

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome / Cognome FRANCESCO TAGLIAFERRI

E-mail francesco.tagliaferri@provincia.lecco.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 30/10/1977

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 1 giugno 2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Amministrazione Provinciale di Lecco – Direzione Organizzativa V – Ambiente e Territorio
Corso Matteotti n. 3 - 23900 Lecco
- Tipo di impiego **Istruttore direttivo tecnico** (cat. D1 – pos. Economica D2) – Tempo indeterminato
- Principali mansioni e responsabilità Posizione Organizzativa - Responsabile del Servizio Ambiente

- Date (da – a) Da Febbraio 2006 a maggio 2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Amministrazione Provinciale di Lecco – Settore Ambiente ed Ecologia (Servizio Acque – Derivazioni)
Corso Matteotti n. 3 - 23900 Lecco
- Tipo di impiego **Istruttore direttivo tecnico** (cat. D1 – pos. Economica attuale D2) - Tempo indeterminato
- Principali mansioni e responsabilità Istruttoria tecnica e amministrativa delle istanze per il rilascio di **Concessioni di derivazione d'acqua da pozzi, sorgenti e corsi d'acqua superficiali**.
Istruttoria tecnica e amministrativa di istanze di **Autorizzazione Unica ex D.Lgs. 387/2003** per la costruzione e l'esercizio di impianti idroelettrici.
Istruttoria delle istanze di **Verifica di assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale** in merito a progetti di derivazione di acque superficiali ad uso idroelettrico.
Istruttoria tecnica e amministrativa delle pratiche relative alla ricerca, coltivazione e utilizzo delle **acque minerali** .
Da febbraio 2013 membro del **"Gruppo di Lavoro Derivazioni"** istituito quale struttura tecnica di supporto dell'Ufficio Istruttore c/o la Provincia di Lecco per la valutazione di domande di derivazione ad uso idroelettrico in concorrenza e per istanze di elevata complessità.
Nel corso degli anni 2015 e 2016 assistenza e controllo per l'espletamento dell'incarico di redazione del **Piano di Bilancio Idrico provinciale** relativo ai territori della Valvarrone, Valsassina, Val d'Esino, Valle San Martino, sponda orientale del Lago di Como e dei Comuni di Colico e Lecco affidato allo Studio Paoletti Ingegneri Associati.

Partecipazione nel corso degli anni 2013, 2014 e 2015, in qualità di tecnico del Settore Ambiente ed Ecologia, a Conferenze di Servizi VIA per nuovi impianti idroelettrici indette dal Settore Pianificazione Territoriale della Provincia.

Dal 2009 al 2015, in collaborazione con il Dott. Fabio Muriano fino al 2011, predisposizione e utilizzo del **sistema provinciale di telelettura ed elaborazione dati** inerenti le portate d'acqua derivate, le portate di **Deflusso Minimo Vitale** ed i livelli di falda relativi alle concessioni di derivazione di competenza provinciale. Tale progetto è risultato il primo sistema, a livello regionale, di monitoraggio e controllo in remoto da parte dell'Autorità competente delle portate di Deflusso Minimo Vitale e dei quantitativi d'acqua prelevati. Il sistema è stato inoltre preso a modello da Regione Lombardia per la predisposizione di un analogo applicativo regionale ad oggi in via di implementazione.

- Date (da – a) Da Luglio 2004 a Febbraio 2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Amministrazione Provinciale di Lecco – Settore Ambiente ed Ecologia (Servizio Acque – Ufficio Scarichi)
Corso Matteotti n. 3 - 23900 Lecco
- Tipo di impiego **Istruttore direttivo tecnico** (cat. D1) – Tempo indeterminato
- Principali mansioni e responsabilità Istruttoria tecnica di istanze di **autorizzazione allo scarico in corso d'acqua superficiale** relative a impianti di depurazione civili e industriali, scolmatori, scarichi di acque meteoriche.

- Date (da – a) Da Febbraio 2002 a Luglio 2004
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Gestione Associata del Lario e dei Laghi Minori, c/o Amministrazione Provinciale di Como – Settore Territorio e Trasporti.
Via Borgovico n.140 – 22100 Como
- Tipo di azienda o settore Ente locale.
- Tipo di impiego **Istruttore direttivo tecnico** (cat. D1) – Tempo determinato
- Principali mansioni e responsabilità Istruttoria per il rilascio di **concessioni per l'occupazione di aree demaniali lacuali** (Darsene, aree di spiaggia, pontili, boe).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date Da settembre 2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecco

- Date 2002/2003
- Qualifica conseguita Abilitazione all'esercizio della Professione di Ingegnere
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Milano.

- Date 1996 – 2002
- Qualifica conseguita **Laurea quinquennale** (vecchio ordinamento) in **Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio** – indirizzo Difesa del Suolo.
Lavoro di Tesi: "Modellazione distribuita fisicamente basata delle frane superficiali",
Politecnico di Milano
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Protezione idraulica del territorio, idrologia, idraulica, infrastrutture idrauliche, geotecnica, ingegneria sanitaria ambientale.

- Date 1991 - 1996
- Qualifica conseguita Diploma di maturità scientifica

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Liceo Scientifico "G.B. Grassi", Lecco

ISTRUZIONE E FORMAZIONE POST LAUREA

- Date (da – a)
Marzo 2017
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
UPEL Unione Provinciale Enti Locali - Dott.ssa Paola Rosellini
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Seminario su SCIA, Riforma Madia e Conferenza di Servizi

- Date (da – a)
Marzo 2016
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Università di Brescia – Facoltà di Ingegneria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Seminario di Studio – "Autorizzazione Integrata Ambientale negli impianti di trattamento acque reflue e rifiuti liquidi"

- Date (da – a)
Gennaio 2015
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Università di Brescia – Facoltà di Ingegneria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Seminario di Studio - "Proposte per favorire le bonifiche di siti contaminati in Italia"

- Date (da – a)
16 novembre 2009 – 19 novembre 2009
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Politecnico di Milano – Dipartimento di Ingegneria Idraulica, Ambientale, Infrastrutture viarie, Rilevamento
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Corso: "Studi idrogeologici per la gestione delle risorse idriche sotterranee alla luce degli strumenti normativi" - 30 ore
Idrogeologia, gestione delle risorse idriche, delimitazione aree di salvaguardia di captazioni ad uso potabile.

- Date (da – a)
Novembre 2008
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Corso di aggiornamento di Idrogeologia e escavazione pozzi per prelievi di acqua – 20 ore.
A cura del Dott. Geol. Tiziano Pellegatta – c/o Provincia di Lecco
Metodologie di escavazione pozzi e analisi di problemi pratici.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Date (da – a)
20 marzo 2008 e 3 aprile 2008
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Corso di Microsoft Access – livello Avanzato – 16 ore - Fondazione Luigi Clerici - Lecco
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Date (da – a)
28 e 29 maggio 2007
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Corso: "Interpretazione pratica delle prove di pompaggio con l'utilizzo del software ACQUIFER" – 16 ore - ESI Italia S.r.l.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Analisi e valutazione dei risultati delle prove di pompaggio da pozzo.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Maggio 2005

Corso “Impianti biologici di depurazione” - 40 ore - FAST – Federazione delle Associazioni Scientifiche e Tecniche

Analisi delle problematiche di gestione degli impianti biologici di depurazione delle acque reflue.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE
LINGUE

INGLESE

Autovalutazione livello Europeo

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
A2	Livello elementare	B2	Livello intermedio	A2	Livello elementare	A1	Livello elementare	B1	Livello intermedio

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

COMPETENZE INFORMATICHE:

- Utilizzo del pacchetto Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Access) e del pacchetto Open Office.
- Utilizzo browsers: Internet Explorer, Chrome, Opera
- Utilizzo dei softwares GIS: Q-gis e Gv-Sig (con estensione Sextante)
- Utilizzo del programma Hec-Ras di modellazione idraulica delle correnti a pelo libero
- Conoscenza di base del software WhAEM per l'individuazione delle aree di salvaguardia delle captazioni di acque sotterranee da pozzo.

PATENTI

Patenti A e B

In riferimento al D.Lgs 30 giugno 2003 numero 196 autorizzo il trattamento dei miei dati personali.

Il sottoscritto consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 in caso di indicazioni false e mendaci, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae corrispondono a verità.

Lecco, 1 giugno 2017

In fede

