

CURRICULUM FORMATIVO PROFESSIONALE

Il sottoscritto Eugenio **Scarsi** nato a Caltanissetta (CL) il 05/03/1965 e residente in Caltanissetta (CL) in Via E. Medi n. 1 consapevole della responsabilità in caso di dichiarazioni mendaci, di formazione o uso di atti falsi, ai sensi degli articoli 46 e 47 del DPR 445/2000, ss.mm.ii e per gli effetti dell'art.76 del D.P.R. 28/12/2000, n. 445,

ATTESTA

la VERIDICITA' e l'ESATTEZZA dei dati dichiarati

DICHIARA

altresì, di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui al Dlgs 196/2003, che i dati raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.



Informazioni personali e fiscali

Nome Eugenio Scarsi
C.F SCR GNE 65C 05B 429T
P. IVA n. 01551400854
Indirizzo Via E. Medi, 1 – 93100 - Caltanissetta
Telefono 0934/1991209 – 389 7998268
E-mail geniogeo@virgilio.it – pec: eugenio.scarsi@pec.epap.it
Data di nascita 05 marzo 1965
Nazionalità Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA - GEOLOGO

Da luglio 1996 ⇒ attività di libero professionista e consulente in ambito geologico tecnico,

- Stesura di relazioni geologiche per edilizia privata e pubblica atte a determinare:
 - Permeabilità dei terreni per lo scarico di sistemi fognari alternativi;
 - Verifiche di idoneità statica di fabbricati esistenti per sanatoria edilizia;
 - Progettazione di fabbricati per civile abitazione;
 - Progettazione di opifici industriali;
 - Calcolo stabilità versanti;
- **C.T.U.** (Consulente Tecnico d'Ufficio) nel tribunale di Caltanissetta in cause civili e penali;

Formazione e competenze in:

Studi geologici - idrogeologici: ricerche idriche, valutazione delle portate di piene, verifiche di sezioni Idrauliche);

Indagini geologiche: esecuzione di rilievi geologici, geomorfologici e strutturali; Acquisizione ed elaborazione di dati di campagna; elaborazione e predisposizione di cartografia tematica.

Indagini geotecniche: Esecuzione di prove geotecniche in situ ed in laboratorio; Prospezioni geofisiche (MASW).

incarichi pubblici svolti:

- Studio geologico per i lavori di urbanizzazione primaria e secondaria nel piano particolareggiato di recupero della zona "Raffo-Decano" (Com. S. Cataldo-CL);
- Studio geologico per i lavori di progettazione e costruzione di n. 20 alloggi popolari in Gela (loc. Scavone) I.A.C.P.;
- Collaborazione allo studio geologico per la progettazione e direzione lavori di opere comprese all'art. 1 C.2° della legge n° 433/91 (O.P.C.M. n° 2436/96 e Ord. Min. Int. n° 2768/98) Convitto Cutelli in Catania – Dipartimento della Protezione Civile;
- Studio geologico per i lavori di progettazione e costruzione Camera calda ad uso del Pronto Soccorso del Presidio Ospedaliero "S. STEFANO" di Mazzarino (CL) – A.S.P.- Caltanissetta;
- Studio geologico e caratterizzazione sismica, per i lavori di manutenzione straordinaria, messa in sicurezza delle "SS.PP. nn. 44 - 133" con acquisizione delle indagini geognostiche. (Libero Consorzio Comunale di Caltanissetta già Provincia Regionale di Caltanissetta);

Principali mansioni e responsabilità:

- Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione per i Lavori di manutenzione ordinaria e messa in sicurezza dell'asse di collegamento tra la provincia di Enna e Falconara "attraverso le SS.PP. NN. 7 - 47- 48 - 162" (Comm. Provincia Regionale di Caltanissetta);
- *Incarico di Presidente del Consiglio di Disciplina Territoriale dell'Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia, conferito dal Tribunale di Palermo, dal 20/06/2022.*

DOCENZE

- Relatore al corso in "Tutela della salute nei luoghi di lavoro, in particolare all'interno degli Istituti penitenziari – D.Lgs. n.626 del 19/9/94 e ss. mm" presso la Casa di Reclusione di San Cataldo;
- Relatore nel corso in "Tecnologia dei materiali " riguardante il corso di "Operatore nel campo del restauro edilizio e dei beni etno-antropologici" (G.A.L. - Sviluppo Valle dell'Himera);
- Componente di commissione per gli esami di Stato anno scolastico 2017/18 per la classe di concorso "A032" Scienze Geologia Mineralogia per la materia "Tecnologie Gestione del Territorio e Ambiente" nella commissione CLITG001 presso l'Istituto Tecnico Industriale I.S.S. "Sett. Tecnologico" S. Mottura - Caltanissetta.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Diploma di Maturità Scientifica presso il Liceo Scientifico "A. Volta" di Caltanissetta;
- Laurea in Scienze Geologiche - Università degli Studi di Catania (Anno acc.1993/94).
- Tesi sperimentale in "Geomorfologia e Idrogeologia del bacino del fiume Salito" (relatore: Prof. A. Aureli);
- Abilitato all'esercizio della professione di Geologo (Palermo marzo 1996);
- Geologo iscritto all'Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia al n. 1591 dal luglio 1996;
- iscritto all'Albo Unico Regionale dei Professionisti "Geologi" al n. 320;
- Geologo iscritto all'Albo degli esperti "art. 8 c.7 della L.r. 12/11" nella Sez. B – Sez. centrale U. R. E. G. A.;
- Corsi di Perfezionamento e aggiornamento professionale con i seguenti temi:
 - **Ruolo delle Scienze della Terra negli studi di impatto ambientale; Meccanica delle Rocce - Cedimenti e Geologia nella progettazione; Tematiche Idrogeologiche** (1996); **Trivellazioni e prove geotecniche.**
- Corsi di Perfezionamento e aggiornamento Prof. **FOR.COM.** del Cons. Interun. degli Studi di Torino e Macerata;
 - **Didattica delle Scienze Ambientali**" (1997); **Didattica del Disegno Tecnico in Ambiente Cad**" (1998);
- Corso di Agg. Prof. organizzato dall'Istituto di Parassitologia Medica dell'Università degli Studi di Messina in:
 - **"L'acqua e i suoi riflessi ambientali"** (maggio 1997-luglio 1998)
- Corso di Form. Prof. Regionale in "Tecnico Conduzione Discariche Controllate" (1996);
- Corso sulla "SICUREZZA NEI CANTIERI" (D.Lgs. 14/8/1996, n°494, modif. e integ. al D.Lgs. 19/11/1999, n°528), in attuazione della direttiva 92/57/CEE (gennaio-giugno2003);
- Corso formazione Operatori dei Sistemi Informatici Territoriali "SIT"organizzato dal Parco dei Nebrodi - S. Agata di Militello (ME) e Corso base Operatori "SIT"open source QGIS (40 ore) organizzato da Geofunction Academy;
- Attitudine all'Aggiornamento Prof. Cont. (A.P.C.) accreditati dall'O.R.G.S. e dal C.N.G. in eventi formativi di vario genere (giornate di studio, seminari, workshop e corsi).
- Idoneo nella graduatoria per titoli e colloquio della selezione pubblica n. 1 posto di III liv. prof. "laurea in Scienze geologiche" con profilo di ricercatore presso il Dip. di Igiene e lavoro.

In fede
Eugenio Scarsi