progetto VIGOR: energia dalla terra
  - Qualifica conseguita Individuazione aree e scelta delle soluzioni impiantistiche per gli usi geotermici
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 8 ore
- Date (da – a) 13/03/2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione A.I.P.I.N. – Associazione Italiana per l’Ingegneria Naturalistica
  - Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio Le sistemazioni idraulico forestali con tecniche di ingegneria naturalistica
  - Qualifica conseguita Mitigazione del rischio idrogeologico e la riqualificazione ambientale
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 4 ore
- Date (da – a) 01/07/2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine Geologi Regione Campania
  - Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio Risposta sismica locale
  - Qualifica conseguita Caratterizzazione geotecnica e sismica con i metodi MASW-REMI-HVSR
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 8 ore



- Date (da – a) 17/06/2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine Geologi Regione Campania
  - Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio I Campi Flegrei
    - Qualifica conseguita Aspetti vulcanologici dell'area flegrea
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 8 ore
- Date (da – a) 29/04/2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine Geologi Regione Campania
  - Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio Siti di Interesse Nazionale
    - Qualifica conseguita Bonifiche siti contaminati e monitoraggio ambientale
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 8 ore
- Date (da – a) 23/07/2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine Geologi Regione Campania
  - Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio La relazione geologica e le N.T.C. 2008 – linee guida
    - Qualifica conseguita Geologia, geotecnica e sismica nella progettazione
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 4 ore
- Date (da – a) 27/07/2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine Geologi Regione Campania
  - Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio Il modello geologico-tecnico in prospettiva sismica: Nuove Norme Tecniche sulle costruzioni e legislazione regionale
    - Qualifica conseguita Legislazione e Normativa Tecnica
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 4 ore
- Date (da – a) 04/07/2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine Geologi Regione Campania
  - Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio Legislazione e normativa tecnica
    - Qualifica conseguita La Nuova Normativa Tecnica e Sismica: metodologia di indagine sismica e caratterizzazione sismica del sito



- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 15 ore
  - Date (da – a) 1999
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Architetti della Provincia di Caserta
  - Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio Legislazione e normativa tecnica
    - Qualifica conseguita Corso di formazione per la “Sicurezza sui luoghi di lavoro ai sensi del Decreto Legislativo 626/94” e per la “Sicurezza del lavoro nei cantieri temporanei e mobili ai sensi del Decreto Legislativo 494/96”
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 40 ore
  - Date (da – a) 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Napoli “Federico II”
  - Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita Abilitazione alla Professione di GEOLOGO
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
    - Date (da – a) Settembre 1987 – Dicembre 1994
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Scienze MM.FF.NN. – Università degli Studi di Napoli “Federico II”
  - Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio Geologia, Geomorfologia, Idrogeologica, Fisica Terrestre, Geologia Applicata, Geotecnica, Rilevamento geologico, Dissesto Idrogeologico
    - Qualifica conseguita Laurea in Scienze GEOLOGICHE
      - Date (da – a) Settembre 1982 – luglio 1987
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Tecnico Statale per Geometri “M. Buonarroti di Caserta”
  - Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita Diploma di GEOMETRA

**Capacità e competenze tecniche**

Buon uso del calcolatore e dei pacchetti office.  
 Buon uso dei programmi di disegno/grafica: Autocad, Corel Draw.  
 Buon uso dei programmi di geotecnica, idrogeologia, idraulica.  
 Buon uso del penetrometrico statico/dinamico superpesante, dei sondini freaticimetrici, dello sclerometro e dei sismografi per la determinazione della velocità delle onde sismiche.  
 (Esperienza presso laboratorio autorizzato per Indagini geotecniche e prove sui materiali da costruzione Edil Sigma s.r.l. con sede in S. Maria Capua Vetere (CE)).



**Patente o patenti** Patente di guida B.

ALLEGATI: Copia documento di riconoscimento

D



Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali". Attesto sotto la mia responsabilità, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 47 del d.p.r. 445/2000 e consapevole di quanto prescritto dagli articoli 75 e 76 del medesimo d.p.r., rispettivamente sulla responsabilità penale prevista per chi rende false dichiarazioni e sulla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, la veridicità delle informazioni contenute nel presente curriculum.

Caserta, 06/07/2020

Firma

D

A black rectangular redaction box covering the signature and part of a blue circular stamp. The stamp contains the text "NE DEI GEOL" and "Regione Ca".