

BERGAMO, 21/02/2018



## CURRICULUM VITAE

### STUDIO TACCOLINI INGEGNERI ASSOCIATI

Dott.Ing. SERGIO TACCOLINI

Dott.Ing. FABIO GAGNI

Dott. Ing. STEFANO GALLIZIOLI

Sede Attività: Via Zambonate, 81 24122 – BERGAMO - Telefono/Fax: 035/244309

Email: [taccoliniassociati@sonic.it](mailto:taccoliniassociati@sonic.it)

Pec: [studio@pec.taccoliniassociati.it](mailto:studio@pec.taccoliniassociati.it)

C.F. E P. IVA: 031 735 901 61

PARTE A) anagrafica, titolo di studio, altri titoli, data iscrizione albo etc.

PARTE B) struttura organizzativa ed elenco attrezzature

PARTE C) descrizione sintetica delle esperienze professionali ed elenco dei servizi svolti

# CURRICULUM VITAE

## **STUDIO TACCOLINI INGEGNERI ASSOCIATI**

Dott.Ing. SERGIO TACCOLINI

Dott.Ing. FABIO GAGNI

Dott. Ing. STEFANO GALLIZIOLI

Sede Attività: Via Zambonate, 81 24122 – BERGAMO - Telefono/Fax: 035/244309

Email: [taccoliniassociati@sonic.it](mailto:taccoliniassociati@sonic.it)

Pec: [studio@pec.taccoliniassociati.it](mailto:studio@pec.taccoliniassociati.it)

C.F. E P. IVA: 031 735 901 61

### **PARTE A)**

**anagrafica, titolo di studio, altri titoli, data iscrizione albo etc.**

***Dott. Ing. Sergio Taccolini***

Nazionalità: ITALIANA

Data di nascita: 09 novembre 1954

Luogo di nascita: LOVERE (BG)

Residenza: Piazza S. Anna 1 – 24125 BERGAMO

Titolo di studio: Laurea in ingegneria civile idraulica

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bergamo al n°1234 dal 21.02.1980





## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Cognome/Nome **Taccolini Sergio**  
Indirizzo Piazza S. Anna, 1 – 24125 Bergamo (BG) ITALIA  
Telefoni 035244309  
Fax 035244309  
E-mail sergio.taccolini@sonic.it  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 09/11/1954  
Sesso maschile

Mobile: [REDACTED]

### Esperienza professionale

Date	Dal 21.02.1980 iscritto all'Ordine degli ingegneri della Provincia di Bergamo al n°1234
Date	Dal 1981 al 1986
Lavoro o posizione ricoperti	Libero professionista Associato nell'Associazione Etaconsult Ingegneri Associati con sede a Milano
Principali attività e responsabilità	Progettista e Direttore dei lavori di opere idrauliche
Tipo di attività o settore	Opere idrauliche (acquedotti, fognature, difesa del suolo)
Date	Dal 1987 al 1990
Lavoro o posizione ricoperti	Libero professionista Associato nell'Associazione Etaconsult Ingegnera Studio Paoletti e Associati con sede a Milano
Principali attività e responsabilità	Progettista e Direttore dei lavori di opere idrauliche
Tipo di attività o settore	Opere idrauliche (acquedotti, fognature, difesa del suolo)
Date	Dal 1990 al 2004
Lavoro o posizione ricoperti	Libero professionista con studio in Bergamo
Principali attività e responsabilità	Progettista, Direttore dei lavori, Coordinatore della sicurezza, Collaudatore di opere idrauliche
Tipo di attività o settore	Opere idrauliche (acquedotti, fognature, difesa del suolo, depurazione)
Date	Dal 2005 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Libero professionista Associato nell'Associazione Studio Taccolini Ingegneri Associati con sede a Bergamo
Principali attività e responsabilità	Progettista, Direttore dei lavori, Coordinatore della sicurezza, Collaudatore di opere idrauliche
Tipo di attività o settore	Opere idrauliche (acquedotti, fognature, difesa del suolo, depurazione)
Date	Dal 1990 a oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente tecnico e Segretario della Compagnia Roggia Morlana
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Compagnia Roggia Morlana – Via A. Maj, 22 24121 Bergamo

Tipo di attività o settore	Consorzio irriguo di diritto privato
Date	Dal 1983 al 1988
Lavoro o posizione ricoperti	Esercitatore al Corso di Costruzioni Idrauliche
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Politecnico di Milano – Ingegneria
Tipo di attività o settore	Corso universitario
Date	Dal 1995 al 2007
Lavoro o posizione ricoperti	Esercitatore al Corso di Costruzioni Idrauliche
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Brescia - Ingegneria
Tipo di attività o settore	Corso universitario
<b>Istruzione e formazione</b>	
Date	1978
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Ingegneria civile
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Opere idrauliche
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università di Pavia
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Università
Date	1998
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso di formazione in materia di sicurezza di cui all'art. 10 del D.L. 494/96
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri di Bergamo
Date	2011
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso di aggiornamento per <u>coordinatori in materia di sicurezza e salute</u> di cui al D.Lgs 81/08 e s.m.i.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	INARSIND Bergamo
Date	2011
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso di formazione per <u>addetti antincendio, emergenza ed evacuazione</u> ai sensi dell'art.37 del D.Lgs 81/08 e art.7 del D.M. 10.03.98. – 4 ore per addetti antincendio in attività a rischio di incendio basso.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	INARSIND Bergamo
Date	2011
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso di formazione per <u>RSSP – Datori di lavoro</u> ai sensi dell'art.34 del D.Lgs 81/08 e art.3 del D.M. 16.01.97. – 16 ore
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	INARSIND Bergamo
Date	2011
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso di formazione per <u>addetto incaricato di primo soccorso</u> ai sensi D.M. 388 del 15.07.2003. – 12 ore
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	INARSIND Bergamo
Date	2016

Principali tematiche/competenze professionali possedute	Convegno sul <u>Nuovo Codice degli Appalti D.lgs. 50/2016</u> - 3 CFP
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri di Bergamo
Date	2016
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Seminario di aggiornamento per coordinatori della sicurezza ai sensi dell'allegato XIV – D.lgs. 81/08 e s.m.i.: <u>Gestione dei cantieri e rischio idrogeologico – La sicurezza cantieri in spazi aperti “non confinati”</u> – 4 ore
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Bergamo Ordine degli Ingegneri di Bergamo Collegio dei periti industriali e periti industriali laureati della Provincia di Bergamo
Date	2016
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Seminario di aggiornamento per coordinatori della sicurezza ai sensi dell'allegato XIV – D.lgs. 81/08 e s.m.i.: <u>Bonifica ordigni bellici inesplosi</u> – 4 ore
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Bergamo Ordine degli Ingegneri di Bergamo Collegio dei periti industriali e periti industriali laureati della Provincia di Bergamo
Date	2016
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Seminario di aggiornamento per coordinatori della sicurezza ai sensi dell'allegato XIV – D.lgs. 81/08 e s.m.i.: <u>I costi della sicurezza</u> – 4 ore
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Bergamo Ordine degli Ingegneri di Bergamo Collegio dei periti industriali e periti industriali laureati della Provincia di Bergamo

### Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Spagnolo**

**Francese**

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

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

### Ulteriori informazioni

Iscritto dal 1988 nell'elenco dei Consulenti Tecnici dell'Ordine Ingegneri della Provincia di Bergamo per la categoria opere idrauliche e depurazione

Iscritto dal 1992 all'Albo Regionale dei Collaudatori (Regione Lombardia) per le categorie: Acquedotti, Fognature, opere idrauliche, impianti di depurazione

Membro del Consiglio della Sezione unificata Lombardo-Padana dell'Associazione Idrotecnica Italiana

Abilitato ai sensi del D.L. 81/08 e s.m.i. (sicurezza cantieri)

### Allegati

Elenco di incarichi significativi

**Bergamo, 14/12/2016**



***Dott. Ing. Fabio Gagni***

Nazionalità: ITALIANA

Data di nascita: 16 ottobre 1975

Luogo di nascita: CALCINATE (BG)

Residenza: Via Fontanelli, 2/B – 24060 CAROBBIO DEGLI ANGELI (BG)

Titolo di studio: Laurea in ingegneria civile

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bergamo al n°2713 dal 09.04.2001





## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Cognome/Nome **Gagni Fabio**  
Indirizzo Via Fontanelli, 2/B – 24060 CAROBBIO DEGLI ANGELI (BG) -ITALIA  
Telefoni 035244309 Mobile: [REDACTED]  
Fax 035244309  
E-mail fabio.gagni@sonic.it  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 16/10/1975  
Sesso maschile

### Esperienza professionale

Date	Dal 09.04.2001 iscritto all'Ordine degli ingegneri della Provincia di Bergamo al n°2713
Date	Dal 2000 al 2000
Lavoro o posizione ricoperti	Collaborazione professionale con il Dipartimento di Ingegneria Civile dell'Università degli Studi di Brescia
Tipo di attività o settore	modellistica idrologica e l'elaborazione di dati meteo-idrologici mediante l'utilizzo di Sistemi Informativi Territoriali
Date	Dal 2001 al 2002
Lavoro o posizione ricoperti	Ufficiale del Corpo degli Ingegneri dell'Esercito presso il Dipartimento Tecnico nella sede di Montelibretti (RM) Centro Polifunzionale di Sperimentazione (CE.POLI.SPE.) dell'Ispettorato Logistico dell'Esercito
Principali attività e responsabilità	Addetto al Servizio di Prevenzione e Protezione (D.Lgs. 626/94)
Date	Dal 2003 al 2004
Lavoro o posizione ricoperti	Libero professionista
Principali attività e responsabilità	Collaborazione professionale in qualità di Progettista
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ing. Sergio Taccolini – Via Zambonate, 18 24122 Bergamo
Tipo di attività o settore	Opere idrauliche (acquedotti, fognature, difesa del suolo, depurazione)
Date	Dal 2005 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Libero professionista Associato nell'Associazione Studio Taccolini Ingegneri Associati con sede a Bergamo
Principali attività e responsabilità	Progettista, Direttore dei lavori, Coordinatore della sicurezza
Tipo di attività o settore	Opere idrauliche (acquedotti, fognature, difesa del suolo, depurazione)
Date	Dal 2003 al 2010
Lavoro o posizione ricoperti	Esercitatore al Corso di Costruzioni Idrauliche con il Prof.Ing. Roberto Ranzi



Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Brescia - Ingegneria
Tipo di attività o settore	Corso universitario
<b>Istruzione e formazione</b>	
Date	2000
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Ingegneria civile
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Opere idrauliche
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Brescia
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Università
Date	2001
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso di formazione in materia di sicurezza di cui all'art. 10 del D.L. 494/96
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri di Roma
Date	2001
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso sul rilievo topografico, strumentazione e software annesso
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Corpo degli Ingegneri dell'Esercito presso il Dipartimento Tecnico nella sede di Montelibretti (RM)
Date	2002
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso di formazione mirato ad esporre i moderni criteri di progettazione di opere idrauliche in ambiente montano
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	D.I.I.A.R. del Politecnico di Milano presidente del corso Prof. Ing. U. Maione
Date	2003
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso di formazione relativo alla progettazione di pali di fondazione
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri di Bergamo
Date	2003
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso di formazione relativo alla nuova normativa sismica a seguito dell'Ordinanza della Presidenza del Consiglio dei Ministri n. 3274 del 20 marzo 2003
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri di Bergamo
Date	2008
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso di formazione relativo alla nuova normativa tecnica delle costruzioni in riferimento alla progettazione geotecnica (D.M. 14.01.2008)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri di Bergamo
Date	2008
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso di aggiornamento in materia di sicurezza nei cantieri ai sensi dell'art. 98 del D.Lgs 81/2008 Testo unico della Sicurezza

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri di Bergamo
Date	2009
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso di aggiornamento relativo alla nuova normativa tecnica delle costruzioni e alla circolare 617/2009 in riferimento ad un "procedimento semplificato per velocizzare il calcolo delle strutture nel rispetto delle nuove Norme Tecniche del D.M. 14.01.08
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri di Bergamo
Date	2009
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso di aggiornamento relativo alla nuova normativa tecnica delle costruzioni e alla circolare 617/2009 in riferimento alla progettazione geotecnica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri di Bergamo
Date	2011
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso di aggiornamento per coordinatori in materia di sicurezza e salute di cui al D.Lgs 81/08 e s.m.i. 30 ore
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	INARSIND Bergamo
Date	2014
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Seminario: Reti idrauliche interrato: normative e tecniche di rinnovamento senza scavo (Fiera H2O Bologna)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	IATT Italian Association for trenchless technology – Ordine degli ingegneri della provincia di Bologna
Date	2014
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Seminario: Trattamenti di rifiuti, terre e rocce da scavo - 4 ore
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	P Learning – Ability Empowering
Date	2015
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Seminario: Aspetti tecnici e normativi nella gestione dei sedimenti nei corsi d'acqua e negli invasi
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri di Bergamo
Date	2015
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Seminario di aggiornamento sicurezza: Il cantiere stradale: Normativi e pianificazione – 4 ore
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri di Bergamo
Date	2015
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Seminario di aggiornamento sicurezza: Il cantiere stradale: I rischi – 4 ore
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri di Bergamo
Date	2015
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Seminario: Aspetti tecnici e metodologici nella gestione dei sedimenti nei corsi d'acqua e negli invasi

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Ordine degli Ingegneri di Bergamo

Date

2016

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Corso di aggiornamento "Il sistema di Telecontrollo: eccellenza Made in Italy per un servizio idrico sicuro e sostenibile" (Fiera H2O Bologna) – 4 ore

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

ANIE Automazione

### Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
B1	C1	B1	B1	B2

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

### Ulteriori informazioni

Abilitato ai sensi del D.L. 81/08 e s.m.i. (sicurezza cantieri)

### Allegati

Elenco di incarichi significativi

Bergamo, 14/12/2016



***Dott. Ing. Stefano Gallizioli***

Nazionalità: ITALIANA

Data di nascita: 11 novembre 1982

Luogo di nascita: TRESORE BALNEARIO (BG)

Residenza: Via Ruggeri da Stabello 31H- 24123 BERGAMO

Titolo di studio: Laurea specialistica in ingegneria civile - Specializzazione idraulica

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bergamo al n°A3614 dal 15.10.2008





## Curriculum Vitae Europass

Cognome/Nome **Gallizioli Stefano**

Indirizzo Via Pietro Ruggeri da Stabello, 31H – 24123 Bergamo (BG) ITALIA

Telefoni 035244309

Mobile: [REDACTED]

Fax 035244309

E-mail [stefanogallizioli@tiscali.it](mailto:stefanogallizioli@tiscali.it)

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 11/11/1982

Sesso Maschile

### Esperienza professionale

Date Dal 15.10.2008 iscritto all'Albo professionale degli ingegneri della Provincia di Bergamo Sezione A settore Civile ed Ambientale al n°A3614

Date Dal 04.06.2007 al 31.12.2014

Lavoro o posizione ricoperti Lavoratore dipendente

Principali attività e responsabilità Progettazione, redazione di computi metrici e contabilità lavori, redazione di capitolati Rilievi topografici

Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Taccolini Ingegneri Associati – Via Zambonate, 81 – 24122 Bergamo (BG)

Tipo di attività o settore Opere idrauliche (acquedotti, fognature, difesa del suolo, depurazione)

Date Dal 2015 ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti Libero professionista Associato nell'Associazione Studio Taccolini Ingegneri Associati con sede in Via Zambonate, 81 – 24122 Bergamo (BG)

Principali attività e responsabilità Progettista

Tipo di attività o settore Opere idrauliche (acquedotti, fognature, difesa del suolo, depurazione)

### Istruzione e formazione

Date 2004

Titolo della qualifica rilasciata Laurea triennale in Ingegneria civile

Principali tematiche/competenze professionali possedute Ingegneria civile

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Politecnico di Milano – Sede di Lecco

Livello nella classificazione nazionale o internazionale Università

Date 2007

Titolo della qualifica rilasciata Laurea specialistica in Ingegneria civile – Specializzazione idraulica

Principali tematiche/competenze professionali possedute	Opere idrauliche
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Politecnico di Milano
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Università
Date	2008
Titolo della qualifica rilasciata	Certificato di frequenza
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso apprendisti art.49 – Consulenti del lavoro
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ABF Azienda Bergamasca Formazione Centro formazione professionale di Bergamo, via Gleno, 2 – 24125 Bergamo (BG)
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Università
Date	2009
Principali tematiche/competenze professionali possedute	XX Corso di formazione per i coordinatori in materia di sicurezza nei cantieri temporanei o mobili ai sensi del D.Lgs 81/2008 Testo unico della Sicurezza
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri di Bergamo
Date	2014
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Seminario: Reti idrauliche interrante: normative e tecniche di rinnovamento senza scavo (Fiera H2O Bologna)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	IATT Italian Association for trenchless technology – Ordine degli ingegneri della provincia di Bologna
Date	2015
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Seminario: Aspetti tecnici e normativi nella gestione dei sedimenti nei corsi d'acqua e negli invasi
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri di Bergamo
Date	2015
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Seminario: Aspetti tecnici e metodologici nella gestione dei sedimenti nei corsi d'acqua e negli invasi
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri di Bergamo
Date	2016
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso di aggiornamento per coordinatori in materia di sicurezza e salute di cui al D.Lgs 81/08 e s.m.i.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	P Learning – Ability Empowering
Date	2016
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso di aggiornamento “Il sistema di Telecontrollo: eccellenza Made in Italy per un servizio idrico sicuro e sostenibile” (Fiera H2O Bologna) – 4 ore
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ANIE Automazione

**Capacità e competenze personali**

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Inglese**

Comprensione		Parlato				Scritto			
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
	A2		B2		B1		B1		B2

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

**Ulteriori informazioni**

Abilitato ai sensi del D.L. 81/08 e s.m.i. (sicurezza cantieri)

**Allegati**

Elenco degli incarichi più significativi

**Bergamo, 14/12/2016**



# CURRICULUM VITAE

## **STUDIO TACCOLINI INGEGNERI ASSOCIATI**

Dott.Ing. SERGIO TACCOLINI

Dott.Ing. FABIO GAGNI

Dott. Ing. STEFANO GALLIZIOLI

Sede Attività: Via Zambonate, 81 24122 – BERGAMO - Telefono/Fax: 035/244309

Email: [taccoliniassociati@sonic.it](mailto:taccoliniassociati@sonic.it)

Pec: [studio@pec.taccoliniassociati.it](mailto:studio@pec.taccoliniassociati.it)

C.F. E P. IVA: 031 735 901 61

## **PARTE B)**

**Struttura organizzativa ed elenco attrezzature**



A) Ubicazione Studio: Via Zambonate, 81 - 24122 Bergamo - Tel. e Fax 035/244309  
e-mail: taccoliniassociati@sonic.it

B) Soci: Ing. Sergio Taccolini Ing. Civile Idraulico sanitario  
Ing. Fabio Gagni Ing. Civile Idraulico  
Ing. Stefano Gallizioli Ing. Civile Idraulico

Collaboratori esterni: Prof. Ing. Baldassarre Bacchi Ordinario di costruzioni idrauliche  
all'Università di Brescia  
Prof. Geol. Alberto Clerici Professore di geologia applicata  
all'Università di Brescia  
Dr. Ing. Giovanni Bosi Ing. strutturista  
Dr. Ing. Pier Giuseppe Fenaroli Ing. Idraulico sanitario

C) Principali attrezzature tecniche:

personal Computer: workstation HP Z600 Intel Xeon 2,13 Ghz E 5506 – video 22”  
n°2 Intel Core 2 E 7400 2,80 Ghz E 7400 – video 20”  
Pentium Dual-Core 2,60 GHZ E 5300 – Video 19”  
workstation DELL Intel Xeon 2,13 Ghz E 5506 – video 22”  
ASUS portatile A3 1,73 GHZ 496MB RAM  
ACER portatile 5680 Intel Core DUO 2 GHZ 2 GB RAM  
ACER portatile A 7740G Intel i3-330M 4 GB RAM  
SEVER DELL R310 Power-Edge 1 TB

plotter: HP designjet T930

router: i-storm Atlantis land – Vigor 2700

vpn: lynksys RVL200 con protocollo SSL

print-server: Edimax ps-310 1P

stampanti: HP Laserjet 1320  
HP Laserjet P2014  
HP Officejet 7500A Wide Format

scanner: HP Scanjeo G4010

camera digitale: Sony S50 – Nikon D50 – Nikon S560

software: Windows server 2008R2  
Windows server 2003 (per servernas di backup)  
Windows 7 – n. 3 Windows 8.1 PRO – Windows 10 PRO  
Microsoft Office XP – 2007 – 2010 – 2015 - 2016  
AutoCAD 2014– MarteCAD 4  
MGI PhotoSuite 8.06  
Tren Micro Worry Business  
Hy-net (EHS Softwerhouse)  
Marte (DEK Softwerhouse) modello di simulazione per moti permanenti  
di reti in pressione ed a gravità per fluidi Newtoniani  
URBIS programma scientifico-tecnico per il calcolo degli idrogrammi di piena;  
VEGA programma scientifico-tecnico per il calcolo reti idriche  
HEC-RAS 4.1  
CERTUS (P.O.S.)  
PRIMUS (contabilità lavori)  
KERIO mail server  
Q-GIS 2.6 Sistema informativo territoriale  
GISWATER applicativo per Qgis con interfaccia a EPANET e SWMMN  
PROSAP 2016 calcolo strutture in c.a. – acciaio – legno  
PRO-STAB verifica di stabilità dei versanti  
PRO-MST calcolo, dimensionamento e verifica di muri di sostegno

fotocopiatrice: RICOH AFICIO MP 2000 LASE B/N  
RICOH AFICIO MP 2011 LASER A COLORI

rilievo topografico: Stazione totale Nikon DTM 720  
Livello KERN GKO-A

# CURRICULUM VITAE

## STUDIO TACCOLINI INGEGNERI ASSOCIATI

Dott. Ing. SERGIO TACCOLINI

Dott. Ing. FABIO GAGNI

Dott. Ing. STEFANO GALLIZIOLI

Sede Attività: Via Zambonate, 81 24122 – BERGAMO - Telefono/Fax: 035/244309

Email: [taccoliniassociati@sonic.it](mailto:taccoliniassociati@sonic.it)

Pec: [studio@pec.taccoliniassociati.it](mailto:studio@pec.taccoliniassociati.it)

C.F. E P. IVA: 031 735 901 61

### PARTE C)

Descrizione sintetica delle esperienze professionali  
ed elenco incarichi significativi

- Difesa del suolo
- Fognature
- Acquedotti
- Impianti depurazione
- Collaudi

Lo Studio Taccolini Ingegneri Associati è un'associazione professionale che si occupa della progettazione e direzione lavori di opere idrauliche in genere, fognarie ed acquedottistiche nonché opere fluviali, di regimazione idraulica e mitigazione del rischio idrogeologico operando principalmente nelle Province di Bergamo, Brescia, Milano e Lodi.

La sede è sita in BERGAMO Via Zambonate N. 81 - CAP 24122 - Tel. Fax. 035/244309  
email: [taccoliniassociati@sonic.it](mailto:taccoliniassociati@sonic.it) – Pec : [studio@pec.taccoliniassociati.it](mailto:studio@pec.taccoliniassociati.it)

Lo Studio Taccolini Ingegneri Associati nasce nel 2005 (esattamente il 24 dicembre 2004) come prosecuzione dello studio individuale del Dott. Ing. Sergio Taccolini che opera nel settore esclusivamente delle opere idrauliche da oltre 30 anni. I soci fondatori dello studio associato sono l'Ing. Taccolini Sergio e l'Ing. Gagni Fabio.

Attualmente lo Studio Taccolini Ingegneri Associati è composto da tre soci:

L'Ing. Sergio Taccolini nasce a Lovere (BG) nel 1954 e risiede tuttora in Bergamo. Laureato nel 1978 presso l'Università di Pavia a pieni voti in ingegneria civile indirizzo idraulico, inizia la propria attività di libero professionista nel 1980 e diviene associato nell'Associazione Etaconsult Ingegneri Associati – Milano dal 1981 al 1986 con il Prof. Ing. Paoletti. Successivamente dal 1987 al 1990 diviene socio nell'Associazione Etaconsult Ingegneria Studio Paoletti e Associati – Milano. Nel 1990 apre lo studio in Bergamo che confluisce nello Studio Taccolini Ingegneri Associati nel 2005.

L'Ing. Fabio Gagni nasce a Calcinate (BG) nel 1975 e risiede nel Comune di Carobbio degli Angeli (BG). Laureato nel 2000 a pieni voti presso l'Università degli Studi di Brescia in Ingegneria Civile orientamento per l'ambiente ed il territorio collabora con il Prof. Ing. B. Bacchi ed il Prof. Ing. R. Ranzi dell'Università di Brescia con un contratto di collaborazione e ottiene l'abilitazione professionale nel 2001. Dal 2002 diventa collaboratore dell'Ing. Sergio Taccolini con il quale nel dicembre 2004 fonda lo Studio Taccolini Ingegneri Associati. Oltre all'attività professionale ha svolto il ruolo di esercitante presso il corso di Costruzioni Idrauliche presso la Facoltà di Ingegneria di Brescia dal 2003 fino al 2010.

L'Ing. Stefano Gallizioli nasce a Trescore Balneario (BG) nel 1982 e risiede nel Comune di Bergamo (BG). Laureato nel 2007 presso il Politecnico di Milano in ingegneria civile con specializzazione idraulica, inizia la sua attività lavorativa come apprendista nel 2007 e successivamente come dipendente dello Studio Taccolini Ingegneri Associati fino al 2014. Nel 2015 diviene associato dello Studio Taccolini Ingegneri Associati insieme all'Ing. Taccolini ed all'Ing. Gagni.

Lo Studio Taccolini Ingegneri Associati si occupa interamente della progettazione e direzione lavori, compreso coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, delle opere connesse con il ciclo dell'acqua.

Nel corso degli anni sono state progettate e dirette varie opere di fognatura, acquedotto, impianti di depurazione, opere di difesa del suolo, studi idraulici, di seguito elencati più in dettaglio.

n.	Committente	Opera	Importo lavori	Classe e categoria	Prestazioni	Professionisti incaricati	grado di attuazione
2	Consorzio di Bonifica della Media Pianura Bergamasca - Bergamo	Intervento di bonifica dell'area agricola a nord dell'abitato di Solza	€ 118 000,00	(classe VIIa - D0.2) OG8	Progetto definitivo e rilievo planoaltimetrico	Ing. Sergio Taccolini Fabio Gagni	redatto nel 2014
3	Consorzio di Bonifica della Media Pianura Bergamasca - Bergamo	Opere per la laminazione delle piene e la riduzione del rischio esondazione del torrente Lesina nel Comune di Ponte S.Pietro	€ 1 440 000,00	(classe VIIa - D0.2) OG8	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, coordinamento sicurezza in fase di progettazione	Studio Taccolini Ingegneri Associati; Majone & Partners srl; Ing. Pier Giuseppe Fenaroli; Geol. Carlo Pedrali; Dott.Agr. Anna Mazzoleni	concluso nel Marzo 2014
4	REGIONE LOMBARDIA - COMUNE DI NAVE (BS)	Sistemazione idraulica del torrente Garza - realizzazione vasca di laminazione nel Comune di Nave (BS)	€ 2 655 000,00	(classe VIIa - D0.2)	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione lavori, coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Fabio Gagni Prof.Ing. Baldassare Bacchi	Conclusa la fase di progettazione nel Maggio 2014
5	REGIONE LOMBARDIA - COMUNE DI MADONE (BG)	Sistemazione idraulica del torrente Dordo nei Comuni di Filago, Madone, Bonate Sotto (BG)	€ 878 500,00	(classe VIIa - D0.2 e classe If - S0.1) OG8	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione lavori, coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Fabio Gagni Prof.Ing. Baldassare Bacchi	lavori terminati nel 2012
6	Consorzio di Bonifica della Media Pianura Bergamasca - Bergamo	Collegamento Roggia Verdellina - Roggia Colleonesca	€ 174 532,00	(classe VIIa - D0.2) OG8	Progetto definitivo, esecutivo, coordinamento sicurezza in fase di progettazione, direzione lavori	Ing. Sergio Taccolini Fabio Gagni	Concluso nel Maggio 2014
7	CONSORZIO DI BONIFICA DI PIACENZA	Interventi di ristrutturazione e miglioramento funzionale della Canalizzazione secondaria ad uso promiscuo in sinistra/destra Trebbia in provincia di Piacenza	€ 6 500 000,00	(classe VIIa - D0.2) OG8	Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e Consulenza nella progettazione esecutiva (relazione idraulica, relazione specialistica parte strutturale, elaborati grafici, computo metrico estimativo)	Ing. Sergio Taccolini Fabio Gagni Ing. Pier Giuseppe Fenaroli	redatto nel 2011
8	CONSORZIO DI BONIFICA DI PIACENZA	Rifacimento Rio Gragnano nel Comune di Gragnano Trebbiense	€ 1 430 000,00	(classe VIIa - D0.2) OG8	Consulenza nella progettazione esecutiva (relazione idraulica, elaborati grafici, computo metrico estimativo)	Ing. Sergio Taccolini Fabio Gagni Ing. Pier Giuseppe Fenaroli	redatto nel 2011
9	SANPELLEGRINO SPA Via Ludovico Il Moro MILANO	Opere di messa in sicurezza del versante e delle pareti rocciose retrostanti l'ex Hotel Milano in Comune di San Pellegrino Terme (BG)	€ 465 000,00	(classe IXc - S0.6) OG8 - OS12-B	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione lavori, coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Fabio Gagni	lavori terminati nel 2013
10	SANPELLEGRINO SPA Via Ludovico Il Moro MILANO	Sistemazione del versante franato in prossimità della sorgente Limpia in Comune di Sanpellegrino Terme (BG)	€ 139 041,00	(classe IXc - S0.6) OG8 - OS12-B	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione lavori, coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Fabio Gagni	lavori terminati nel 2013
11	COMUNE DI PRESEZZO (BG)	Redazione dello studio idrogeologico e progettazione preliminare a scala di sottobacino idrografico dei torrenti Lesina, Bregogna e affluenti		(classe VIIa - D0.2 e classe If - S0.1) OG8	Studio idrogeologico e progettazione preliminare	Studio Taccolini Ing. Associati; Majone & Partners srl; Ing. Pier Giuseppe Fenaroli; Geol. Carlo Pedrali; Dott.Agr. Anna Mazzoleni	redatto nel 2010
12	COMUNE DI LOVERE (Provincia di Bergamo)	Interventi di consolidamento in località Trello nel Comune di Lovere (BG)	€ 2 626 000,00	(classe VIII - D0.4 e classe IXc - S0.6) OG8	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione lavori, coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Fabio Gagni Prof.Ing. Baldassare Bacchi Prof.Geol. Alberto Clerici Dott.Geol. Gilberto Zaina	lavori terminati nel 2010

**STUDIO TACCOLINI INGEGNERI ASSOCIATI**  
DR.ING. SERGIO TACCOLINI - DR.ING. FABIO GAGNI - DR. ING. STEFANO GALLIZIOLI

DIFESA DEL SUOLO

n.	Committente	Opera	Importo lavori	Classe e categoria	Prestazioni	Professionisti incaricati	grado di attuazione
13	COMUNE DI BERGAMO	Lavori di manutenzione straordinaria strade con riassetto idrogeologico di via Castello Presati e via Alcaini nel Comune di Bergamo (BG)	€ 720 000,00	(classe VIII - D0.4 - D0.4 e classe VIb) OG3-OG6	Progetto definitivo, esecutivo, coordinatore sicurezza in fase di progettazione e direzione lavori	Studio Taccolini Ingegneri Associati; Ydros Ingegneria, Dott.Geol. Marco Belloli	lavori terminati nel 2009
14	COMUNE DI MASATE (Provincia di Milano)	Risagomatura sezioni d'alveo Torrente Trobbia - 2° lotto (MI)	€ 116 254,00	(classe VIIa - D0.2) OG8	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione lavori	Ing. Sergio Taccolini Fabio Gagni	lavori terminati nel 2009
15	REGIONE LOMBARDIA - Comune di Caino (BS)	Sistemazione idraulica del torrente Garza nel Comune di Caino (BS)	€ 509 975,80	(classe VIIa - D0.2 e classe If - S0.1) OG8-OG3	Progetto definitivo-esecutivo comprensivo di studio geologico e direzione lavori, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Fabio Gagni Prof.Ing. Baldassare Bacchi	lavori terminati nel 2008
16	COMUNE DI NAVE (BS)	Interventi di difesa del suolo per la riduzione del rischio idraulico in loc. Mitria nel Comune di Nave (BS)	€ 380 000,00	(classe VIIa - D0.2 e classe If - S0.1) OG8-OG3	Progetto definitivo-esecutivo comprensivo, direzione lavori e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Fabio Gagni Prof.Ing. Baldassare Bacchi	lavori terminati nel 2008
17	COMUNE DI ALBINO (Provincia di Bergamo)	Opere di regimazione idraulica dei torrenti del versante orientale del Monte Cereto (tratto finale)	€ 358 500,00	(classe VIII - D0.4 e If - S0.1) OG6	Progetto definitivo, esecutivo	Ing. Sergio Taccolini	redatto nel 2006
18	COMUNE DI FARA GERA D'ADDA (BG)	Ripristino difesa spondale a valle della passerella pedonale sul F. Adda	€ 227 000,00	(classe VIIa - D0.2) OG8	Progetto esecutivo, direzione lavori, coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Fabio Gagni Ing. Pier Giuseppe Fenaroli	lavori terminati nel 2006
TOTALE =			€ 18 737 802,80				

n.	Committente	Oggetto	Prestazioni	periodo	stato
1	Ing. Dario Catalini - Lovere	Opere di fognatura acque nere e bianche da via Giardino a frazione Maspiano nel Comune di Sale Marasino (Tutela Ambientale del Sebino spa)	Relazione idrologica idraulica	2006	concluso
2	COMUNE DI ALBINO (BG)	Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane derivanti dalla pubblica fognatura	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia e STER	2007	concluso
3	Ing. Dario Catalini - Lovere	Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane derivanti dalla pubblica fognatura in località Rudello nel Comune di Sarnico (BG)	Relazione idrologica idraulica	2007	concluso
4	ITALGEN Italcementi Group Spa	Centrale idroelettrica di Mazzunno nel Comune di Angolo Terme (BS) - Ripristino ambientale, protezione condotta	Relazione idraulica di compatibilità del Torrente Dezzo	2007	concluso
5	VAL CAVALLINA SERVIZI - Trescore B. (BG)	COMUNE DI VIGANO S.MARTINO Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane derivanti dalla pubblica fognatura	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni STER e AIPO (in collaborazione con Ing. Emilio D'Alessio)	2007	concluso
6	VAL CAVALLINA SERVIZI - Trescore B. (BG)	COMUNE DI LUZZANA Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane derivanti dalla pubblica fognatura	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia e AIPO (in collaborazione con Ing. Emilio D'Alessio)	2007	concluso
7	VAL CAVALLINA SERVIZI - Trescore B. (BG)	COMUNE DI MONASTEROLO DEL CASTELLO Verifica degli sfioratori della rete fognaria comunale	Studio idraulico di verifica del funzionamento degli sfioratori della rete fognaria comunale (in collaborazione con Ing. Emilio D'Alessio)	2007	concluso
8	VAL CAVALLINA SERVIZI - Trescore B. (BG)	COMUNE DI ZANDOBBIO Verifica degli sfioratori della rete fognaria comunale	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia (in collaborazione con Ing. Emilio D'Alessio)	2007	concluso
9	VAL CAVALLINA SERVIZI - Trescore B. (BG)	COMUNE DI TRESORE BALNEARIO Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane derivanti dalla pubblica fognatura	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia (in collaborazione con Ing. Emilio D'Alessio)	2008	concluso

n.	Committente	Oggetto	Prestazioni	periodo	stato
10	UNIACQUE SPA - Bergamo	COMUNE DI ENDINE GAIANO Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane derivanti dalla pubblica fognatura	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia e STER	2008	concluso
11	UNIACQUE SPA - Bergamo	Autorizzazione idraulica degli scarichi delle acque reflue urbane derivanti dagli sfioratori del "collettore consortile" afferente all'impianto di depurazione di Valbrembo (F. Brembo e T. Quisa)	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia e STER	2008	concluso
12	UNIACQUE SPA - Bergamo	Autorizzazione allo scarico delle acque reflue depurate dall'impianto di depurazione di Casnigo	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia e STER	2008	concluso
13	UNIACQUE SPA - Bergamo	Autorizzazione allo scarico del manufatto scolmatore in località Poltragno nel Comune di Pianico	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia	2008	concluso
14	UNIACQUE SPA - Bergamo	COMUNE DI MONASTEROLO DEL CASTELLO Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane in corsi d'acqua superficiali	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia e STER	2008	concluso
15	UNIACQUE SPA - Bergamo	COMUNE DI STEZZANO Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane in corsi d'acqua superficiali	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia	2008	concluso
16	UNIACQUE SPA - Bergamo	COMUNE DI BIANZANO Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane in corsi d'acqua superficiali	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia	2008	concluso
17	Ing. Dario Catalini - Lovere	Realizzazione di passerella ad uso marciapiede con attraversamento Valle Terlera nel Comune di Riva di Solto (BG)	Studio di compatibilità idraulica	2008	concluso
18	TECNECO SPA - Pedrengo (BG)	Realizzazione di un nuovo ponte sul F. Brembo di collegamento con la nuova area di stoccaggio in località Derò nel Comune di Zogno (progetto Tecneco Spa)	Studio idrologico e idraulico per la verifica di compatibilità idraulica	2008	concluso

n.	Committente	Oggetto	Prestazioni	periodo	stato
19	SANPELLEGRINO SPA - Milano	Realizzazione nuova area di stoccaggio e parcheggio in località Al Derò nel Comune di Zogno (progetto Tecneco Spa) - Opere idrauliche	Studio idraulico di compatibilità dello scarico nel F. Brembo	2008	concluso
20	Ing. Dario Catalini - Lovere	Autorizzazione attraversamento aereo e scarico di acque reflue urbane nel torrente guerna nell'ambito delle opere di collegamento fognatura comunale di Adrara San Martino , zona di Gazzeda, al collettore consortile (progetto Ing. Catalini)	Relazione idraulica	2008	concluso
21	UNIACQUE SPA - Ghisalba	Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane derivanti dal collettore consortile circumlacuale della Val Cavallina in corpi idrici superficiali del reticolo idrico principale	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia	2009	concluso
22	UNIACQUE SPA - Bergamo	COMUNE DI RANZANICO Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane nel reticolo principale	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni STER	2009	concluso
23	UNIACQUE SPA - Bergamo	COMUNE DI CASAZZA Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane in corsi d'acqua superficiali	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia	2009	concluso
24	UNIACQUE SPA - Bergamo	COMUNE DI CAROBBIO DEGLI ANGELI Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane in corsi d'acqua superficiali	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia	2009	concluso
25	UNIACQUE SPA - Bergamo	COMUNE DI BORGO DI TERZO Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane in corsi d'acqua superficiali	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia e STER	2009	concluso
26	UNIACQUE SPA - Bergamo	COMUNE DI BERZO SAN FERMO Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane in corsi d'acqua superficiali	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia	2009	concluso
27	COMUNE DI MEDOLAGO	Collettamento delle nuove aree di espansione nella zona sud del paese	Studio di fattibilità - Progetto preliminare	2009	concluso



n.	Committente	Oggetto	Prestazioni	periodo	stato
28	UNIACQUE SPA - Bergamo	Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane derivanti dai collettori consortili della Val Gandino e Val Seriana in corpi idrici superficiali del reticolo idrico principale	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia	2009	concluso
29	UNIACQUE SPA - Bergamo	COMUNE DI VIGANO S.MARTINO Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane in corsi d'acqua superficiali	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia e AIPO	2009	concluso
30	UNIACQUE SPA - Bergamo	COMUNE DI ENTRATICO Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane in corsi d'acqua superficiali	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia e STER	2010	concluso
31	UNIACQUE SPA - Bergamo	COMUNE DI PIANICO Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane in corsi d'acqua superficiali	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia	2010	concluso
32	UNIACQUE SPA - Bergamo	COMUNE DI SPINONE AL LAGO Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane in corsi d'acqua superficiali	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia	2010	concluso
33	UNIACQUE SPA - Bergamo	COMUNE DI PEDRENGO Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane in corsi d'acqua superficiali	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia	2010	concluso
34	UNIACQUE SPA - Bergamo	COMUNE DI TORRE DE ROVERI Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane in corsi d'acqua superficiali	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia	2010	concluso
35	UNIACQUE SPA - Bergamo	COMUNE DI NEMBRO Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane in corsi d'acqua superficiali	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia	2010	concluso
36	UNIACQUE SPA - Bergamo	COMUNE DI CASTRO Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane in corsi d'acqua superficiali	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia e STER	2010	concluso

n.	Committente	Oggetto	Prestazioni	periodo	stato
37	UNIACQUE SPA - Bergamo	COMUNE DI SCANZOROSCIATE Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane in corsi d'acqua superficiali	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia e STER	2011	concluso
38	UNIACQUE SPA - Bergamo	COMUNE DI CASAZZA Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane in corsi d'acqua superficiali	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni STER E AIPO	2011	concluso
39	UNIACQUE SPA - Bergamo	COMUNE DI GORLAGO Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane in corsi d'acqua superficiali	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia	2011	concluso
40	UNIACQUE SPA - Bergamo	COMUNE DI ALBINO Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane in corsi d'acqua superficiali	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni Provincia	2013	Concluso
41	UNIACQUE SPA - Bergamo	COMUNE DI GRONE Autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane in corsi d'acqua superficiali	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni STER E AIPO	2013	Concluso
42	STUDIO CATALINI - Lovere (BG)	COMUNE DI RIVA DI SOLTTO Autorizzazione dello scarico proveniente dal collettore sovracomunale nella Valle Terlera	Relazione idraulica per l'autorizzazione di competenza STER di Bergamo	2014	Concluso
43	UNIACQUE SPA - Bergamo	autorizzazioni allo scarico in corpo idrico superficiale del collettore sovracomunale afferente al depuratore di Ranica e degli scarichi del depuratore di Ponte Nossa	Studio di compatibilità idraulica dello scarico per autorizzazioni STER - AIPO	2014	Concluso
44	UNIACQUE SPA - Bergamo	COMUNE DI GAZZANIGA Studio di compatibilità	Analisi dello stato di consistenza e immissioni di acque parassite nella pubblica fognatura del comune di Gazzaniga	2015	Concluso

**STUDIO TACCOLINI INGEGNERI ASSOCIATI**  
DR.ING. SERGIO TACCOLINI - DR.ING. FABIO GAGNI - DR. ING. STEFANO GALLIZIOLI

FOGNATURE

n.	Committente	grado di attuazione	Opera	Importo lavori	Classe e categoria	Prestazioni	Professionisti incaricati	grado di attuazione
1	COMUNE DI ZANICA / CO.S.IDR.A. Spa - Cologno al Serio (BG)	2007	Collettore fognario Capannelle - Basella	€ 314 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto definitivo, esecutivo, direzione e assistenza lavori, coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Ing. Sergio Taccolini	regolarmente ultimati nel 2007
2	VAL CAVALLINA SERVIZI S.R.L. - Trescore B. (BG)	2007	Studio generale della rete fognaria del Comune di Gorlago	€ 1 675 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto preliminare	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	redatto nel 2007
3	VAL CAVALLINA SERVIZI S.R.L. - Trescore B. (BG)	2007	Realizzazione tratti di fognatura e acquedotto nelle vie Quaglia, Gambarera, Bescasolo, Pugna e Balconata nel Comune di Berzo San Fermo	€ 304 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione e assistenza lavori, coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Ing. Emilio D'Alessio	regolarmente ultimati nel 2007
4	COMUNE DI LOVERE (Provincia di Bergamo)	2007	Collettore fognario di via Valle Seriana	€ 318 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione e assistenza lavori, coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Ing. Sergio Taccolini	regolarmente ultimati nel 2007
5	TUTELA AMBIENTALE DEL SEBINO SpA - Iseo (BS)	2007	Collettore fognario occidentale 11° Lotto 2° stralcio e tratto Tavernola - Gallinarga	€ 2 347 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	direzione e assistenza lavori	Ing. Sergio Taccolini	regolarmente ultimati nel 2007
6	TUTELA AMBIENTALE DEL SEBINO SpA - Iseo (BS)	2007	Collettore fognario occidentale 9° Lotto completamento Adrara S.Martino - Adrara S.Rocco	€ 720 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	direzione e assistenza lavori	Ing. Sergio Taccolini	regolarmente ultimati nel 2007
7	PERI SpA - Basiano (MI)	2007	Opere idrauliche (reti acque nere e bianche, vasca laminazione) a servizio nuova struttura produttiva in Comune di Pozzaglio ed Uniti (CR)	€ 550 700,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto esecutivo	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	redatto nel 2007
8	VAL CAVALLINA SERVIZI S.R.L. - Trescore B. (BG)	2008	Fognatura in via Lombardia, Carducci, zona industriale, Marconi e località Sellere nel Comune di Sovere	€ 764 400,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione e assistenza lavori, coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Ing. Emilio D'Alessio	regolarmente ultimati nel 2008
9	COMUNE DI SCANZOROSCIATE (BG)	2008	Realizzazione tratti di fognatura in via Don Calvi, Montenegrone e località Maffioli	€ 288 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione e assistenza lavori, coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	regolarmente ultimati nel 2008
10	COMUNE DI BAGNATICA (BG) / Poledil srl	2008	Realizzazione collettori acque bianche e acque nere di via Marconi e via Piave	€ 321 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto esecutivo	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	redatto nel 2008

**STUDIO TACCOLINI INGEGNERI ASSOCIATI**  
DR.ING. SERGIO TACCOLINI - DR.ING. FABIO GAGNI - DR. ING. STEFANO GALLIZIOLI

FOGNATURE

n.	Committente	grado di attuazione	Opera	Importo lavori	Classe e categoria	Prestazioni	Professionisti incaricati	grado di attuazione
11	VAL CAVALLINA SERVIZI srl - PIANTONI ECOLOGIA srl	2008	Opere idrauliche a servizio dell'impianto di produzione energia rinnovabile nel Comune di Grone	€ 377 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto definitivo	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	redatto nel 2008
12	UNIACQUE SPA (Bergamo)	2008	Rifacimento collettore al F. Brembo dal manufatto scolmatore S13 nel Comune di Paladina	€ 72 600,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto esecutivo	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	redatto nel 2008
13	VAL CAVALLINA SERVIZI S.R.L. - Trescore B. (BG)	2009	Potenziamento rete fognaria via S. Antonio ed il cimitero di Endine e ristrutturazione fognaria in via Repubblica e in via XXV Aprile nel Comune di Endine Gaiano	€ 156 615,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione e assistenza lavori	Ing. Sergio Taccolini Ing. Alberto Valenti	regolarmente ultimati nel 2009
14	COMUNE DI ZANICA / CO.S.IDR.A. Spa - Cologno al Serio (BG)	2009	Collettore fognario tratto Padergnone - via Divisione Sforzesca	€ 257 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto definitivo, esecutivo, direzione e assistenza lavori, coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	regolarmente ultimati nel 2009
15	COMUNE DI ALBINO (BG)	2009	Sistemazione rete fognaria in via Leonardo da Vinci e via dei Carmelitani	€ 440 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione e assistenza lavori, coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	regolarmente ultimati nel 2009
16	VAL CAVALLINA SERVIZI S.R.L. - Trescore B. (BG)	2010	Collettamento terminali di scarico (scarichi n.4-6-16) nel Comune di Sovere	€ 257 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione e assistenza lavori, coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Ing. Alberto Valenti	regolarmente ultimati nel 2010
17	COMUNE DI ALBINO - Albino Prima srl	2010	Fognature - Opere di urbanizzazione P.I.I. Il Centro Honegger nel Comune di Albino	€ 363 500,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto esecutivo	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	redatto nel 2010
18	UNIACQUE SPA (Bergamo)	2011	Nuova rete idrica e rete fognaria in via delle Fontane nel Comune di Endine Gaiano	€ 715 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto preliminare	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	redatto nel 2011
19	UNIACQUE SPA (Bergamo)	2011	Rifacimento della fognatura comunale in località via Faveti nel Comune di Foresto Sparso	€ 100 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto esecutivo e direzione e assistenza lavori	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	regolarmente ultimati nel 2011
20	COMUNE DI ZANICA (BG)	2011	Rete fognaria acque bianche e nere a servizio del Piano di lottizzazione d'ufficio PA2 per insediamenti industriali e artigianali	€ 450 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto definitivo, esecutivo e direzione e assistenza lavori	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	regolarmente ultimati nel 2011
21	COMUNE DI VIGOLO (Provincia di Bergamo)	2011	Collegamento fognario Vigolo - Tavernola	€ 455 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione e assistenza lavori, coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Ing. Osvaldo Sorosina	regolarmente ultimati nel 2011

**STUDIO TACCOLINI INGEGNERI ASSOCIATI**  
DR.ING. SERGIO TACCOLINI - DR.ING. FABIO GAGNI - DR. ING. STEFANO GALLIZIOLI

FOGNATURE

n.	Committente	grado di attuazione	Opera	Importo lavori	Classe e categoria	Prestazioni	Professionisti incaricati	grado di attuazione
22	COMUNE DI CASAZZA (Provincia di Bergamo)	2011	Nuovi collettori fognari in via Torre, via Marconi, via Suardi - campo sportivo e attraversamento SS.42	€ 215 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto esecutivo e direzione e assistenza lavori	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	regolarmente ultimati nel 2011
23	COMUNE DI MEDOLAGO - Lottizzanti	2011	Opere fognarie di collettamento delle nuove aree di espansione nella zona sud del centro abitato di Medolago: P.L. residenziale Belvedere PAVD 1 e P.L. residenziale la Cava della Fornace	€ 600 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione e assistenza lavori, coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	redatto progetto esecutivo nel 2011
24	UNIACQUE SPA (Bergamo)	2012	Fognature - Opere di urbanizzazione P.I.I. Il Centro Honegger nel Comune di Albino	€ 419 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Direzione e assistenza lavori	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	regolarmente ultimati nel 2012
25	UNIACQUE SPA (Bergamo)	2012	Collettamento terminale di acque nere in località Santo Stefano nel Comune di Carobbio degli Angeli	€ 107 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto esecutivo e direzione e assistenza lavori	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	redatto progetto esecutivo nel 2012
26	UNIACQUE SPA (Bergamo)	2012	Interventi di adeguamento sistema fognario nel Comune di Gorno	€ 77 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto esecutivo e direzione e assistenza lavori	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	regolarmente ultimati nel 2012
27	UNIACQUE SPA (Bergamo)	2013	Rifacimento fognatura via Semporino in località Piazza nel Comune di Sovere	€ 95 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione e assistenza lavori, coordinatore sicurezza in fase di progettazione	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	regolarmente ultimati nel 2013
28	UNIACQUE SPA (Bergamo)	2013	Nuova fognatura e rifacimento rete idrica in via Butonia nel Comune di Carobbio degli Angeli	€ 165 521,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione e assistenza lavori, coordinatore sicurezza in fase di progettazione	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	regolarmente ultimati nel 2013
29	COMUNE DI CASAZZA (Provincia di Bergamo)	2012	Rifacimento terminale fognario via Vittorio Veneto - S.S.n.42	€ 67 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto esecutivo, direzione e assistenza lavori	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	regolarmente ultimati nel 2012
30	SOCIETA' ACQUA LODIGIANA s.r.l. - Lodi	2012	Impianto di trattamento nel Comune di Mairago e Turano Lodigiano - 1° Stralcio vasca di laminazione e impianto di sollevamento	€ 108 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto definitivo, esecutivo, coordinatore sicurezza in fase di progettazione	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	redatto progetto esecutivo nel 2012
31	CAP Holding spa - Assago (MI)	2013	Manutenzione straordinaria della rete fognaria di via Verdi - Via Melegnano in Comune di Vizzolo Predabissi (MI)	€ 315 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, coordinatore sicurezza in fase di progettazione	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	redatto progetto esecutivo nel 2013
32	COMUNE DI MERATE (Provincia di Lecco)	2013	Interventi di sistemazione sulla rete acque meteoriche in via Leopardi, via Monte Rosa, via Don Arnaboldi	€ 100 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione e assistenza lavori, coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	regolarmente ultimati nel 2013
33	AOB2 Acque Ovest Bresciano Due srl - Rovato (BS)		Comune di Chiari - Realizzazione nuova rete di collettamento delle acque reflue a servizio della località Santellone	€ 1 230 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Coordinamento sicurezza in fase di esec	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	lavori in corso

**STUDIO TACCOLINI INGEGNERI ASSOCIATI**  
DR.ING. SERGIO TACCOLINI - DR.ING. FABIO GAGNI - DR. ING. STEFANO GALLIZIOLI

FOGNATURE

n.	Committente	grado di attuazione	Opera	Importo lavori	Classe e categoria	Prestazioni	Professionisti incaricati	grado di attuazione
34	UNIACQUE SPA (Bergamo)	2014	Potenziamento tratto di fognatura dalla fine di via Geres alla S.S. n°42 - Comune di Ranzanico (BG)	€ 199 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto definitivo, esecutivo	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni Ing. Stefano Gallizioli	redatto progetto esecutivo nel 2014
35	UNIACQUE SPA (Bergamo)	redatte dal 2008 al 2013	Relazione idraulica di accompagnamento all'istanza di autorizzazione allo scarico alla Provincia e STER per le reti fognarie di vari Comuni (Albino, Endine Gaiano, Bianzano, Monasterolo, Ranzanico, Grone, Borgo di Terzo, Berzo San Fermo, Spinone al Lago, Pianico, Entratico, Vigano S.Martino, Nembro, Scanzorosciate, Torre de Roveri, collettore intercomunale Val Cavallina e impianto depurazione di Trescore; collettore intercomunale Parco dei Colli e impianto depurazione di Valbrembo)			Studio idraulico	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	redatte dal 2008 al 2013
36	UNIACQUE SPA (Bergamo)		Sistemazione rete fognaria di via Adamello in Comune di Sovere	€ 68 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	in corso di redazione
37	UNIACQUE SPA (Bergamo)	2013	Adeguamento della rete fognaria comunale in prossimità di via Friuli nel Comune di Verdello (BG)	€ 60 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione e assistenza lavori, coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni Ing. Stefano Gallizioli	redatto nel 2013
38	SANPELLEGRINO SPA Loc Ruspino San Pellegrino Terme (BG)	2014	Collettamento acque meteoriche al torrente Borlezza in Comune di San Pellegrino Terme		(classe VIII - D0.4) OG6		Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni Ing. Stefano Gallizioli	redatto nel 2014
39	COMUNE DI PRADALUNGA (BG)	2014	Collettamento acque meteoriche in via Aldo Moro	€ 77 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto preliminare	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni Ing. Stefano Gallizioli	redatto nel 2014
40	COMUNE DI PRADALUNGA (BG)	redatto nel 2015	Sistemazione rete idraulica in prossimità di via Fara	€ 105 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Studio idraulico	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni Ing. Stefano Gallizioli	redatto nel 2015
41	ProJ.Eco Engeneering Dalmine (BG)	2015	Nuova rete fognaria acque nere* all'interno della proprietà privata della Air Liquide Italia Service S.r.l.	€ 77 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Progetto esecutivo	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni Ing. Stefano Gallizioli	redatto nel 2015
42	IMPRESA EDILE STRADALE - Artifoni S.p.A. - Albano S. Alessandro (BG)	redatto nel 2015	Relazione di calcolo della rete fognaria di acque nere e bianche a servizio del "Piano Attuativo Residenziale Ambito di Trasformazione 3 - AT3 in variante al P.G.T.	€ -	(classe VIII - D0.4) OG6	Redazione relazione di calcolo	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni Ing. Stefano Gallizioli	redatto nel 2015

**STUDIO TACCOLINI INGEGNERI ASSOCIATI**  
DR.ING. SERGIO TACCOLINI - DR.ING. FABIO GAGNI - DR. ING. STEFANO GALLIZIOLI

FOGNATURE

n.	Committente	grado di attuazione	Opera	Importo lavori	Classe e categoria	Prestazioni	Professionisti incaricati	grado di attuazione
43	CONSORZIO P.L. Belvedere (BG)	2015	Opere fognarie di collettamento delle nuove aree di espansione nella zona Sud del centro abitato di Medolago dalla cam. 17 allo scarico a valle	€ 215 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Direzione lavori, coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	lavori ultimati nel 2015
44	UNIACQUE SPA (Bergamo)	2015	Potenziamento tratto di fognatura dalla fine di via Geres alla S.S. n°42 - Comune di Ranzanico (BG)	€ 199 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Direzione lavori, coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni Ing. Stefano Gallizioli	lavori ultimati nel 2015
45	CAPHOLDING SPA Assago (MI)	2015	Rifacimento del tratto fognario di Via Fratelli Cairoli in Comune di Rho (MI)	€ 162 788,50	(classe VIII - D0.4) OG6	Coordinamento sicurezza in fase di esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	redatto nel 2015
46	Pro.J.Eco Engineering Dalmine (BG)	redatto nel 2015	Collettamento acque meteoriche dei comparti industriali Aturia 1- 2 - 3 nel Comune di Gessate	€ 414 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Studio idraulico	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni Ing. Stefano Gallizioli	redatto nel 2015
47	AOB2 Acque Ovest Bresciano Due srl - Rovato (BS)	2015	Realizzazione della nuova rete di collettamento delle acque reflue a servizio della località Santellone in Comune di Chiari	€ 860 000,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	redatto nel 2015
48	AOB2 Acque Ovest Bresciano Due srl - Rovato (BS)	2015	Estendimento fognatura nera a servizio di alcune Vie Traverse in Via Pontoglio nel Comune di Chiari	€ 108 295,00	(classe VIII - D0.4) OG6	Coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	redatto nel 2015
49	Comune di Ranica (BG)	2015	Opere di regimazione idraulica in via G.B. Camozzi in Comune di Ranica (BG)	€ 495 000,00	(classe VIII - D0.4) OG7	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione e assistenza lavori, coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni Ing. Stefano Gallizioli	redatto nel 2015 - lavori in esecuzione
50	UNIACQUE SPA (Bergamo)	2016	Opere di regimazione idraulica in via G.B. Camozzi in Comune di Ranica (BG)	€ 523 000,00	(classe VIII - D0.4) OG8	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione e assistenza lavori	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni Ing. Stefano Gallizioli	redatto nel 2016 - lavori in esecuzione
51	CAPHOLDING SPA Assago (MI)	2016	Sostituzione con aumento di sezione di un tratto del collettore intercomunale CAP e sistemazione idraulica di un tratto contropendente del vecchio collettore consortile in via Guareschi fra Cologno Monzese e Vimodrone e altre vie	€ 1 126 520,15	(classe VIII - D0.4) OG9	Progetto prelinminare, definitivo, esecutivo, coordinamento sicurezza in fase di progettazione	Ing. Sergio Taccolini Ing. Fabio Gagni	redatto nel 2016
TOTALE =				€ 19 433 939,65				

**STUDIO TACCOLINI INGEGNERI ASSOCIATI**  
DR.ING. SERGIO TACCOLINI - DR.ING. FABIO GAGNI - DR. ING. STEFANO GALLIZIOLI

DIFESA DEL SUOLO

n.	Committente	Opera	Importo lavori	Classe e categoria	Prestazioni	Professionisti incaricati	grado di attuazione
13	COMUNE DI BERGAMO	Lavori di manutenzione straordinaria strade con riassetto idrogeologico di via Castello Presati e via Alcaini nel Comune di Bergamo (BG)	€ 720 000,00	(classe VIII - D0.4 - D0.4 e classe VIb) OG3-OG6	Progetto definitivo, esecutivo, coordinatore sicurezza in fase di progettazione e direzione lavori	Studio Taccolini Ingegneri Associati; Ydros Ingegneria, Dott.Geol. Marco Belloli	lavori terminati nel 2009
14	COMUNE DI MASATE (Provincia di Milano)	Risagomatura sezioni d'alveo Torrente Trobbia - 2° lotto (MI)	€ 116 254,00	(classe VIIa - D0.2) OG8	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione lavori	Ing. Sergio Taccolini Fabio Gagni	lavori terminati nel 2009
15	REGIONE LOMBARDIA - Comune di Caino (BS)	Sistemazione idraulica del torrente Garza nel Comune di Caino (BS)	€ 509 975,80	(classe VIIa - D0.2 e classe If - S0.1) OG8-OG3	Progetto definitivo-esecutivo comprensivo di studio geologico e direzione lavori, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Fabio Gagni Prof.Ing. Baldassare Bacchi	lavori terminati nel 2008
16	COMUNE DI NAVE (BS)	Interventi di difesa del suolo per la riduzione del rischio idraulico in loc. Mitria nel Comune di Nave (BS)	€ 380 000,00	(classe VIIa - D0.2 e classe If - S0.1) OG8-OG3	Progetto definitivo-esecutivo comprensivo, direzione lavori e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Fabio Gagni Prof.Ing. Baldassare Bacchi	lavori terminati nel 2008
17	COMUNE DI ALBINO (Provincia di Bergamo)	Opere di regimazione idraulica dei torrenti del versante orientale del Monte Cereto (tratto finale)	€ 358 500,00	(classe VIII - D0.4 e If - S0.1) OG6	Progetto definitivo, esecutivo	Ing. Sergio Taccolini	redatto nel 2006
18	COMUNE DI FARA GERA D'ADDA (BG)	Ripristino difesa spondale a valle della passerella pedonale sul F. Adda	€ 227 000,00	(classe VIIa - D0.2) OG8	Progetto esecutivo, direzione lavori, coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Ing. Sergio Taccolini Fabio Gagni Ing. Pier Giuseppe Fenaroli	lavori terminati nel 2006
TOTALE =			€ 18 737 802,80				