

CURRICULUM VITAE
di
FABIO TAGLIORETTI

DATI PERSONALI

Nome e Cognome: **Fabio Taglioretti**

Data e luogo di nascita: _____

Residenza: _____

Tel.: _____ - Cell _____ - e-mail: _____

Patente di guida: _____

STUDI ED ESPERIENZE FORMATIVE

- 2011 Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano al n. A 28807
- 1998 Laurea in Ingegneria Civile per la Difesa del Suolo e la Pianificazione Territoriale conseguita presso il Politecnico di Milano con la tesi: *"Considerazioni preliminari sulla valutazione del rischio idrologico e idraulico del fiume Lambro Settentrionale e sui criteri di mitigazione dello stesso nel quadro di un progetto strategico integrato ad area vasta"* presso il Dipartimento di Ingegneria Idraulica di Milano
- 1987 Diploma di Maturità Classica conseguito presso il Liceo "G. Carducci" di Milano

LINGUE STRANIERE Inglese discreto

ULTERIORE FORMAZIONE

- 2022 Corso **"Terre e rocce da scavo"** organizzato da Federazione delle Associazioni Scientifiche e Tecniche (7 CFP)
- 2022 Corso **"La progettazione di opere idrauliche urbane in un clima che cambia"** organizzato da Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano (3 CFP)
- 2021 Corso **"Direzione Lavori – II edizione"** organizzato da Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano (15 CFP)
- 2020 Corso **"Principi e Tecniche per un moderno sistema di contabilità analitica e controllo direzionale"** organizzato da M&IT Consulting
- 2020 Corso "La comunicazione verso l'esterno: il public speaking" bando FORAGRI – CESVIP - ETV
- 2020 Corso **"Invarianza idraulica e idrologica: criteri e metodi per la progettazione delle opere"** organizzato da Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano (8 CFP)
- 2019 Corso **"Regolamenti regionali in tema di invarianza idraulica e scarichi idrici"** organizzato da Regione Lombardia (8 CFP)
- 2018 Corso **"Innovazione e tecnologia nei Consorzi di Bonifica: il futuro è una scelta"** organizzato da ANBI
- 2018 Corso **"I Navigli di Milano: quale strategia urbanistica?"** organizzato da Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano (3 CFP)
- 2018 Corso **"Invarianza idraulica e idrologica"** organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Varese (4 CFP)
- 2018 Corso **"La difesa del suolo in regione Lombardia: misure ed interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico"** organizzato da Ordine degli Ingegneri di Milano (3 CFP)
- 2017 Corso **"La gestione integrata delle acque"** (Lezioni 1, 2 e 3) organizzato da organizzato da Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano (12 CFP)
- 2016 Corso **"Direzione Lavori – III edizione"** organizzato da Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano (16 CFP)
- 2016 Seminario **"L'acqua e l'ingegneria: oggi e domani"** organizzato da Politecnico di Milano (4 CFP)

- 2015 Seminario **"Direzione Lavori Opere Strutturali - Collaudo Opere Strutturali"** organizzato da Ordine Ingegneri di Monza e Brianza (6 CFP)
- 2015 Corso **"Verifica e validazione del progetto dei Lavori Pubblici"** organizzato da Collegio Ingegneri e Architetti Milano (4 CFP)
- 2015 Seminario **"Il dissesto idrogeologico: dalla conoscenza del territorio alla sua protezione"** organizzato da Politecnico di Milano (6 CFP)
- 2014 Corso **"La Direzione dei Lavori"** organizzato da Ordine Ingegneri di Monza e Brianza (12 CFP)
- 2014 Corso **"I costi della sicurezza - ruoli e responsabilità"** tenuto da A.S.Pr.A. s.r.l.
- 2009 Corso **"Responsabile Servizio di Protezione e Prevenzione (Modulo C)"** realizzato ai sensi del D.Lgs. 23.06.2003, n. 195 e dell'Accordo Stato-Regioni del 26.01.2006 della durata complessiva di 24 ore tenutosi presso Assolombarda - Milano
- 2008 Corso standard per l'utilizzo di MS Project, - 24 ore - , tenuto da Megasoft s.r.l.
- 2007 Corso **"Addetti ad attività a rischio di incendio medio – 8 ore"** (secondo programma ministeriale art. 7 D.M. 10.03.1998), tenuto da Assoservizi.
- 2007 Corso **"Primo Soccorso (gruppo B e C – D.M. 15.07.2003 n. 338)"**, tenuto da Assoservizi.
- 2000 Corso **"Moderni criteri per la sistemazione degli alvei fluviali"** tenuto presso il Politecnico di Milano, a cura di U. Maione, avente per oggetto il contenimento delle piene fluviali mediante invasi di laminazione.
- 1999 Corso di inglese tenuto dall'"Oxford Institute" di Monza per il Comune di Cologno M.se.

CONOSCENZE INFORMATICHE

- Sistemi operativi WINDOWS - livello buono
- Word Processing, Fogli elettronici (Excel) ed elaborazione dati - livello buono
- Utilizzo altri programmi pacchetto Office: Power Point, MS Project – livello buono
- Software GIS (ESRI Arcview-ArcGIS) - livello discreto
- Software specifici dell'idraulica: HEC-RAS (calcolo profilo in condizioni di moto permanente) e HEC-HMS (afflussi-deflussi) - livello buono; Infoworks CS 7.5 della Wallingford - livello base
- AutoCad - livello discreto
- Software di contabilità progetti e direzione lavori: Primus ACCA SOFTWARE – livello buono

ATTUALE OCCUPAZIONE

- 2009 Funzionario tecnico a tempo indeterminato presso il Consorzio di Bonifica Est Ticino Villorese, dove attualmente svolgo il ruolo di responsabile del Servizio Difesa del Suolo (Area Tecnica – Settore progetti strategici e difesa del suolo). In particolare, al mio servizio è in capo la gestione della "Convenzione tra Regione Lombardia e Consorzio di Bonifica Est Ticino Villorese per attività da svolgersi su parti del reticolo idrico principale presente all'interno del territorio comprensoriale", nell'ambito della quale svolgo attività inerenti:
 - progettazione e direzione lavori di interventi finalizzati alla manutenzione straordinaria dei corsi d'acqua appartenenti al reticolo principale regionale, consistenti nel ripristino dell'efficienza idraulica dei corsi d'acqua anche mediante la realizzazione di opere di protezione spondale
 - progettazione e direzione lavori di interventi di manutenzione (anche straordinaria) e gestione delle vasche di laminazione delle piene che Regione Lombardia sta trasferendo in capo al Consorzio
 - implementazione del sistema di monitoraggio sui corsi d'acqua appartenenti al reticolo di competenza regionale (installazione, manutenzione e gestione di strumenti di monitoraggio, studi idraulici per la definizione di soglie di allerta/allarme idropluviometrico)
 - espressione di pareri di polizia idraulica, compatibilità idraulica e nulla-osta idraulico per pratiche trasmesse da UTR Milano-Lodi e Monza-Lecco;

- verifica di segnalazioni di criticità idraulica su corsi d'acqua del reticolo principale, finalizzata alla definizione tecnica ed economica degli eventuali interventi di sistemazione straordinaria
- coordinamento delle rimanenti attività previste in convenzione, con particolare riferimento al loro stato di avanzamento, anche con personale non appartenente alla mia area di riferimento;
- organizzazione delle attività di rendicontazione secondo le modalità previste in convenzione (controllo costi/ore personale, aggiornamento schede attività, stesura relazioni intermedie e finali).

Nell'ambito della mia esperienza al Consorzio ho avuto modo di svolgere anche attività di progettazione e direzione lavori di interventi per la manutenzione e la riqualificazione ambientale dei canali irrigui sul territorio consortile, finalizzati non solo alla funzionalità idraulica dei canali e dei manufatti, ma anche alla loro valorizzazione ambientale, fruttiva-ricreazionale (anche per la navigazione) e turistica.

PRECEDENTI ESPERIENZE PROFESSIONALI

- 2000-2009 Dipendente presso la società di Ingegneria Ambientale TEI s.p.a., con compiti di responsabilità (coordinamento tecnico del gruppo di lavoro, esecuzione di attività operative, gestione dei rapporti con committenti/partner/fornitori, gestione amministrativa delle commesse, preparazione di offerte per gare d'appalto o per privati) nello svolgimento di attività legate agli aspetti idrologico-idraulici nell'ambito di commesse nei settori della pianificazione ambientale (piani di bacino e studi ambientali - SIA) e della progettazione di opere idrauliche e di impianti tecnologici.
- 2008 - Responsabile Ufficio Gare di TEI s.p.a., con compiti di verifica della documentazione prodotta per la redazione delle offerte e gestione degli strumenti commerciali di supporto.
- 2006 - Responsabile Sistema di Gestione Ambientale di TEI s.p.a., certificata secondo gli standard della norma UNI EN ISO 14001:2004.
- 2003 - Responsabile Assicurazione Qualità di TEI s.p.a., certificata secondo gli standard della norma UNI EN ISO 9001:2000.
- 1998-2000 Collaboratore presso il Dipartimento di Idraulica del Politecnico di Milano con i professori R. Rosso e M. Mancini, con svolgimento di attività tecnica nell'ambito di alcuni progetti di ricerca svolti presso il dipartimento, dedicandomi principalmente a studi di carattere ideologico-idraulico.
- 1998 Collaboratore, come tesista, alla redazione di alcuni progetti relativi a studi ambientali di pianificazione territoriale presso lo Studio Ambientale s.r.l. di Milano.

PRINCIPALI LAVORI

In questa sezione elenco i progetti a cui ho avuto modo di partecipare attivamente nel corso della mia esperienza professionale, indicando sinteticamente data, committente e oggetto. Qualora fosse di vostro interesse sarò disponibile a descrivere le attività da me svolte all'interno di ciascun progetto

Luglio 2022 – in corso – Regione Lombardia - Ripristino della funzionalità idraulica mediante rimozione dei depositi e della vegetazione spondale e messa in sicurezza del bacino dei torrenti Molgora e Molgoretta in comune di Usmate Velate - Convenzione tra Regione Lombardia e Consorzio di Bonifica Est Ticino Villorese

Aprile 2022 – Giugno 2022 – Regione Lombardia - Rimozione del sedimento dall'alveo del Guisa all'interno della vasca di laminazione di Garbagnate - Convenzione tra Regione Lombardia e Consorzio di Bonifica Est Ticino Villorese

Aprile 2022 – Giugno 2022 – Regione Lombardia - Rimozione del sedimento all'interno della vasca di laminazione del Trobbia a Inzago - Convenzione tra Regione Lombardia e Consorzio di Bonifica Est Ticino Villorese

Dicembre 2021 – Settembre 2022- Regione Lombardia – Manutenzione straordinaria del torrente Guisa a Arese nel tratto fra via Trento (SP 233) e via Gramsci - - Convenzione tra Regione Lombardia e Consorzio di Bonifica Est Ticino Villorese

Settembre 2021 – Luglio 2022 – Regione Lombardia - Rifunionalizzazione del torrente Molgora con interventi di ingegneria naturalistica - Convenzione tra Regione Lombardia e Consorzio di Bonifica Est Ticino Villorese

Maggio 2021 – in corso – Regione Lombardia - Ripristino dei cedimenti e consolidamenti spondali dell'alveo del torrente Trobbia - ramo di Masate - Convenzione tra Regione Lombardia e Consorzio di Bonifica Est Ticino Villoresi

Maggio 2021 – in corso – Regione Lombardia - Lavori di ripristino dell'officiosità idraulica del torrente Nirone a Bollate - Convenzione tra Regione Lombardia e Consorzio di Bonifica Est Ticino Villoresi

Maggio 2021 - Gennaio 2022 – in corso – Regione Lombardia - Lavori di ripristino dell'officiosità idraulica del torrente Pudiga a Novate Milanese - Convenzione tra Regione Lombardia e Consorzio di Bonifica Est Ticino Villoresi

Maggio 2020 – Novembre 2020 – Regione Lombardia – *Manutenzione straordinaria della vegetazione presente in alveo del torrente Guisa nei comuni di Bollate, Baranzate e Garbagnate* - Convenzione tra Regione Lombardia e Consorzio di Bonifica Est Ticino Villoresi

Marzo 2020 – Giugno 2020 – Regione Lombardia – *Manutenzione del torrente Bozzente a Lainate (zona sede Kawasaki)* - Convenzione tra Regione Lombardia e Consorzio di Bonifica Est Ticino Villoresi

Luglio 2019 – Dicembre 2020 - Regione Lombardia – *Definizione di soglie di attenzione-allerta-allarme pluviometriche e idrometriche lungo l'asta del torrente Pudiga* - Convenzione tra Regione Lombardia e Consorzio di Bonifica Est Ticino Villoresi

Giugno 2019 – in corso – Regione Lombardia *Manutenzione della vegetazione presente all'interno della vasca di laminazione delle piene del torrente Trobbia a Inzago* - Convenzione tra Regione Lombardia e Consorzio di Bonifica Est Ticino Villoresi

Ottobre 2018 – Aprile 2019 – Regione Lombardia - *Manutenzione straordinaria della vegetazione presente lungo le sponde del torrente Trobbia nel tratto compreso fra Masate e la vasca di laminazione di Inzago* - Convenzione tra Regione Lombardia e Consorzio di Bonifica Est Ticino Villoresi

Giugno 2018 – Novembre 2018 – Regione Lombardia – *Definizione di soglie di attenzione-allerta-allarme pluviometriche e idrometriche lungo l'asta del torrente Guisa* - Convenzione tra Regione Lombardia e Consorzio di Bonifica Est Ticino Villoresi

Giugno 2018 – in corso – Regione Lombardia – *Manutenzione della vegetazione presente all'interno della vasca di laminazione delle piene del torrente Guisa a Garbagnate/Bollate* - Convenzione tra Regione Lombardia e Consorzio di Bonifica Est Ticino Villoresi

Maggio 2018 – in corso – Esselunga s.p.a. – *Intervento di manutenzione straordinaria della vegetazione presente lungo le sponde del torrente Trobbia fra il manufatto partitore e il sifone del naviglio Martesana in comune di Gessate* – Convenzione fra Consorzio di Bonifica Est Ticino Villoresi e Esselunga s.p.a., Sviluppo immobiliare Corio e BPN Paribas

Settembre 2017 – in corso – Regione Lombardia – *Realizzazione di una vasca di laminazione delle piene del torrente Trobbia in comune di Gessate (MI) e di una vasca di laminazione delle piene del torrente Trobbia in comune di Bellinzago Lombardo (MI)* - Convenzione tra Regione Lombardia e Consorzio di Bonifica Est Ticino Villoresi

Luglio 2017 – in corso – Regione Lombardia – *Realizzazione di una vasca di laminazione delle piene del torrente Molgora in comune di Carnate (MB) e di una vasca di laminazione delle piene del torrente Molgora in comune di Bussero (MI)* - Convenzione tra Regione Lombardia e Consorzio di Bonifica Est Ticino Villoresi

Marzo 2017 – Marzo 2018 – Regione Lombardia - *Realizzazione di un nuovo scaricatore di emergenza del naviglio Martesana in comune di Cassano d'Adda (MI)* - Convenzione tra Regione Lombardia e Consorzio di Bonifica Est Ticino Villoresi

Gennaio 2017 – in corso – Regione Lombardia - *Ripristino dell'accessibilità alle dighe del Panperduto nelle condizioni preesistenti alla frana del maggio 2012* – Finanziamento regionale a seguito dell'evento franosi.

Dicembre 2016 - Novembre 2017 – Regione Lombardia – *Intervento di "Risezionamento e manutenzione delle opere esistenti sul torrente Molgora" in comune di Carnate (MB) e intervento di "Risezionamento e svaso del materiale di deposito fondo alveo sul torrente e colatore Trobbia" in comune di Bellinzago Lombardo (MI)* - Convenzione tra Regione Lombardia e Consorzio di Bonifica Est Ticino Villoresi

Ottobre 2016 – in corso – Consorzio ETV – *Ripristino della pavimentazione stradale danneggiata in seguito ai lavori di ristrutturazione della cabina ENEL in località Panperduto in comune di Somma Lombardo*

Settembre 2016 – Maggio 2017 – Consorzio ETV – *Ripristino della pavimentazione e messa in sicurezza del terrazzo del casello idraulico destinato ad ostello in località Panperduto in comune di Somma Lombardo*

Maggio 2016 - Luglio 2016 - Parco Locale di Interesse Sovracomunale Grugnotorto-Villoresi – *Collegamento idraulico fruitivo fra canale Villoresi e lago Nord in territorio di Nova Milanese e Paderno Dugnano*

Aprile 2016 – Luglio 2017 – Consorzio ETV DASTU-POLIMI - *Studio di fattibilità per la connessione ecologica tra il canale Villoresi e il Naviglio Grande nel sistema verde multifunzionale V'Arco Villoresi* - cofinanziamento Fondazione Cariplo

Dicembre 2014 – Dicembre 2015 - Regione Lombardia - *Accordo di Programma per la definizione di un "Progetto Integrato d'Area per la realizzazione di un programma di interventi infrastrutturali e di valorizzazione turistica, ambientale e culturale del sistema dei Navigli e delle vie d'acqua lombarde in vista di Expo 2015" Fase III - Finanziamento POR FESR 2007-2013 Asse 4:*

Intervento V20: Adeguamento del percorso fruitivo storico-museale della navigazione interna delle dighe del Panperduto - I stralcio (portine della sabbia)

Intervento V19a: Valorizzazione delle connessioni turistiche lungo le alzaie del Naviglio Grande per il miglioramento dell'accessibilità pedonale e ciclabile

Settembre 2014 – Novembre 2017 - Consorzio ETV - *Riqualificazione paesistico ambientale lungo il Canale Villoresi tra il torrente Molgora e il rio Vallone I-II stralcio* - cofinanziamento Fondazione Cariplo

Settembre 2013 - Aprile 2014 - Parco Locale di Interesse Sovracomunale Grugnotorto-Villoresi *Sistemazione dell'argine destro del Canale Villoresi nei pressi del derivatore San Martino (ex Diramatore II di Nova) in comune di Nova Milanese*

Maggio 2013 – Agosto 2015 - Regione Lombardia - Accordo di Programma per la definizione di un "Progetto Integrato d'Area per la realizzazione di un programma di interventi infrastrutturali e di valorizzazione turistica, ambientale e culturale del sistema dei Navigli e delle vie d'acqua lombarde in vista di Expo 2015" Fase II - Finanziamento POR FESR 2007-2013 Asse 4:

Intervento V14: Sistemazione del canale di accesso alla conca Maddalena 1, mandracchio e ormeggi

Intervento V12: Ripristino della conca di navigazione sul Canale industriale (Maddalena 2) ai fini della navigazione turistica (Locarno-Venezia e anello verde azzurro Expo)

Intervento V18b: Interventi per la navigazione Locarno-Milano-Venezia lotto 2: conche di Turbigio e opere accessorie

Febbraio 2013 – Aprile 2016 – Consorzio ETV – *Adeguamento funzionale della cabina ENEL di proprietà consortile a Panperduto* - Convenzione tra Regione Lombardia, Provincia di Varese, Comune di Somma Lombardo, Consorzio Parco Lombardo della Valle del Ticino, Consorzio di Bonifica Est Ticino Villoresi, Navigli Lombardi s.c.a.r.l., Enel Green Power S.p.a

Marzo 2012 – Agosto 2015 - Regione Lombardia - Accordo di Programma per la definizione di un "Progetto Integrato d'Area per la realizzazione di un programma di interventi infrastrutturali e di valorizzazione turistica, ambientale e culturale del sistema dei Navigli e delle vie d'acqua lombarde in vista di Expo 2015" Fase I - Finanziamento POR FESR 2007-2013 Asse 4:

Intervento V9: Restauro conservativo e messa in sicurezza delle Dighe del Panperduto (XIX secolo) - Secondo lotto - 1° stralcio

Intervento V10: Ripristino della conca di navigazione sull'Opera di Presa delle Dighe del Panperduto (XIX secolo) ai fini di Navigazione turistica (Locarno-Venezia)

Intervento V11: Ripristino conca di navigazione sul canale Villoresi (Maddalena 1) per lo sviluppo della navigazione turistica (anello verde azzurro Expo)

Luglio 2012 – Febbraio 2014 - Consorzio ETV - *Fornitura di una chiatte modulare di tipo autopropulso "Chainferry", presso le Dighe di Panperduto a Somma Lombardo (VA)* - Convenzione tra Regione Lombardia, Provincia di Varese, Comune di Somma Lombardo, Consorzio Parco Lombardo della Valle del Ticino, Consorzio di Bonifica Est Ticino Villoresi, Navigli Lombardi S.c.a.r.l., Enel Green Power S.p.a

Settembre 2012 - Aprile 2015 - Regione Lombardia - *Fornitura di un'imbarcazione per la navigazione passeggeri in acque interne* - Finanziamento comunitario Interreg IV – Programma Italia/Svizzera

Febbraio 2012 – in corso – Provincia di Milano - *Adeguamento funzionale e riqualificazione ambientale del canale derivatore di Nova per il superamento delle interferenze con la Metrotranvia Milano–Desio - I e II Lotto* – Convenzione fra Provincia di Milano e Consorzio di Bonifica Est Ticino Villoresi

Maggio 2011 – Ottobre 2014 – Regione Lombardia - *Progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori di restauro e di ristrutturazione per il Recupero del casello idraulico Diga del Panperduto da destinare a Ostello*

Marzo 2010 – Febbraio 2013 – Regione Lombardia – *Realizzazione del canale di collegamento per la riattivazione del Canale Diramatore 3/1 di Nova Milanese* - Bando P.S.R. 2007÷2013

Gennaio 2010 – Dicembre 2011 – Provincia di Milano, Parco Locale di Interesse Sovracomunale della Balossa – *Riattivazione dei Fontanili Nuovo e Novello e riqualificazione naturalistica di aree degradate nel Parco Locale di Interesse Sovracomunale Balossa, tramite la rete irrigua del Consorzio Est Ticino Villoresi, in ambito Dorsale Verde Nord Milano* – Regione Lombardia Bando R.E.R. 2009

Gennaio 2010 – Dicembre 2011 – Provincia di Milano, Parco Locale di Interesse Sovracomunale Grugnotorto-Villoresi – *Collegamento a fini naturalistici da Nova Milanese a Cinisello Balsamo, complementare alla riattivazione del Canale diramatore 3/1 Nova Milanese* – Regione Lombardia Bando R.E.R. 2009

Gennaio 2010 – Dicembre 2011 – Provincia di Milano, Parco Locale di Interesse Sovracomunale del Lura – *Parco Naturale ex-Alfa Romeo in Lainate* – Regione Lombardia Bando R.E.R. 2009

Ottobre 2009 – Marzo 2012 – Regione Lombardia - *Piano strategico per la valorizzazione dell'area dei Navigli Lombardi e Banca dati georeferenziata per la valorizzazione degli insediamenti di qualità* – Accordo di programma quadro 2007

Marzo 2009 – Settembre 2009 – MA&D Power Engineering S.p.A. - *Progetto per il rilascio delle concessioni per l'utilizzo idroelettrico di sezioni idrauliche sul fiume Nera – Sezioni I4 e I6*

Luglio 2008 – Settembre 2009 – Comune di Palagiano (TA) - *Sistemazione idrogeologica dei versanti e recapito dei relativi impluvi al piede della collina di Mottola – Gravine di Petruscio e di Gavito – Lama d'Uva. Stralcio dorsali principali di adduzione idrica ad ovest del centro abitato di Palagiano, conferenti al Torrente Lamoscella*

Marzo 2008 – Settembre 2009 – AMIA - *Studio di Impatto Ambientale per la discarica di RSU di Bellolampo (PA)*

Marzo 2008 – Giugno 2008 – Regione Abruzzo - *Studio finalizzato all'individuazione delle soluzioni depurative ottimali delle acque reflue urbane provenienti da agglomerati con carico generato inferiore a 2.000 abitanti equivalenti*

Gennaio 2008 – Settembre 2008 – Acquedotto Pugliese AQP - Servizi tecnici di progettazione preliminare e prestazioni accessorie per la realizzazione dell'adeguamento degli impianti di depurazione ricadenti nell'ambito territoriale n. 4

Settembre 2007 – Novembre 2007 – Comune di Palagiano (TA) - Studio idraulico di dettaglio per la delimitazione delle aree allagabili mediante modello quasi-bidimensionale in moto vario

Aprile 2007 – Settembre 2009 - Comune di Villaputzu (CA) - Recupero della funzionalità idraulica e risanamento della zona umida in località Pardu Mareus nel comune di Villaputzu

Novembre 2006 – Dicembre 2006 - Consorzio Ente Parco Molentargius-Saline - Programma di riqualificazione e valorizzazione del parco naturale regionale "Molentargius-Saline" per la riattivazione del ciclo produttivo del sale

Novembre 2006 – Marzo 2008 - Comune di Palagiano (TA) - Lavori di realizzazione del canale lungo la S.S.7 con innesto nel Canale Maestro

Novembre 2006 – Aprile 2007 – LTF Lyon-Turin Ferroviaire - Studio di impatto ambientale del Progetto Definitivo per la nuova tratta ferroviaria internazionale Lione-Torino

Aprile 2006 – Dicembre 2006 – RFI - Verifica di compatibilità idraulica di 6 ponti sulla linea ferroviaria Torino-Milano-Venezia, tratta Torino-Rho

Novembre 2005 – Settembre 2009 - Comune di Palagiano (TA) - Sistemazione idrogeologica dei versanti e recapito dei relativi impluvi al piede della collina di Mottola – Gravine di Petruscio e Capo Gravito – Lama d'Uva e canale afferente la Lama di Lenne nel Comune di Palagiano (TA)

Aprile 2005 – Dicembre 2006 - LTF Lion Turin Ferroviarie - Tratta ferroviaria AV/AC Torino-Lione. Redazione dello Studio di Impatto Ambientale relativo alla realizzazione dei cantieri.

Marzo 2005 – Luglio 2007 - ILVA s.p.a. - Studio di impatto ambientale per una nuova centrale termoelettrica a ciclo combinato nel sito ILVA di Taranto

Febbraio 2005 – Giugno 2006 - Bolles and Wilson - Biblioteca Europea di Informazione e Cultura (BEIC) – Milano. Redazione dello Studio di Prefattibilità Ambientale

Febbraio 2005 – Giugno 2007 - TEI SI s.r.l. - Attività di supervisione e coordinamento dei progetti ISO 9001 stabilimenti Carlsberg e ISO 14001 stabilimenti Peroni

Dicembre 2004 – Settembre 2008 - Regione Toscana - Studio e ricerca per l'implementazione del quadro conoscitivo della costa toscana nell'ambito del Piano Regionale di Gestione Integrata della Costa.

Ottobre 2004 – Novembre 2004 – SNAMPROGETTI - Elaborazione di relazioni ambientali relative alla cantierizzazione della linea Alta Capacità Milano-Verona.

Giugno 2004 – Gennaio 2006 - Consorzio di Bonifica DESE-SILE – Interventi di riqualificazione ambientale bacino Canale Scolmatore Fiume Marzenego e interventi sugli affluenti. Completamento Rio Ruviego e sistemazione idraulica Rio Storto – Stralcio Cave –

Settembre 2003 – Aprile 2004 Republic of Albania Ministry of Territory Adjustment and Tourism - Technical Assessment and final Design for Construction and Management of Constructed Treatment Wetlands.

Agosto 2003 – Novembre 2005 Agenzia per lo svolgimento dei XX Giochi Olimpici Invernali – Torino 2006 - Attività di monitoraggio ambientale di atmosfera, rumore, vibrazioni, acque superficiali, acque sotterranee e suolo nelle aree di potenziale impatto dei cantieri delle opere olimpiche che verranno realizzate dall'Agenzia Torino 2006 nell'area montana.

Gennaio 2003 – Novembre 2008 - Regione Autonoma della Sardegna Assessorato Difesa dell'Ambiente – Redazione del Piano di Tutela delle Acque.

Maggio 2003 – Dicembre 2003 - Sub Service s.r.l. - Progetto di realizzazione di un complesso turistico.

Giugno 2003 – Settembre 2009 - Regione Autonoma della Sardegna – Consorzio Ramsar Molentargius - Risanamento delle zone umide dell'area metropolitana di Cagliari.

Aprile 2002 – Marzo 2003 LTF Lion Turin Ferroviarie - Nuovo collegamento ferroviario Torino-Lione. Redazione dello Studio di Impatto Ambientale relativo al Progetto Preliminare.

Febbraio 2002 – Giugno 2003 - Provincia del Verbano Cusio Ossola - Redazione del Piano Provinciale di Razionalizzazione delle Risorse Idriche.

Dicembre 2001 – Febbraio 2003 - Regione Lombardia, U.O Vie Navigabili - Analisi e studi per la redazione del programma degli interventi regionali sul demanio delle acque interne con particolare riferimento agli ambiti idroviani minori.

Ottobre 2001 – Dicembre 2003 - Regione Abruzzo - Redazione del Piano Stralcio di bacino per l'Assetto Idrogeologico.

Marzo 2001 – Novembre 2001 - Autorità di Bacino Interregionale del Fiume Sele - SILARUS sistema di interventi per l'organica sistemazione idrogeologica dell'intero bacino del Fiume Sele.

Novembre 2000 – Gennaio 2001 - Comunità Montana della Valsassina, Val Varrone, Val d'Esino e Riviera - Studio relativo alla formazione di un sub-ambito territoriale come definito dalla legge nazionale 36/94 e dalla legge regionale 21/98.

Agosto 2000 – Marzo 2002 - Comune di Genova - Intervento di sistemazione idraulica ed idrologica del rio Archetti nel tratto a monte del campeggio comunale ed in corrispondenza del tratto tombinato sottopassante i giardini pubblici di Villa Doria.

Maggio 2000 – Gennaio 2002 - Regione del Veneto - Studio di fattibilità per l'attivazione di un sistema di decisione territoriale rispetto ai problemi di difesa del suolo.

Febbraio 2000 – Marzo 2000 - Magistrato per il PO - *Studio ideologico-idraulico ai fini della fattibilità e del pre-dimensionamento delle opere per la laminazione delle piene del Torrente Belbo a monte di Santo Stefano Belbo.*
Gennaio 2000 - Ferrovie Nord Milano - *Analisi della Compatibilità idraulica del ponte delle FF.NN. in località Darfo (BS)*
Gennaio 1999 - Edison S.p.A. - *Studio idrologico per la valutazione della portata di massima piena per le dighe di Monguelfo, S. Valentino e Gioveretto.*
Settembre 1998 - Regione Lombardia – IReR - *Il sistema fluviale del Lambro. Un patrimonio da valorizzare per uno sviluppo ad alta qualità ambientale.*

In fede
Fabio Taglioretti

N.B.: Ai sensi della vigente normativa in materia di trattamento di dati personali (privacy) autorizzo l'utilizzo dei miei dati personali per il loro inserimento nella vostra banca dati ai fini di selezione del personale.