

dott. aldo canziani - geologo

via carlo alberto 39 cividale del friuli (ud) 33043 tel. 0432 1796041 fax 0432 1796063 e-mail : aldocanziani@virgilio.it

CURRICULUM PROFESSIONALE

ALDO CANZIANI

nato a Trieste il 31.08.1955, nazionalità italiana, residente a Cividale del Friuli via Carducci 2

STUDIO: Cividale del Friuli, Via Carlo Alberto 39, 33043 (UD)
TELEFONO CELLULARE: +39 338 6515768
TELEFONO FISSO: 0432 1796041
POSTA ELETTRONICA: aldo.canziani@virgilio.it
P.E.C. a.canziani@epapsicurezza postale.it
C.F.: CNZLDA55M31L424Z
P.IVA: 01289550301
Linkendin: <https://it.linkedin.com/in/aldo-canziani-189b3b53>

ATTIVITÀ PROFESSIONALE

Laureato in Scienze Geologiche presso l'Università degli Studi di Trieste il 28.11.1980.

E' iscritto all'Ordine Nazionale dei Geologi dal marzo 1983 (iscrizione n. 141 dell'Ordine Regionale del F.V.G.).

E' stato membro, dal 1990 al 2000, della Commissione Ambiente, Gruppo di Lavoro 6 "Impatto ambientale", dell'Ente Nazionale Italiano di Unificazione (UNI) - Milano, quale delegato dell'Ordine Nazionale dei Geologi.

E' iscritto all'Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Udine.

E' in regola con i crediti richiesti per l'aggiornamento professionale continuo.

E' dotato di abilitazione regionale per il Friuli Venezia Giulia (ex L.R. 30/87 e s.m.i) per la gestione di impianti di smaltimento rifiuti di potenzialità fino a 300 t/giorno e discariche controllate per rifiuti non pericolosi.

E' membro della Commissione Locale per il Paesaggio del comune di Dolegna del Collio (GO).

Ha frequentato numerosi corsi di aggiornamento post – laurea tra cui:

- "Valutazione di Impatto Ambientale" presso il Politecnico di Milano, Dipartimento di Ingegneria Idraulica, Ambientale e del Rilevamento , nel 2001;
- "Bonifica dei siti inquinati" presso il Dipartimento di Chimica dell'Università La Sapienza di Roma nel 2004;
- "Applicazioni della procedura di analisi di rischio per siti contaminati" realizzato dall'Osservatorio Siti Contaminati a Roma nel 2006;

dott. aldo canziani - geologo

via carlo alberto 39 cividale del friuli (ud) 33043 tel. 0432 1796041 fax 0432 1796063 e-mail : aldocanziani@virgilio.it

- "Analisi di rischio per la falda e per la salute umana" Ordine dei Geologi del Friuli Venezia Giulia presso ENAIP di Pasion di Prato (UD) nel 2007;
- "Progettazione geotecnica agli stati limite" Centro Internazionale di Scienze Meccaniche Udine 2010
- "Utilizzo di prove in situ in Ingegneria e in Geologia" Flaccovio Formazione, Milano 2011
- "Vulnerabilità degli acquiferi e progettazione di pozzi di prelievo per acqua" Flaccovio Formazione Milano maggio 2012;
- "Introduzione alla gestione delle informazioni territoriali geologico - tecniche" Ordine dei Geologi del Friuli Venezia Giulia presso ENAIP di Pasion di Prato (UD) nel 2016
- "Microzonazione sismica - approfondimento sul tema delle faglie attive capaci" Ordine dei Geologi del Friuli Venezia Giulia presso Università degli Studi di Udine nel 2016
- "Geostatistica" Ordine dei Geologi del Friuli Venezia Palmanova (UD) nel 2018
- "Analisi di risposta sismica locale monodimensionale" Ordine dei Geologi del Friuli Venezia Palmanova (UD) nel 2018

Esperto nella redazione e nel coordinamento di studi di impatto ambientale; misure ambientali (inquinamento acque superficiali e sotterranee, terreni, gas radon); progettazione, pianificazione e gestione impianti e sistemi per la gestione e lo smaltimento dei rifiuti; geologia applicata alle opere di ingegneria;

Amministratore Unico e Direttore Tecnico della soc. Technikos - servizi tecnici integrati S.r.l. di Cividale del Friuli (UD)

ESPERIENZE LAVORATIVE

Pianificazione urbanistica :

Tra il 1985 ed il 2014 sono state effettuate le indagini geologiche e la stesura di norme tecniche relative al comparto geologico ed ambientale connesse con la redazione dei piani regolatori generali comunali o loro varianti generali nei seguenti comuni : Turriaco (GO); S. Canzian d'Isonzo (GO); Duino Aurisina (TS); Sacile (PN); Aquileia (UD); Cividale del Friuli (UD); Torreano (UD); S. Pietro al Natisone (UD) Lestizza (UD);

Geologia applicata all'ingegneria : dal 1983 ad oggi sono state realizzate oltre 1.500 studi, perizie, perizie giudiziarie e simili in relazione a progetti di : edifici residenziali pubblici e privati, servizi a rete, strade di grande capacità e piste forestali, cave e discariche controllate, dissesti geostatici, miglioramenti fondiari, derivazioni di acque sotterranee, impianti di produzione energia elettrica. I principali incarichi sono riportati di seguito

dott. aldo canziani - geologo

via carlo alberto 39 cividale del friuli (ud) 33043 tel. 0432 1796041 fax 0432 1796063 e-mail : aldocanziani@virgilio.it

- indagini geologiche e geotecniche relative ai progetti di intervento per la sistemazione di due fenomeni franosi che interessavano abitazioni e strade comunali in due frazioni montane del comune di S. Pietro al Natisone (UD) (1993);
- delimitazione delle aree caratterizzate da instabilità geostatica per fenomeni di crollo lungo lo sviluppo della Forra del Natisone entro il comune di Cividale del Friuli (UD) Nel corso dell'incarico sono state anche individuate le aree di sicurezza, con vincolo di inedificabilità per gli interventi edilizi (nov. 1994);
- indagini geologiche e geotecniche e coordinamento dello studio di impatto ambientale (parte geologica) per il progetto della nuova viabilità di accesso al porto di Venezia (porto Marghera) comprendente anche la realizzazione di un nuovo ponte strallato. Incarico di consulente per il trattamento della problematica relativa alla presenza di coperture in cemento amianto su alcuni edifici industriali interessati dal percorso della nuova viabilità (2000);
- indagini geologiche e geotecniche per l'impianto di una nuova rete di scolo meccanico in un'area del comprensorio della Zona Industriale dell'Ausa - Corno (UD) (2000);
- indagini geologiche e geotecniche relative ai progetti di intervento di somma urgenza per la sistemazione di quattro fenomeni franosi che interessavano abitazioni e strade comunali in alcune frazioni montane dei comuni di S. Pietro al Natisone (UD) e Pulfero(UD) (2003);
- indagini geologiche e geotecniche relative al progetto del polo commerciale e residenziale "S. Michele" a Cervignano (UD) (2007);
- indagini geologiche e geotecniche relative al progetto di un impianto per ponte radio nel comune di Faedis (UD) (2008);
- relazione geologica e geotecnica relativa al progetto di realizzazione di un edificio ad uso ricettivo turistico - alberghiero in comune di Lignano Sabbiadoro (UD) a Lignano riviera tra corso delle Nazioni e calle Shakespeare (2014)
- indagini geologiche e geotecniche relative al progetto di un impianto per ponte radio nel comune di Cimolais (PN) (2015);
- indagini geologiche e geotecniche relative al progetto di realizzazione di tre pozzi per alimentazione del sistema antincendio dello stabilimento Grandi Mulini spa (UD)(2015);
- indagini geologiche e geotecniche relative al progetto di realizzazione di due pozzi per alimentazione del sistema antincendio dello stabilimento De Longhi di Moimacco (UD)(2014);
- Indagine geologica, in un'area del Comune di Forni di Sopra (UD) dove si è determinato un fenomeno di fessurazione e rotazione sui muri di contenimento e lungo le scale esterne di un edificio esistente entro il Comprensorio Residenziale Augusto (2017)
- indagini geologiche e geotecniche relative al progetto di un impianto per ponte radio nel comune di Arta Terme (UD) (2017);
- Intervento di somma urgenza per l'esecuzione dei lavori per la messa in sicurezza ed il ripristino di un tratto di sede viaria della pista ciclabile "Alpe Adria" in zona Coccau in comune di Tarvisio (2017);
- indagini geologiche e geotecniche relative al progetto di ampliamento del centro commerciale "Città Fiera" nel comune di Martignacco (UD). Il progetto comprende anche la realizzazione di un parcheggio multipiano (2017-2018);
- progetto, indagini geologiche e direzione lavori per interventi di sistemazione fondiaria in vigneti delle aziende agricole Coos a Nimis (UD), Felluga a Manzano (UD), Sirch a Prepotto (UD), Dorigo a Buttrio (UD) (2019);

dott. aldo canziani - geologo

via carlo alberto 39 cividale del friuli (ud) 33043 tel. 0432 1796041 fax 0432 1796063 e-mail : aldocanziani@virgilio.it

I principali incarichi svolti nel settore ambientale :

per conto della Regione Friuli Venezia Giulia :

- La direzione lavori del cantiere di bonifica, per conto della Dir Reg. Ambiente della Regione F.V.G., di due cavità carsiche di elevata valenza naturalistica ("Grotta dei Colombi" e grotta "EstSudEst di Basovizza") in comune di Trieste, inquinate e degradate dalla presenza di fanghi industriali;

per conto dell'Amm.ne Provinciale di Udine :

- Progettazione, in collaborazione con l'ing. Babos di Trieste e il dott. Barbina di Udine, della rete per il monitoraggio automatico dell'inquinamento atmosferico ed acustico nel territorio provinciale;

- Redazione, in collaborazione con ing. Tosolini, ing. Modugno e arch. Molinari, del Piano Provinciale di Smaltimento dei Rifiuti Urbani, dei Rifiuti Assimilabili agli Urbani, nonché di quelli Speciali non Tossico/Nocivi. ;

- Progettazione, in collaborazione con l'ing. Lualdi di Udine, di una rete di monitoraggio automatico dell'efficienza di depurazione di 11 impianti di depurazione biologica e della loro influenza sui corsi d'acqua recettori;

- Studio di individuazione di siti idonei alla realizzazione di discariche di I.a cat. nel bacino montano e nel bacino udinese della provincia di Udine. Lo studio é stato svolto in collaborazione con l'ing. B. Bessega della soc. S.P.A.R.T.A. di Pordenone per conto della soc. EXE S.p.a. che é una società mista pubblico/privata il cui maggiore azionista é la Provincia di Udine.;

- Redazione del Piano Provinciale per la Raccolta Differenziata dei Rifiuti Solidi . Il piano é stato redatto per conto della soc. EXE S.p.a. che é una società mista pubblico/privata il cui maggiore azionista é la Provincia di Udine;

per altri Committenti :

dott. aldo canziani - geologo

via carlo alberto 39 cividale del friuli (ud) 33043 tel. 0432 1796041 fax 0432 1796063 e-mail : aldocanziani@virgilio.it

Principali attività di progettazione e di redazione di Studi di Impatto Ambientale per impianti di smaltimento rifiuti urbani ed industriali :

Tipologia di impianto : discarica di II cat. tipo B Verdeindustria di Manzano (UD) della potenzialità di 380.000 mc.

Anno : 1988

Mansioni : Incarico di responsabile e coordinatore del Gruppo di Lavoro che ha redatto lo Studio di Impatto Ambientale e coordinatore per la progettazione.

Stato del progetto : Progetto approvato ed autorizzato dalla Provincia di Udine. Impianto realizzato e chiuso, attualmente in fase di post gestione.

Tipologia di impianto : impianto polifunzionale per il trattamento e lo smaltimento di varie tipologie di rifiuti (medicinali scaduti, pile esauste, stoccaggio oli vegetali e morchie di verniciatura) della ditta Ecoplan S.r.l. di Udine da collocare nella zona industriale udinese.

Anno : 1992

Mansioni : Incarico di responsabile e coordinatore del Gruppo di Lavoro che ha redatto lo Studio di Impatto Ambientale e coordinatore per la progettazione.

Stato del progetto : Progetto approvato ed autorizzato dalla Provincia di Udine ma non realizzato per sopravvenute difficoltà finanziarie del committente.

Tipologia di impianto : adeguamento di 12 impianti di betonaggio della ditta Union Beton spa di Cervignano, (UD), al fine di renderli idonei per l'utilizzo di ceneri volanti da centrale termoelettrica a carbone per il confezionamento di calcestruzzi.

Anno : 1992

Mansioni : Incarico di responsabile e coordinatore del Gruppo di Lavoro che ha redatto lo Studio di Impatto Ambientale.

Stato del progetto : Progetto approvato ed autorizzato dalla Provincia di Udine.

dott. aldo canziani - geologo

via carlo alberto 39 cividale del friuli (ud) 33043 tel. 0432 1796041 fax 0432 1796063 e-mail : aldocanziani@virgilio.it

Tipologia di impianto : impianto di depurazione reflui in conto terzi della ditta FWW di Pasion di Prato (UD).

Anno : 1992

Mansioni : Incarico di responsabile e coordinatore del Gruppo di Lavoro che ha redatto lo Studio di Impatto Ambientale (1992).

Stato del progetto : Progetto approvato ed autorizzato dalla Provincia di Udine. Impianto attualmente dismesso per chiusura attività della ditta nel 2005.

Tipologia di impianto : impianto di depurazione reflui in conto terzi della ditta Friulcolor di Sedegliano (UD).

Anno : 1993

Mansioni : Incarico di coordinatore del Gruppo di Lavoro che ha redatto lo Studio di Impatto Ambientale.

Stato del progetto : Progetto approvato ed autorizzato dalla Provincia di Udine. Impianto in attività.

Tipologia di impianto : centro di stoccaggio provvisorio, cernita e condizionamento volumetrico di rifiuti speciali assimilabili agli urbani della ditta Centro Recupero Carta di Udine.

Anno : 1993 ampliato nel 1996

Mansioni : Incarico di responsabile e coordinatore del Gruppo di Lavoro che ha redatto lo Studio di Impatto Ambientale e coordinatore alla progettazione

Stato del progetto : Progetto approvato ed autorizzato dalla Provincia di Udine. Impianto non più in funzione per cessata attività della ditta nel 2005.

Tipologia di impianto : centro di stoccaggio provvisorio, cernita e condizionamento volumetrico di rifiuti speciali assimilabili agli urbani della ditta Friul Julia Appalti di Povoletto (UD).

Anno : 1993 ampliato nel 1996

Mansioni : Incarico di responsabile e coordinatore del Gruppo di Lavoro che ha redatto lo Studio di Impatto Ambientale e consulente alla progettazione.

dott. aldo canziani - geologo

via carlo alberto 39 cividale del friuli (ud) 33043 tel. 0432 1796041 fax 0432 1796063 e-mail : aldocanziani@virgilio.it

Stato del progetto : Progetto approvato ed autorizzato dalla Provincia di Udine. Impianto in attività.

Tipologia di impianto : ampliamento discarica di 1.a cat della ditta Ecogest di Corno di Rosazzo (UD) per una volumetria aggiuntiva di 90.000 mc.

Anno : 1995

Mansioni : responsabile di progetto e coordinatore del Gruppo di Lavoro che ha redatto lo Studio di Impatto Ambientale.

Stato del progetto : Progetto approvato ed autorizzato dalla Provincia di Udine. Impianto realizzato e chiuso, attualmente in fase di post gestione.

Tipologia di impianto : discarica di 1.a cat. del Consorzio Smaltimento Rifiuti della Bassa Friulana a Trivignano Udinese (UD) della potenzialità di 470.000 mc.

Anno : 1997

Mansioni : responsabile di progetto e coordinatore del Gruppo di Lavoro che ha redatto lo Studio di Impatto Ambientale

Stato del progetto : Il progetto é stato realizzato a cura della soc. EXE S.p.a. di Udine che ha provveduto, nel 2003, a presentare, con lo stesso gruppo di progettazione coordinato dallo scrivente, un progetto di ampliamento per portare la capacità totale a circa 900.000mc. Il progetto originario e quello di ampliamento sono stati approvati ed autorizzati dalla Regione Friuli Venezia Giulia. L'impianto è esaurito e in fase di post gestione;

Tipologia di impianto : discarica di 1.a cat. a servizio del bacino n.2 di Taranto, da realizzare nel comune di Statte (TA) per una potenzialità di 1.000.000 di mc.

Anno : 1997

Mansioni : Progetto a cura dello Studio Matildi di Bologna. Incarico di responsabile e coordinatore del Gruppo di Lavoro che ha redatto lo Studio di Impatto Ambientale.

Stato del progetto : Progetto inserito nella pianificazione regionale di settore ma non realizzato.

dott. aldo canziani - geologo

via carlo alberto 39 cividale del friuli (ud) 33043 tel. 0432 1796041 fax 0432 1796063 e-mail : aldocanziani@virgilio.it

Tipologia di impianto : centro di stoccaggio provvisorio, cernita e condizionamento volumetrico di rifiuti speciali assimilabili agli urbani della ditta Vipaper di Trieste.

Anno : 1998

Mansioni : Incarico di responsabile e coordinatore del Gruppo di Lavoro che ha redatto lo Studio di Impatto Ambientale e consulente alla progettazione.

Stato del progetto : Progetto approvato dalla Regione Friuli Venezia Giulia. Impianto in attività rilevato dalla soc. Logica srl.

Tipologia di impianto : piano di recupero ambientale della discarica di scorie di fonderia e terre esauste della soc. F.U.S.A. - Fonderie Udinesi di Basiliano (UD)

Anno : 1998

Mansioni : Incarico di coordinatore della progettazione.

Stato del progetto : Il progetto é stato approvato dalla Provincia di Udine e il progetto è stato realizzato.

Tipologia di impianto : impianto di selezione e condizionamento volumetrico della frazione secca dei rifiuti urbani e assimilabili agli urbani della soc. Boz Carta di S. Vito al Tagliamento (PN), da realizzarea nella zona industriale di S. Vito al Tagliamento

Anno : 2000

Mansioni : Incarico di responsabile di progetto.

Stato del progetto : Progetto approvato dalla provincia di Pordenone. Impianto in attività.

Tipologia di impianto : discarica di seconda categoria tipo B sita all'interno della raffineria ENI di S. Nazzaro dei Burgondi (PV) della capacità di 200.000 mc. Piano di adeguamento alle normative europee in materia di discariche controllate.

Anno : 2003

Mansioni : Incarico di responsabile di progetto.

dott. aldo canziani - geologo

via carlo alberto 39 cividale del friuli (ud) 33043 tel. 0432 1796041 fax 0432 1796063 e-mail : aldocanziani@virgilio.it

Stato del progetto : Progetto approvato dalla provincia di Pavia. Impianto esaurito in fase di post gestione.

Tipologia di impianto : discarica di prima categoria per rifiuti urbani della soc. IFIM srl di Udine della capacità di 1.200.000 mc in località S. Gottardo. Piano di adeguamento alle normative europee in materia di discariche controllate.

Anno : 2005

Mansioni : Incarico di responsabile di progetto.

Stato del progetto : Progetto approvato dalla provincia di Udine. Impianto chiuso nel settembre 2013 per esaurimento delle volumetrie, ora in gestione post operativa.

Tipologia di impianto : discarica di prima categoria per rifiuti urbani del comune di Tirana (Albania) per una capacità di 1.000.000 mc.

Anno : 2008

Mansioni : Incarico di redazione del Piano di Gestione Operativa, del Piano di Monitoraggio e Controllo e della formazione del personale addetto.

Stato del progetto : Progetto finanziato dalla Cooperazione Italiana (ministero degli Esteri) approvato dal Ministero per l'Ambiente della Repubblica di Albania. Impianto in attività.

Tipologia di impianto : discarica per rifiuti non pericolosi della soc. Romanello srl di Udine della capacità di 750.000 mc in località Prà di S. Daniele in comune di Campoformido (UD). Il progetto prevedeva lo svuotamento di un vaso di discarica esistente (capacità 250.000 mc) interessato da problemi di perdite di percolato e la realizzazione di un nuovo vaso impermeabilizzato per il trasferimento dei rifiuti provenienti dalla discarica danneggiata, nonché la riparazione e l'adeguamento alle norme europee del bacino interessato dalle dispersioni.

Anno : 2011

Mansioni : consulente alla progettazione realizzata dall'ing. Verri dello Studio Geotecnico Italiano (MI) e coordinatore del Gruppo di Lavoro che ha redatto lo Studio di Impatto Ambientale

dott. aldo canziani - geologo

via carlo alberto 39 cividale del friuli (ud) 33043 tel. 0432 1796041 fax 0432 1796063 e-mail : aldocanziani@virgilio.it

Stato del progetto : Il progetto non ha ottenuto il decreto di approvazione della Valutazione di Impatto Ambientale. E' in corso la procedura di ricorso al Consiglio di Stato contro la decisione del Servizio VIA della Regione Friuli Venezia Giulia.

Tipologia di impianto : realizzazione di un polo multifunzionale di trattamento e smaltimento rifiuti urbani e industriali, anche pericolosi, comprendente una discarica per rifiuti non pericolosi della capacità di 1.000.000 mc ed una discarica per rifiuti pericolosi di 500.000 mc, oltre ad impianti di trattamento e selezione, nel comune di Obreja nella regione di Caransebes in Romania da parte di un gruppo di imprese italiane.

Anno : 2013

Mansioni : Incarico di responsabile di progetto.

Stato del progetto : progetto presentato presso le autorità rumene. E' ancora in corso l'iter autorizzativo.

Tipologia di impianto : progetto preliminare per la sistemazione e il recupero ambientale di un'area interessata da una discarica di fosfogessi radioattivi nella regione di Polesti in Romania per conto di un gruppo di imprese italiane

Anno : 2014

Mansioni : Incarico di responsabile di progetto.

Stato del progetto : il progetto preliminare è stato presentato presso le autorità rumene ed è in attesa di autorizzazione.

Tipologia di impianto : progetto definitivo per la sistemazione e il recupero ambientale di un'area interessata da una discarica di rifiuti inerti non ultimata prima della scadenza del decreto autorizzativo nel comprensorio della ditta Nordasfalti srl di Povoletto (UD)

Anno : 2015

dott. aldo canziani - geologo

via carlo alberto 39 cividale del friuli (ud) 33043 tel. 0432 1796041 fax 0432 1796063 e-mail : aldocanziani@virgilio.it

Mansioni : Incarico di responsabile di progetto e Direttore dei Lavori.

Stato del progetto : il progetto preliminare è stato approvato dalla Provincia di Udine ed è stato realizzato.

Tipologia di impianto : discarica per rifiuti inerti della capacità di 250.000 mc. in comune di Udine per conto della ditta IFIM srl

Anno : 2016

Mansioni : Incarico di responsabile della valutazione di Impatto Ambientale, delle indagini geologico geotecniche e collaboratore, con l'ing. Andrea Pittolo, alla stesura del progetto. Direttore dei Lavori

Stato del progetto : Progetto approvato dalla provincia di Udine. Impianto in attività.

Tipologia di impianto : progetto di ampliamento della discarica per rifiuti inerti, attualmente della capacità di 250.000 mc., in comune di Udine per conto della ditta IFIM srl

Anno : 2019

Mansioni : Incarico di responsabile della valutazione di Impatto Ambientale, delle indagini geologico geotecniche e collaboratore, con l'ing. Andrea Pittolo, alla stesura del progetto. Direttore dei Lavori

Stato del progetto : Progetto presentato alla Regione FVG

Altri incarichi nel settore ambientale per vari Committenti :

Anno 2000 : La redazione dello "Studio di rielaborazione del Regolamento comunale per la disciplina dei rifiuti solidi urbani e dei rifiuti speciali assimilati agli urbani per l'applicazione del Metodo Normalizzato ai fini della definizione della tariffa del servizio di gestione del ciclo dei rifiuti urbani nel comune di Gorizia", su incarico del Comune di Gorizia.

dott. aldo canziani - geologo

via carlo alberto 39 cividale del friuli (ud) 33043 tel. 0432 1796041 fax 0432 1796063 e-mail : aldocanziani@virgilio.it

Anno 2004 : La progettazione e la direzione lavori, per conto dell'Amm.ne comunale di Martignacco (UD), per l'intervento di bonifica e sistemazione ambientale di 48 siti degradati da presenza di discariche abusive di rifiuti nel comune di Martignacco (UD) su incarico del medesimo comune.

Anno 2007 : La redazione del Piano di Caratterizzazione e dell'analisi di rischio sito specifica relativamente ad un'area inquinata da metalli pesanti nel sito di infiltrazione delle acque in uscita dal depuratore comunale di Spilimbergo (PN) per conto del Comune di Spilimbergo.

Anno 2008 : La redazione del Piano di Caratterizzazione e dell'analisi di rischio sito specifica relativamente ad un'area inquinata da idrocarburi nel comprensorio dell'ex Consorzio Agrario di Sacile (PN) per conto del Consorzio Agrario del Friuli Venezia Giulia

Anno 2008 : La redazione dello "Studio per la ridefinizione e l'ottimizzazione del servizio di raccolta dei r.s.u. nel comune di Sequals (PN)" su incarico del medesimo comune.

Anno 2010 : Coordinatore dei lavori di bonifica preliminari alla dismissione ed alla demolizione della fonderia di ghisa FUSA di Basiliano (UD) per conto della P&A srl di Livorno;

Anno 2016 : direzione lavori per la bonifica di un'area inquinata da idrocarburi in località Campo 15 nel comune di Remanzacco (UD) su incarico del Consorzio Artigiani e Piccole Industrie di Cividale del Friuli (UD)

Anno 2018 : direzione lavori per la sistemazione definitiva ed il recupero ambientale dell'area interessata da una pregressa attività di discarica per rifiuti inerti in comune di Duino Aurisina (TS) su incarico della Casa di Cura Pineta del Carso spa

Anno 2019 : progetto e direzione lavori per la sistemazione definitiva ed il recupero ambientale dell'area interessata da una pregressa attività di discarica per rifiuti inerti della soc. Natison Edile in comune di Torreano (UD) su incarico del Comune di Torreano

dott. aldo canziani - geologo

via carlo alberto 39 cividale del friuli (ud) 33043 tel. 0432 1796041 fax 0432 1796063 e-mail : aldocanziani@virgilio.it

Dal 1999 al 2019 ha tenuto, per conto dell'Agenzia IAL del F.V.G. e per conto della Agenzia ENAIP (agenzie di seconda formazione professionale) diverse serie di lezioni nell'ambito dei corsi per Responsabili Tecnici necessari all'iscrizione all'Albo Nazionale Imprese Esercenti la Gestione dei Rifiuti e per corsi di aggiornamento professionale nel settore dei siti contaminati, della gestione dei rifiuti nei cantieri e nella analisi di rischio sito specifica . Nel 2017, nel 2018 e nel 2019 ha tenuto corsi di aggiornamento sulla nuova normativa di gestione delle terre e rocce da scavo per i Collegi dei Geometri delle provincie di Udine, Trieste, Gorizia e Pordenone nonché per l'Ordine dei Geologi del Friuli Venezia Giulia.

Dal 2006 al 2019 ha svolto diversi incarichi di CTU e CTP presso i Tribunali di Belluno, Udine e Trieste in contenziosi di carattere ambientale, nonché ha redatto diverse perizie giurate relative alla stima dei costi di gestione, di realizzazione e di chiusura di impianti di trattamento rifiuti (discarica per rifiuti urbani Ecomont srl di Longarone (BL); discarica per rifiuti urbani EXE di Trivignano Udinese (UD); discarica per rifiuti urbani IFIM di Udine).

Attualmente è responsabile dei monitoraggi ambientali connessi con l'esercizio ed il post esercizio delle seguenti discariche per rifiuti non pericolosi :

- IFIM S.r.l. di Udine loc. S. Gottardo
- EXE S.p.a. di Trivignano Udinese (UD)
- Romanello Ambiente S.p.a. di Campoformido (UD)
- Ecomont S.r.l. di Longarone (BL)
- GEA di Pordenone
- IFIM S.r.l. di Udine loc. "Buse dai Claps"

Dal 2004, in qualità di Direttore Tecnico della Technikos srl coordina e dirige attività di misura di concentrazione di gas radon 222 in ambienti confinati e nei terreni edificabili per numerosi committenti: Aspiag srl che gestisce la rete di grande distribuzione Despar nel triveneto (misure effettuate in 60 punti vendita), banche (BCC a Gorizia, Trieste e Pordenone, Civibank di Cividale del Friuli), aziende private (Danieli Automation di Buttrio - UD, Casini srl di Udine, Concast srl di Udine, punti vendita di Kasanova spa di Roma, Udine e Cuneo, Altea srl di Pero MI, Cooperativa Vitaresidence di Varese, impresa costruzioni LIR srl a Cortina d'Ampezzo BL, Istituto scolastico privato A. Volta di Udine, asilo nido Il paese dei balocchi a Udine), Enti pubblici (Camera di Commercio di Pordenone, Comune di Bagnaria Arsa UD, comune di Prata di Pordenone PN) e numerosi privati.

dott. aldo canziani - geologo

via carlo alberto 39 cividale del friuli (ud) 33043 tel. 0432 1796041 fax 0432 1796063 e-mail : aldocanziani@virgilio.it

Attrezzature : penetrometro dinamico leggero Sunda DL 30; attrezzature per campionamento terreni; georesistivimetro digitale con dotazione cavi ed energizzatore per realizzazione sondaggi elettrici verticali ed orizzontali; sonda multiparametrica automatica (5 sensori) per misure in continuo di parametri leader della qualità delle acque sotterranee; freatimetro professionale lungh. 100 m; laboratorio per misure di dosimetria radon sia attiva che passiva.

Cividale del Friuli, marzo 2020

Aldo Canziani