



ISER srl
Innovative Solutions for Environmental Remediation

Via Paganella, 36
38015 Lavis (TN)
Tel. 0461.240434 – Fax 0461.019975

e-mail: info@isersrl.it
web: www.isersrl.it

Chi siamo

ISER srl è una società di ingegneria nata nel 2008 sulla base dell'esperienza pregressa dei soci sia nell'attività professionale nello studio associato ASTC-TN che all'interno della struttura universitaria nel corso del dottorato di ricerca, esperienza che accomuna la maggior parte dei soci fondatori.

La società è stata costituita su iniziativa del professor Gianni Andreottola e degli ingegneri Loris Dallago, Martina Ferrai, Elisa Ferrarese (tutti in possesso del titolo di dottore di ricerca in ingegneria ambientale) e dall'ing. Silvio Romani.

Dove siamo

La sede di ISER srl è a Lavis (TN) in via Paganella 36.

Potete contattarci ai seguenti numeri o indirizzi email:

Ufficio: (Tel) 0461 240434 – (Fax) 0461 019975 – email: info@isersrl.it

Loris Dallago: 347 3028328 – email: dallago@isersrl.it

Martina Ferrai: 349 6951826 – email: ferrai@isersrl.it

Silvio Romani: 347 1123771 – email: romani@isersrl.it

Cosa facciamo

Le attività di ISER si collocano nel settore dell'ingegneria civile e ambientale, e in particolare riguardano le bonifiche di siti contaminati, la gestione di rifiuti solidi e liquidi, la sicurezza nei luoghi di lavoro, in particolare:

- caratterizzazioni ambientali
- caratterizzazione di terre e rocce da scavo
- definizione delle modalità di gestione delle terre e rocce da scavo
- campionamenti ambientali (terreni, acque, superficiali, acque sotterranee, rifiuti...)
- caratterizzazione di rifiuti
- progettazione di piani di caratterizzazione secondo le modalità del D.Lgs. 152/2006
- analisi di rischio sanitario-ambientale sito specifiche
- progettazione di interventi di bonifica a vari livelli
- direzione lavori
- progettazione di impianti di trattamento dei rifiuti (solidi e liquidi)
- studi di impatto ambientale

Altri dettagli sono disponibili sul sito della società (www.isersrl.it) o contattando direttamente i numeri sopra riportati.

Soci fondatori:

Prof. Gianni Andreottola

Nato a Milano il 20 ottobre 1960

1985: Laureato con lode in Ingegneria Civile, presso il Politecnico di Milano

1990: Consegue il titolo di Dottore di Ricerca in Ingegneria Sanitaria

1993-oggi Ricercatore fino al '98 e poi professore associato e quindi ordinario in Ingegneria Sanitaria-Ambientale presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale dell'Università di Trento.

Ing. Loris Dallago (Iscrizione Albo degli ingegneri di Trento, n. 1945)

Nato a Trento il 28 aprile 1973

1998: Laureato in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio presso l'Università di Trento

2002: Consegue il titolo di Dottore di Ricerca in Ingegneria Ambientale presso l'Università di Trento

2002-oggi: svolge attività di progettazione e consulenza in ingegneria civile e ambientale

Ing. Martina Ferrai (Iscrizione Albo degli ingegneri di Trento, n. 2877)

Nata a Borgo Valsugana (TN) l'8 febbraio 1975

2001: Laureata in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio presso l'Università di Trento

2006: Consegue il titolo di Dottore di Ricerca in Ingegneria Ambientale presso l'Università di Trento

2006-oggi: svolge attività di progettazione e consulenza in ingegneria civile e ambientale

Ing. Elisa Ferrarese (Iscrizione Albo degli ingegneri di Brescia, n. 4196)

Nata a Verona il 17 ottobre 1978

2003: Laureata in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio presso l'Università di Brescia

2008: Consegue il titolo di Dottore di Ricerca in Ingegneria Ambientale presso l'Università di Trento

2008-oggi: svolge attività di progettazione e consulenza in ingegneria civile e ambientale

Ing. Silvio Romani (Iscrizione Albo degli ingegneri di Trento, n. 2168)

Nato a Rovereto (TN) l'1 ottobre 1970

2000: Laureato in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio presso l'Università di Trento

2000 – 2002: Collaboratore del dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale UNITN

2002 – 2003: Dipendente Informatica Trentina – sistemi GIS

2003 – 2008: Dipendente CET soc. coop. – consulente sicurezza sul lavoro

2008-oggi: svolge attività di progettazione consulenza in ingegneria civile e ambientale

Elenco dei lavori eseguiti

2010

Comune di Rovereto: esecuzione piano delle indagini ex discarica in località ai Fiori

Comune di Rovereto: esecuzione analisi di rischio ex discarica in località ai Fiori

Comune di Rovereto: progetto di bonifica ex discarica in località ai Fiori

ARA Wipptal: studio della potenzialità residua dell'impianto di depurazione civile di Vipiteno

Ladurner spa: analisi di rischio sito specifica (Monguelfo BZ)

Ladurner spa: monitoraggio e assistenza cantiere ex Margesin Lana

Ecoflumen srl.: Progetto di bonifica caserma Slataper Sacile

Atzwangher spa: dimensionamento biologico impianti di depurazione percolati

Provincia di Mantova: progetto preliminare di bonifica "conca di navigazione di Valdaro" ed esecuzione test di trattabilità

Geotecnica Veneta: Analisi di rischio sito specifica (Marcon VE)

SAITRE srl: Piano di caratterizzazione ed esecuzione delle indagini per il sito nuovo Villa Rosa (Pergine TN)

ETC srl: Studio di fattibilità ambientale anello di collettamento e depurazione – Lago Trasimeno.

Schmack biogas: consulenza in campo gestione rifiuti, organizzazione del cantiere

Comprensorio Val di Sole: Piano della Caratterizzazione discarica comprensoriale di Monclassico.

Comune di Stenico: consulenza in ambito di gestione della discarica di inerti

Committenti vari: caratterizzazione terre e rocce da scavo

2009

Trentino Recycling srl (Levico Terme, TN): responsabile tecnico dell'impianto di compostaggio in località Campiello di Levico Terme (TN)

NT Ambiente srl (Affi, VR): progettazione e realizzazione di strumentazione da laboratorio per la determinazione dell'attività della biomassa in matrici solide (compost, terreni)

NT Ambiente srl (Affi, VR): progettazione e realizzazione di strumentazione da laboratorio per la determinazione della produzione di biogas da matrici organiche

Le Ghiaie srl (Trento): analisi di rischio per il sito Star Oil (Trento)

TEA spa (Mantova): analisi di rischio per S.P. 28 "Brennero" - tratto interessato dalla posa del doppio tubo del teleriscaldamento – Città di Mantova

TEA spa (Mantova): analisi di rischio per l'area della sede della società (Vicolo Stretto) nei diversi scenari progettuali ipotizzati – Città di Mantova

Interservice srl (Trento): monitoraggio mensile della qualità della falda interessata dalla presenza di rifiuti nell'area dell'Interporto doganale di Trento Nord

Diversi soggetti: campionamento di terre e rocce da scavo ed elaborazione di relazioni sulle modalità di gestione diversificate sulla base degli esiti analitici

Provincia Autonoma di Trento – Progetto Grandi Opere Civili: analisi di rischio per il sito ex Caserma Bresciani (costruendo Nuovo Ospedale di Trento)

Ecoflumen srl (Lido di Jesolo, VE): analisi di rischio per il sito militare Caserma Slataper di Sacile (PN)

Ladurner Bonifiche srl (Bolzano): esecuzione test di trattamento per l'ossidazione chimica di IPA in terreni contaminati

ing. Paolo Cogo (Sossano, VI): attività di CTP in merito al procedimento su verifica di funzionamento impianto di depurazione acque industriali

Comune di Travagliato (BS): analisi tecnica e valutazione comparativa della fattibilità di diverse alternative progettuali di recupero dell'area della discarica di inerti ASO e indicazioni progettuali

Ladurner Bonifiche srl (Bolzano): monitoraggio sito ex Margesin Lana

Fracaroli e Balzan (Pescantina, VR): esecuzione test di trattamento di materiali contaminati da BTEX

Comune di Brentonico (TN): caratterizzazione del fondo naturale locale del cimitero di Castione; progetto di riprofilatura del pendio delle pp.ff. 11008/3, 11008/4.

Comune di Rovereto (TN): caratterizzazione della discarica rinvenuta in località "Zigherane"

2008

Trentino Recycling srl (Levico Terme, TN): responsabile tecnico dell'impianto di compostaggio in località Campiello di Levico Terme (TN)

Trentino Servizi spa (Trento): progetto di bonifica per sede Trentino Servizi

Val d'Adige Mineraria srl (Trento): analisi di rischio per area agricola Le Grave di Cadine (Tn)

ASIS (Azienda Speciale per la gestione degli Impianti Sportivi del Comune di Trento): analisi di rischio del Campo sportivo Coni (Trento)

Comune di Civezzano (TN): caratterizzazione dei terreni presso il cimitero comunale

De Manincor spa (Trento): caratterizzazione dei terreni presso il cantiere della sede De Manincor spa

Comune di Rovereto (TN): progettazione ed esecuzione della caratterizzazione ambientale dell'area Baldresca (ex discarica)

Sar.Pa srl (Trento): progetto di chiusura della discarica in località Campagna, Comune di Villa Agneda

Interservice srl (Trento): monitoraggio mensile della qualità della falda interessata dalla presenza di rifiuti nell'area dell'Interporto doganale di Trento Nord

TEA spa (Mantova): campionamento dei gas interstiziali nel sito contaminato di Via Brennero (Mantova)

Diversi soggetti: campionamento di terre e rocce da scavo e elaborazione di relazione sulle modalità di gestione diversificate sulla base degli esiti analitici

Consorzio Lavoro Ambiente (Trento): su incarico di ASIA, ristrutturazione del sistema di raccolta differenziata sull'Altopiano della Paganella (Comuni di Andalo, Molveno, Fai della Paganella, Spormaggiore, Cavedago)

Provincia Autonoma di Trento – Servizio Opere Stradali: stesura progetto di bonifica da rifiuti dell'area Foci dell'Avisio per Servizio Opere Stradali (sito ex discarica)

Provincia Autonoma di Trento – Servizio Opere Stradali: coordinatore per la sicurezza in fase di progetto relativo al progetto di bonifica da rifiuti dell'area Foci dell'Avisio

Fracaroli e Balzan (Pescantina, VR): sperimentazione tecniche di trattamento di reflui industriali

Filiera Agroalimentare Trentina (Castelnuovo, TN): esecuzione di test respirometrici per la caratterizzazione del refluo trattato nell'impianto di trattamento dei reflui industriali collocato presso l'azienda

2007

Trentino Recycling srl (Levico Terme, TN): Responsabile tecnico dell'impianto di compostaggio in località Campiello di Levico Terme (TN)

Arcese spa (Trento): Analisi di rischio sanitario-ambientale per area Arcese presso Interporto doganale di Trento (sito ex discarica)

Provincia Autonoma di Trento – Servizio Opere Stradali: analisi merceologica di rifiuti rinvenuti nel Comune di Lavis (TN)

Provincia Autonoma di Trento – Servizio Opere Stradali: progettazione ed esecuzione della caratterizzazione ambientale dell'area Foci dell'Avisio (sito ex discarica)

Provincia Autonoma di Trento – Servizio Politiche di Gestione dei Rifiuti: analisi merceologica di rifiuti prodotti nel corso di eventi pubblici

- Trentino Servizi spa (Trento):** analisi di rischio per sede Trentino Servizi (sito ex discarica)
- AMNU (Pergine, TN):** esecuzione analisi merceologiche su rifiuto residuo proveniente da raccolta differenziata
- Istituto Agrario di San Michele all'Adige (TN):** esecuzione di quattro analisi merceologiche su matrice proveniente da impianto di vagliatura (sovrapposto rifiuto dei comuni di Trento e Rovereto)
- NT Ambiente srl (Affi, VR):** costruzione impianto automatico di dosaggio reagenti per prove idrodinamiche in collettori fognari
- ERM Italia (Milano):** test di trattabilità di acque di runoff contaminate da fluoruri
- Università degli Studi di Trento:** test di ossidazione in laboratorio di terreni e fanghi contaminati da idrocarburi e IPA
- Comune di Nave San Rocco (TN):** assistenza alla direzione lavori della costruzione del CRM di Nave San Rocco
- Mondial Car S.R.L (Mestre, VE):** analisi di rischio per area Hotel Plaza (Mestre, VE)
- I.P.S.A.A. Feltre (BL):** analisi di rischio per Istituto Professionale di Stato per l'Agricoltura e l'Ambiente, loc. Vellai (Feltre, BL)
- Interservice srl (Trento):** monitoraggio mensile della qualità della falda interessata dalla presenza di rifiuti nell'area dell'Interporto doganale di Trento Nord
- Provincia Autonoma di Trento – Progetto Speciale per il recupero ambientale e urbanistico delle aree ex industriali:** monitoraggio delle portate scolanti dalle rogge di Trento Nord e costruzione di un bilancio idrologico per la previsione delle portate di piena
- Provincia Autonoma di Trento:** studio preliminare sulla compatibilità dell'interramento della ferrovia dell'asse Monaco Verona nella tratta interessata dai lavori di bonifica delle rogge contaminate di Trento Nord – esecuzione di 6 analisi di rischio
- Fraccaroli e Balzan (Pescantina, VR):** sperimentazione tecniche di trattamento di reflui industriali
- ASTC sas (Milano):** Studio di Impatto Ambientale dell'impianto ABM Valorizzazione di Cologno al Serio (BG)
- ASTC sas (Milano):** valutazione delle emissioni del complesso industriale Pemco di Filago (BG) Pemco
- Iteco srl (Trento):** studio sulla trattabilità di acque contaminate da arsenico mediante diversi supporti adsorbenti; esecuzione isoterme di adsorbimento mediante jar test e test di adsorbimento a microcolonna

2006

- Trentino Recycling srl (Levico Terme, TN):** Responsabile tecnico dell'impianto di compostaggio in località Campiello di Levico Terme (TN)
- Provincia Autonoma di Trento – Servizio politiche di gestione dei rifiuti:** esecuzione di quattordici analisi merceologiche su rifiuto residuo proveniente da raccolta differenziata (Comprensori C1, C2, C3, C4, C5, C6, C7, C8, C9, C10, C11, Comuni di Trento, Rovereto e Isera)
- AMNU (Pergine, TN) e Comprensorio Bassa Valsugana e Tesino (TN):** esecuzione di quattro analisi merceologiche su rifiuto residuo proveniente da raccolta differenziata
- Comune di Nave San Rocco (TN):** esecuzione di analisi merceologica su rifiuto della vecchia discarica rinvenuta nell'area di costruzione del nuovo CRM
- BAS (Bergamo):** studio di impatto ambientale del polo tecnologico BAS di Bergamo (impianto di compostaggio e inceneritore)
- Green Servizi (Bergamo):** studio di impatto ambientale dell'impianto ex Borregaard di Madone
- Provincia Autonoma di Trento – ASTC sas (Milano):** progetto esecutivo della bonifica delle rogge contaminate di Trento Nord (e in particolare progettazione esecutiva della stazione di trattamento e stoccaggio materiali, prevedendo i sistemi di trattamento e modalità di smaltimento dei terreni conferiti)
- Interservice srl (Trento):** stesura del progetto di bonifica per area industriale localizzata presso l'interporto doganale di Trento Nord (sito ex discarica)

INGRE srl (Milano): redazione analisi di rischio sanitario-ambientale per il sito Garibaldi Repubblica (Milano)

Società Sviluppo Immobiliare srl (Mestre, VE): analisi di rischio del sito in via E. de Nicola (Mestre)

Comune di Tezze sul Brenta (VI): esecuzione test di riduzione chimica del cromo esavalente

Diversi soggetti: esecuzione di monitoraggi ambientali su siti contaminati

Comune di Villa Agendo (TN): valutazione dello Studio di Impatto Ambientale per il "Progetto di variante discarica di II categoria tipo B sita nel comune di Villa Agnedo" (con Università degli Studi di Trento)

Università degli Studi di Trento: esecuzione di test di laboratorio per l'ossidazione chimica in situ di terreni contaminati da idrocarburi policiclici aromatici

Provincia Autonoma di Trento – ASTC sas (Milano): esecuzione di test di ossidazione chimica in situ per la bonifica del sito contaminato "Ex Carbochimica" di Trento

ASTC sas (Milano): audit ambientale per l'industria ceramica Gruppo Rondine di Rubiera (RE) e Sassuolo (MO)

ing. Paolo Cogo (Sossano, VI): consulenza all'ing. Paolo Cogo in merito alla progettazione e all'avviamento di un impianto MBBR per trattamento di reflui industriali

Comune di Nave San Rocco (TN): esecuzione di analisi merceologica dei rifiuti rinvenuti nel Comune di Nave San Rocco (TN)

Lavis, 25 novembre 2010

Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. 196/03.

Il legale rappresentante
