

CURRICULUM VITAE

DR. CESARE FERRERO

Geologo

CURRICULUM PROFESSIONALE

Dott. Geol. Cesare Ferrero

Studio: Savona, Corso Mazzini 16/11

Tel. 019 77.02.027

e-mail: ferrero.geologia@gmail.com

pec: cesare.ferrero@epap.sicurezzapostale.it

c.f. FRRCSR61T26I480M

p.I.V.A. 00462660093

Nato a Savona il 26 dicembre 1961.

Residente ad Albissola Marina, Via Massardo 48.

Laurea in Scienze Geologiche conseguita presso l'Università degli Studi di Genova, nel 1987.

Geologo libero professionista iscritto all'Albo dell'Ordine Regionale dei Geologi della Liguria con il n°167 e all'Albo dell'Ordine Nazionale dei Geologi con il n° 6637 dal 1988.

Esercita l'attività professionale dal 1988, operando nel settore delle indagini geognostiche e geotecniche, degli studi e delle indagini di geologia applicata, idrogeologia, geologia ambientale.

È stato Direttore Tecnico e Amministratore Delegato della SGL, Servizi Geotecnici Liguri S.r.l., corrente in Vado Ligure (SV), Via Piave, 122, operante nel campo delle prove geotecniche e geomeccaniche di laboratorio, delle prove geotecniche in sito e delle prospezioni geofisiche dal 1996 fino al 2013.

Dal 2013 è socio e tecnico della CDS, Controlli e Diagnostica Strutturale S.r.l., corrente in Vado Ligure (SV), Via Piave 122, operante nel campo dei controlli non distruttivi, dell'analisi e della diagnostica di tutte le componenti architettonico - strutturali degli edifici in costruzione e già realizzati. La società è dotata di strumentazione che consente di condurre approfondite indagini con tecniche non distruttive o a ridotta invasività, capaci di ricostruire un completo quadro diagnostico per un corretto intervento di restauro conservativo, recupero, ristrutturazione o collaudo, anche nell'ottica dell'adeguamento sismico.

Ha ricoperto cariche di consiglio in seno alla Associazione Laboratori Geotecnici Italiani.

È stato socio della Società Geologica Italiana, della Associazione Georisorse e Ambiente, della SIGEA - Società Italiana per la Geologia Ambientale.

È stato membro della Commissione edilizia del Comune di Vado Ligure dal 1997 al 2002.

È attuale membro della Commissione edilizia del Comune di Savona, dal 2012.

E' stato relatore di tesi di laurea.

E' stato relatore di corsi di aggiornamento professionale per Geologi e per Architetti oltre che di numerosi seminari e convegni.

Campi di attività:

- ☐ interventi di pianificazione territoriale (Piani Regolatori, Particolareggiati, Strumenti Urbanistici in genere) e geologia ambientale;
- ☐ progettazione di interventi sul territorio;

- ② studi per la sistemazione e la bonifica di movimenti franosi e dissesti;
- ② studi idrologici ed idrogeologici relativi alla dinamica fluviale;
- ② indagini geognostiche, geofisiche e geotecniche nel campo delle costruzioni in genere; diagnostica in sito e di laboratorio per lo studio e la salvaguardia dei beni culturali;
- ② piani di coltivazione e recupero ambientale di cave;
- ② studi geologici ed ambientali per la progettazione di discariche e la bonifica di siti inquinati;
- ② assistenza in sede di progettazione esecutiva e di realizzazione delle opere;
- ② ricerca di risorse idriche;
- ② monitoraggio strumentale di fronti di scavo nei centri abitati.

Nel corso della sua attività, ha realizzato numerose prestazioni professionali delle quali indica quelle più rilevanti e relative agli ultimi anni di attività.

- Ergon Meccanica S.p.A.: Ampliamento insediamento produttivo con realizzazione di capannone di 6.000 mq – Cairo Montenotte (SV). Indagine geologica. Anno 2014.
- Monastero di s. Croce del Corvo: indagine geologica per il progetto di restauro e ristrutturazione del Conventino – Loc. Bocca di Magra – Ameglia (SP). Anno 2014.
- Emmebi Consolidamenti S.r.l.: Percorso ciclo pedonale del parco costiero del comune di Varazze. Valutazione geologica sulla mitigazione del rischio a seguito di interventi di disgaggio roccia e conseguente consolidamento di parte dei versanti/scarpate rocciose. Anno 2014
- Committenti privati: Indagine geologica per la messa in sicurezza di Via Stella, loc. Ellera, comune di Albisola Superiore, a seguito di Ordinanza sindacale. Anno 2014
- La Scogliera di Sori: Indagine geologica e progettazione interventi di messa in sicurezza della scogliera e ripristino dei danni nelle parti comuni. Anni 2013-2014.
- La Piana Costruzioni s.r.l., Cala Loca s.r.l. e F.lli Bennati: Parco costiero dei Piani d'Invrea - percorso ciclo pedonale. Indagine geologica, progetto e incarico di direzione lavori per la messa in sicurezza di scarpate e dei versanti rocciosi tra le gallerie Forno e San Giacomo, a seguito di Ordinanza sindacale. Anno 2014 – in fase di autorizzazione.
- PVB Solutions S.r.l.: Ristrutturazione dell'Ospedale Maggiore di Trieste. Indagine geologica. Anno 2013.
- Comune di Finale Ligure: Nuovo ponte sul Torrente Pora e collegamento veicolare strada del Melogno e via per Calice. Indagine geologica esecutiva e Direzione Lavori geologica. Anno 2012-2013.
- Ramognina Ambiente s.r.l.: Consulenza geologica in ordine alla stabilità dell'impianto di smaltimento RSU in loc. Ramognina, Varazze (SV). Anni 2011, 2012 e 2013.
- Comune di Varazze: Realizzazione di un capannone per ricovero RSU in loc. Ramognina, in comune di Varazze. Indagine geologica. Anno 2013
- Centro di Servizi Interfacoltà del Polo Universitario di Savona: Indagine geologica per la realizzazione di la nuova "Palazzina Energia Sostenibile" – Legino, Savona. Anno 2012
- 3B S.r.l.: Progetto di autorimessa interrata su 4 livelli in Comune di Finale Ligure. Indagine geologica Anno 2012.
- Tersia S.r.l. Fattoria eolica di Monte Burot-Altare (SV): Indagine geologica e Direzioni lavori geologica. Anno 2010-2012
- Tirreno Wind s.r.l.: Impianto per la produzione di energia da fonte eolica - Quiliano (SV): Indagine geologica e Direzioni lavori geologica. Anno 2010-2012

- Ramognina Ambiente s.r.l.: Consulenza geologica in ordine alla stabilità dell'impianto di smaltimento RSU in loc. Ramognina, Varazze (SV). Anno 2011-2013.
- Comune di Vado Ligure: Programma Operativo Regionale - Progetto integrato di sviluppo urbano - Riqualificazione Fascia Litoranea dal confine con il comune di Savona a Porto Vado. Indagine geologica. Anno 2011.
- Tersia S.r.l. Fattoria eolica di Erli (SV): Indagine geologica e Direzione lavori geologica. Anno 2008-2011
- Comune di Bergeggi: verifica geologica preliminare relativa all'analisi delle caratteristiche geologiche del tratto di costa denominato "lido delle sirene" e valutazione delle condizioni di sicurezza. Anno 2010
- Pama & Partners S.r.l.: Indagine geologico-tecnica per ristrutturazione urbanistica Zona BBU di PUC, in Viale Majorana – Genova – Anno 2010.
- SPES S.p.A.: Indagine geologica per la realizzazione delle Nuove Residenze dell'Università di Savona e direzione lavori geologica. Anno 2007-2010
- Nicol Edil s.a.s. edificio residenziale con due livelli interrati e sistemazione a verde in Piazza Mathon, Vado Ligure. Indagine geologica e assistenza geologica fondazioni speciali. Anno 2010-2012.
- Comune di Bergeggi: Messa in sicurezza del movimento franoso tra la S.P.n°59 Via Colombo e la S.P. n°1 Aurelia. Indagine geologica esecutiva e Direzione Lavori geologica. Anno 2009-2011.
- Fresia Alluminio S.p.A.: Ampliamento capannone – Vado Ligure. Indagine geologica. Anno 2010
- Comune di Varazze: Alluvione ottobre 2010 - Intervento di somma urgenza per la messa in sicurezza della Via Canavalle. Indagine geologica e Direzione lavori geologica. Anno 2010.
- Comune di Varazze: Verifiche relative alla realizzazione della barriera geologica e del sistema di impermeabilizzazione della discarica di RSU Ramognina. Anno 2010
- UNIECO S.c.: Nuovo centro commerciale "Le Officine" Via Stalingrado -Savona. Indagine geologica e Direzione Lavori geologica fondazioni speciali. Anno 2008-2011
- Amatori Nuoto Savona : Ampliamento Piscina Sociale sita in Via Cadorna, Savona – Anno 2010
- Comune di Carcare: Nuova palestra scuole medie Via Cornareto. Indagine geologica. Anno 2009.
- Comune di Mezzanego: Nuova scuola comunale – anno 2009
- ARTE -Savona: Risanamento conservativo e frazionamento dell'immobile sito in Via Pia n°24-Savona-Indagine geologica – Anno 2008
- Consult International S.r.l.: Studio di impatto ambientale per la componente geologica relativa all'inserimento del Nuovo Ospedale del Felettino – La Spezia – Anno 2005.
- ASR - USL n°12 di BIELLA: indagine geologico-tecnica per la progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva del nuovo polo ospedaliero di Biella e direzione lavori geologica. Anno 1997-2006

Ha inoltre realizzato numerosissime indagini geologico-tecniche per interventi di edilizia privata relativamente ad insediamenti di edifici di civile abitazione compresi tra 300 e 1000 mc in moltissimi comuni della Provincia di Savona e della Provincia di Genova.

Ha effettuato studi di pianificazione territoriale in ordine alla componente geologica per:

a) Pianificazione sovracomunale:

- Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale di Savona: Consulenza geologica per la descrizione fondativa e il documento degli obiettivi.
- Piano del Parco del Beigua - assetto idrogeologico, rischio geologico, salvaguardia e valorizzazione dei monumenti naturali (geositi)

- Piani stralcio per il rischio idrogeologico ed idraulico D.L. 180/98 – Provincia di Savona:
 - Bacino T. Letimbro
 - Bacino T. Segno
 - Coordinamento dell'ambito di Levante della Provincia di Savona (dal T. Segno-Vado Ligure al Rio Portigliolo-Varazze)

b) Indagini per Strumenti Urbanistici Generali

- Amministrazione Comunale di Mallare
- Amministrazione Comunale di Spotorno
- Amministrazione Comunale di Stella
- Amministrazione Comunale di Tovo San Giacomo

c) Indagini per Piani Particolareggiati e Strumenti Urbanistici Attuativi

- per Amministrazioni Comunali e privati nei comuni di:

Altare, Carcare, Celle Ligure, Calice Ligure, Cengio, Bormida, Bergeggi, Noli, Finale Ligure, Savona, Albisola Marina, Albissola Superiore, Spotorno, Sassello, Mallare, Millesimo, Pietra Ligure, Vado Ligure, Tovo San Giacomo, Arenzano, Vezzi Portio, Genova, ecc.

Savona, dicembre 2015.

