

INFORMAZIONI PERSONALI

SEDE e RECAPITI

Alessandro Finazzi nato a () il / /



+39

+39



@libero.it

PEC: @epap.sicurezza postale.it

SKYPE:

OCCUPAZIONE

- Geologo senior libero professionista (Ord. Reg. n. 648) dal 01/04/1993 – A.P.C. assolto per tutti i trienni passati ed anche per il triennio 2017-2019
- Fiduciario per l'Assicurazione R.C. Ambientale
- Consulente in discipline geologiche ed ambientali per conto delle maggiori Compagnie Assicuratrici e Studi Tecnici peritali
- Consulente tecnico del Tribunale di Pistoia per le discipline geologiche ed ambientali (Lista n.7)
- Referente Tecnico per la Toscana della società Tenax S.p.A. nel campo dei geosintetici per il rinforzo, la stabilizzazione ed il drenaggio delle costruzioni in terra

ESPERIENZA PROFESSIONALE

2002-2021 **TENAX S.P.A.** - Collaborazione tecnico-commerciale nel campo dei geosintetici e delle opere in terra

2002-2012 **MARCOPOLO ENVIRONMENTAL GROUP** - Collaborazione tecnico-commerciale nel campo del recupero energetico da fonti rinnovabili

1991 – 2005 **Geoplan S.R.L.** - Collaboratore, in qualità di libero professionista, svolgevo attività di geologia, geotecnica, idrogeologia, geologia ambientale e pianificazione territoriale.

1992 **ITALGEO - STUDIO GEOLOGICO** - Collaborazione nel campo delle attività estrattive

1991 **AGRIFOREST s.n.c.** - Attività di fotointerpretazione

1991 **GEOMAP s.n.c.** - Attività di fotointerpretazione ed interpretazione delle immagini da satellite

STUDI - AGGIORNAMENTO ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1991 LAUREA in Scienze Geologiche presso l'Università degli studi di FIRENZE con il massimo dei voti e con lode.

1993 Geosintetici per le costruzioni in terra "Opere di sostegno e discariche controllate".

1994 Caratterizzazione dei terreni e delle rocce per la realizzazione di infrastrutture: teoria, tecnica ed esempi

1995 Nuovi orientamenti nella progettazione dei pozzi per acqua

1999 Geosintetici per le costruzioni in terra "Opere di sostegno e discariche controllate".

2002 Caratterizzazione e bonifica dei siti inquinati

2002-2009 Geosintetici per le costruzioni in terra: nuovi orientamenti per i rilevati rinforzati e le discariche controllate

2008-2019 Aggiornamento professionale continuo APC assolto

A) SETTORE INQUINAMENTO

Nel campo dell'inquinamento ho ricoperto per quasi venticinque anni il ruolo di fiduciario e referente del consorzio di assicurazione e riassicurazione denominato "POOL per l'Assicurazione RC ambientale"; attualmente ricopro lo stesso ruolo per primarie Compagnie assicuratrici esterne al POOL.

Con questo ruolo ho così potuto sviluppare la capacità di elaborare stime e valutazioni di rischio per Inquinamento connesso con molti possibili tipi di situazioni pericolose, di verifica delle dotazioni tecniche e tecnologiche adottate dagli Assicurati, di stima della vulnerabilità all'Inquinamento e del valore del territorio, di gestione completa delle pratiche di accertamento tecnico e risarcimento dei danni da Inquinamento avvenuti nel bacino di competenza affidato.

Con tali mandati la mia collaborazione ormai venticinquennale con il settore assicurativo si è sviluppata attraverso la valutazione di rischio e la gestione delle pratiche di danno per molte centinaia di impianti, stabilimenti e discariche assicurate sparse in tutto il centro Italia e isole.

Oggi ricopro il ruolo di referente tecnico/fiduciario nel campo dei rischi di danno da inquinamento anche per Compagnie non aderenti al consorzio POOL Ambiente.

B) PERIZIE SPECIALISTICHE E CONSULENZE TECNICHE DI PARTE IN CAMPO GEOLOGICO-GEOTECNICO

Su incarico di Studi Tecnici Peritali e primarie Compagnie assicuratrici ho svolto perizie specialistiche inerenti i coinvolgimenti di tutti gli aspetti legati alla geologia (verifica di fondazioni, spinte di terreni, comportamento di acque superficiali e sotterranee, assestamenti del sottosuolo, controllo funzionalità e dimensionamento del rapporto opere/terreno di

fondazione) per siti sia nel Nord Italia che nel Meridione, che avevano subito danneggiamenti risarcibili da garanzie assicurative.

Su incarico di studi legali ricopro spesso il ruolo di consulente tecnico di parte (CTP) nell'ambito di procedimenti civili e penali finalizzati a supportare nel campo della geologia la parte da me rappresentata nell'iter processuale, oppure su incarico del Tribunale di Pistoia ho ricoperto numerose volte il ruolo di CTU per incarichi di natura geologica, geotecnica o ambientale. Segue un elenco di incarichi di queste ultime due categorie:

- *CTU 1998 - Tribunale civile Pistoia - Procedura fallimentare soc. SGS srl supporto al Curatore per inventario*
- *CTU 2004 - Tribunale civile Pistoia - Contenzioso civile ambito idrogeologico (pozzi) loc. Le Grazie – Pistoia*
- *CTU 2007 - Tribunale civile Pistoia - Contenzioso civile ambito geologico tecnico (lesionamenti edifici e strade) loc. Cireglio – Pistoia*
- *CTU 2008 - Tribunale civile Pistoia - Contenzioso civile ambito geologico tecnico (instabilità edifici) – loc. Le Motte - Abetone*
- *CTU 2009 - Tribunale civile Pistoia distaccamento di Pescia - Contenzioso civile ambito geologico tecnico (instabilità edifici) – Pescia*
- *CTU 2010 - Tribunale civile Pistoia distaccamento di Pescia - Contenzioso civile ambito geologico tecnico (instabilità edifici) – Pescia*
- *CTU 2011 - Tribunale civile Pistoia - Contenzioso civile ambito geologico tecnico (instabilità edifici) – loc. Uccelliera - Abetone*
- *CTP 1997 - Tribunale civile Firenze - Contenzioso civile ambito idrogeologico (rottura tubazioni) - Firenze*
- *CTP 2004 - Tribunale civile Pistoia - Contenzioso civile ambito idraulico (allagamenti) – loc.Olmi – Quarrata*

- CTP 2005 - Tribunale civile Pistoia distaccamento di Monsummano Terme - Contenzioso civile ambito idrogeologico (termalismo) – Monsummano
- CTP 2009 - Tribunale civile Pistoia - Contenzioso civile ambito idrogeologico (pozzi) – Quarrata
- CTP 2009 - Tribunale civile Firenze - Contenzioso civile ambito ambientale (inquinamento terreni) – loc. Osmannoro - Campi Bisenzio
- CTP 2009 - Tribunale penale Pistoia - supporto tecnico in processo penale ambito idraulico (derivazione acque - concessioni) – Cutigliano
- CTP 2011 - Tribunale penale Pistoia - supporto tecnico a parte civile in processo penale ambito idraulico idrogeologico (disastro colposo – rottura d'argine - allagamento) – loc. Bottegone Pistoia
- CTP 2012 - Tribunale civile Lucca - supporto tecnico a compagnia assicuratrice terza chiamata in ambito ambientale (inquinamento torrente) – loc. Falascaia – Pietrasanta
- CTP 2013 - Tribunale penale Modena - supporto tecnico a compagnia assicuratrice terza chiamata in processo penale ambito geologico tecnico (lesionamento strade) – Carpi
- CTP 2013 - Tribunale civile Livorno - Contenzioso civile ambito geologico tecnico (lesionamento gasdotto) – loc. Stagno – Livorno
- CTP 2014 - Tribunale civile Modena - supporto tecnico a compagnia assicuratrice terza chiamata in contenzioso civile ambito geologico tecnico (lesionamento edifici) – Carpi
- CTP 2014 - Tribunale civile Pistoia - Contenzioso civile ambito ambientale (fotointerpretazione) – loc. Momigno - Pistoia
- CTP 2015 - Tribunale civile Pistoia - Contenzioso civile ambito idraulico (allagamenti) – loc. Ponte a Iovi - Pistoia
- CTP 2015 - Tribunale civile Pistoia - Contenzioso civile supporto tecnico a compagnia assicuratrice terza chiamata

in ambito ambientale (inquinamento torrente) – loc. Bottegone – Pistoia

- *CTP 2017 - Tribunale civile Pistoia - Contenzioso civile in ambito geologico tecnico (lesionamento edifici) – loc. Gello – Pistoia*
- *CTP 2017 - Tribunale civile Pistoia - Contenzioso civile ambito ambientale (inquinamento terreni) – Pistoia*
- *CTP 2018 - Tribunale civile Firenze 2° Corte di Appello - Contenzioso civile ambito ambientale (fotointerpretazione) – loc. Tacinaia – Quarrata*
- *CTP 2018 - Tribunale civile Pistoia Giudice di pace - Procedimento sanzionatorio ambito ambientale (termalismo) – Montecatini Terme*
- *CTP 2021 - Tribunale civile Bologna - Procedimento di ATP/CTU per presunto danno da inquinamento – Siena*
- *CTP 2021 - Tribunale civile Pistoia - Procedimento CTU per risarcimento danni da allagamento di acque meteoriche ed esondate in vivaio – Pistoia*

C) INDAGINI GEOLOGICHE, GEOTECNICHE E IDROLOGICO-IDRAULICHE SIGNIFICATIVE

Su incarico di Committenza pubblica, privata e di studi tecnici professionali, svolgo continuamente dal 1993 le indagini di fattibilità ed esecutive di tipo geologico, geotecnico, idrogeologico, geomorfologico e valutazioni del rischio idraulico necessarie alla realizzazione di progetti di edilizia, sia abitativa che industriale, e di ingegneria civile, nonché di tutela del territorio soggetto a vincoli sulla base delle normative statali e regionali vigenti nel settore.

Fanno parte di questa categoria gli incarichi volti all'avvio ed alla gestione delle pratiche di ricerca di acqua sotterranea, di attingimento e derivazione di acque superficiali, nonché alla ottimizzazione tecnico economica di concessioni demaniali vecchie e nuove.

Nel particolare, dichiaro sotto la mia responsabilità:

- di aver partecipato alla progettazione di indagini geologico geotecniche, geognostiche e sismiche (tutte fatte eseguire da società terze perché io non dispongo di ramo d'azienda finalizzato a tal scopo) di numerosissime edificazioni isolate e lottizzazioni, di edifici storici e monumentali, di opere pubbliche (anche rilevanti e strategiche), di parcheggi interrati multipiano, sia su substrato lapideo che sciolto, con locali interrati o con sedime a piano campagna, in tutto il territorio regionale;
- di aver svolto ampliamenti, adeguamenti e miglioramenti sismici e costruzione di nuovi edifici scolastici, nonché di aver preso parte a verifiche di vulnerabilità sismica per numerose scuole;
- di aver partecipato alla progettazione geologica, geotecnica e sismica di numerosi tralicci per telecomunicazioni radio, TV e dati sia privati che strategici o a servizio della protezione civile in tutta la Toscana;
- di avere redatto gli elaborati geologici relativi al nuovo Piano Strutturale ed al Piano Operativo (ex Regolamento Urbanistico) del comune di Cutigliano (PT), nonché gli studi di microzonazione sismica di livello 1 e la CLE da allegare alla pianificazione generale.

D) ATTIVITA' DI CONSULENZA E COLLABORAZIONE SPECIFICA NEL CAMPO DEI GEOSINTETICI E DELLE COSTRUZIONI IN TERRA

L'attività di consulenza tecnico-ambientale nel campo dei geosintetici e delle costruzioni in terra, in particolare delle "TERRE RINFORZATE®", viene svolta prevalentemente in Toscana.

Questo settore, che ha trovato applicazione in stretta sinergia con la Soc. TENAX S.p.A., è stato sviluppato a partire dal 1993 prima in modo generale, quindi dal 1995 in modo professionale, acquisendo esperienza e sensibilità in particolare sui sistemi ed i brevetti messi a punto dalla società lombarda.

L'ambito nel quale i geosintetici e le "TERRE RINFORZATE®" si sono sviluppate maggiormente è quello delle

infrastrutture nuove e della viabilità colpita da dissesto gravitativo, per il quale sono state svolte collaborazioni e progettazioni con Amministrazioni Provinciali e Comunali o con studi di progettazione.

E) ATTIVITA' DI COLLABORAZIONE NEL CAMPO DELLA COGENERAZIONE DA FONTI RINNOVABILI

L'attività di collaborazione nel campo della cogenerazione da fonti rinnovabili, in particolare da biogas di discarica, è stata svolta in Toscana, Umbria, Marche ed Emilia Romagna dal 2001 fino al 2012 in qualità di fiduciario e referente tecnico commerciale per la società Marcopolo Engineering s.p.a. .

Con questo ruolo selezionavo siti ed impianti che avevano caratteristiche idonee ad offrire una finestra produttiva di cogenerazione dal recupero di risorse di scarto e partecipo agli sviluppi tecnico commerciali delle proposte.

Dal 2009 al 2012 ho partecipato alla progettazione ed alla valutazione dell'impianto ambientale di centrali di recupero energetico da fonte idroelettrica con società del settore.

Dal 2013 ho ampliato il panorama delle collaborazioni in questo campo, sviluppando anche contatti e collaborazioni con altre società specializzate nella produzione di energia anche da altre fonti.

Aggiungo di lavorare in proprio e di disporre di consulenti specialistici ogni qualvolta l'incarico da svolgere ne richieda la collaborazione. Ogni attività da ufficio viene svolta sotto il mio coordinamento presso lo studio di via Fermi 100 a Pistoia, che è dotato di strumentazione hardware moderna e aggiornata, nonché di tutto il software sia proprietario che freeware ed autoprodotta sia necessario all'espletamento degli incarichi.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Lingue straniere

Inglese

Competenze comunicative

Nelle pagine seguenti aggiungo un elenco sintetico degli incarichi recenti svolto per pubbliche amministrazioni:

Dichiaro di essere consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci.

Italiano

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
B1	C1	B1	B1	B2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Capacità di lavorare in gruppo maturata in situazioni in cui era indispensabile la collaborazione tra figure professionali diverse e con modalità varie

Capacità di lavorare in situazioni legate al rapporto con pubblico o con clienti diversificati

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente autonomo	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo

e

Ottima conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Pistoia, 17/11/2021

Geol. Alessandro Finazzi



 **Alessandro Finazzi** alfinaz@libero.it
GEOLOGO
Fiduciario del POOL per l'Assicurazione R.C. Da Inquinamento
Studio: via Ferri, 129 - 51100 PISTOIA ☎ 0573 6216911 - 📠 0573 26173
📠 335 6216221 P.IVA 011 57 57 047Z
G.F. PRZ LSM 06P01 67131