

# CURRICULUM VITAE E PROFESSIONALE

## INFORMAZIONI PERSONALI

## ING. LUCA GIACCARI



📍 ( [REDACTED] )

☎ T: + [REDACTED]

☎ F: + [REDACTED]

✉ [REDACTED]

✉ (PEC) luca.giaccari@ingpec.eu

🌐 <http://www.lucagiaccari.it>

Sesso Maschile | Data di nascita [REDACTED] | Nazionalità Italiana

## POSIZIONE RICOPERTA

### Consulente ambientale ed esperto in ingegneria antisismica

Titolare di Skylab Engineering studio di ingegneria

Socio di Gapzero Professional Network studio di architettura ed ingegneria

Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

2003–alla data attuale

### Progettazione e Direzione lavori strutturali di opere pubbliche e private:

- Valutazioni di vulnerabilità sismica di edifici ordinari, R.S.A. e scuole
- Grandi capannoni ad uso industriale-artigianale
- Palazzine ed edifici ad uso residenziale
- Opere di sostegno per strade provinciali e costruzioni (terre armate, berlinesi, micropali, muri)
- Ponti di prima categoria
- Ristrutturazioni edilizie di edifici destinati a grande affollamento

### Consulente ambientale

- ditte trattamento e smaltimento rifiuti
- logistica e grande distribuzione organizzata
- ditte vitivinicole di prestigio
- discariche

### Trattamento rifiuti

- ditte trattamento e smaltimento rifiuti
- autorizzazioni per trattamento rifiuti, scarichi idrici, emissioni in atmosfera

### Bonifiche ambientali e discariche

- ditte trattamento e smaltimento rifiuti
- ditte primarie in campo biomedico
- ditte di trattamento galvanico
- siti in zona Caffaro (SIN Brescia)
- analisi di rischio, progettazione, DL, consulenza tecnica

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

- 1996–2002 **Laurea in Ingegneria Civile**  
Università degli Studi di Brescia - Facoltà di Ingegneria, Brescia (Italia)
- settembre 1999–aprile 2000 **Erasmus Student**  
Heriot-Watt University, Edinburgh (Scotland)
- 1991–1996 **Maturità scientifica**  
Liceo Scientifico "A. Calini" – Brescia (Italia)

## COMPETENTE, TITOLI E SPECIALIZZAZIONI

---

- 2015 - oggi **Responsabile tecnico cat. 4 (raccolta e trasporto di rifiuti speciali non pericolosi)**  
Albo Nazionale Gestori Ambientali
- 2015 - oggi **Responsabile tecnico cat. 9 (bonifica di siti)**  
Albo Nazionale Gestori Ambientali
- 2013 - oggi **Commissario (e coordinatore dal 2016) presso Commissione Protezione Civile**  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia
- 2009 - oggi **Commissario presso Commissione Ambiente**  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia
- 2010 - oggi **Consulente tecnico d'ufficio (CTU)**  
Iscritto al n. 725 dell'elenco dei CTU del Tribunale dei Brescia
- 2006 - oggi **Esperto in materia di tutela paesistico-ambientale**  
Collegio Ingegneri ed Architetti della Provincia di Milano
- 2005 - oggi **Tecnico di prevenzione incendi**  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia
- 2002 - oggi **Tecnico Ambientale**  
Eco Utility Company, Brescia (Italia)
- 2002 - oggi **Coordinatore per la sicurezza nei cantieri**  
C.F.P. "G. Zanardelli", Brescia (Italia)
- 19.02.2003 **Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Brescia**  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia

## SEMINARI ED EVENTI

---

- 2016 - oggi **Caffè strutturali**  
Organizzatore e direttore scientifico dei caffè strutturali presso l'Ordine degli Ingegneri di Brescia a seguito della riclassificazione sismica della Lombardia dell'Aprile 2016
- 2016 **Sisma Centro Italia**  
Verifiche di agibilità post-sismica schede AEDES
- 2012 **Sisma Emilia**  
Verifiche di agibilità post-sismica

PRINCIPALI INCARICHI  
PROFESSIONALI

## PRINCIPALI INCARICHI A COMMITTENZA PUBBLICA

<b>Committente:</b>	<b>Comune di Sarezzo</b>
Livello di progettazione eseguita:	Progetto definitivo
Tipo di progetto eseguito o di prestazione:	Progetto di adeguamento sismico
Qualifica dell'intervento:	Intervento di manutenzione straordinaria alla Scuola Secondaria di I grado "G. La Pira" - 2° lotto. Adeguamento sismico Palestra
Descrizione sintetica dell'opera:	Progettazione definitiva di un sistema di adeguamento sismico strutturale a setti di controvento per edificio strategico
Costo totale dell'opera:	€ 420.000,00
Anno:	2017
<b>Committente:</b>	<b>Comune di Sarezzo</b>
Livello di progettazione eseguita:	Studio di fattibilità tecnica ed economica
Tipo di progetto eseguito o di prestazione:	Verifica di vulnerabilità sismica e studio di fattibilità tecnica ed economica
Qualifica dell'intervento:	Intervento di manutenzione straordinaria alla Scuola Secondaria di I grado "G. La Pira" - Miglioramento/adequamento sismico dell'edificio"
Descrizione sintetica dell'opera:	Verifica di vulnerabilità sismica della Scuola Secondaria di I grado e della relativa palestra e progettazione preliminare di un sistema di adeguamento sismico strutturale a setti di controvento
Costo totale dell'opera:	€ 2.845.528,22 – Del. Giunta Comunale n. 133 del 14.10.2016
Anno:	2016
<b>Committente:</b>	<b>Comune di Sarezzo</b>
Livello di progettazione eseguita:	Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo
Tipo di progetto eseguito o di prestazione:	Progettazione architettonica e strutturale, Direzione Lavori, Coordinamento sicurezza
Qualifica dell'intervento:	Intervento di manutenzione straordinaria alla Scuola Secondaria di I grado "G. La Pira" - 1° lotto".
Descrizione sintetica dell'opera:	Installazione di controventi di piano a livello della copertura, incamiciatura pilastri di copertura, rifacimento serramenti e distributivo servizi igienici
Costo totale dell'opera:	€ 190.000,00 – Del. Giunta Comunale n. 143 del 03.11.2016
Anno:	2016
<b>Committente:</b>	<b>Comune di Castiglione delle Stiviere</b>
Livello di progettazione eseguita:	Studio di fattibilità tecnica ed economica
Tipo di progetto eseguito o di prestazione:	Verifica di vulnerabilità sismica e studio di fattibilità tecnica ed economica
Qualifica dell'intervento:	Verifiche tecniche statiche e di vulnerabilità sismica su "Centro cottura e Sale polivalenti", finalizzate al rilascio del certificato di idoneità statica.
Descrizione sintetica dell'opera:	Analisi del danno di 2 strutture prefabbricate con cedimenti fondazionali e verifica di vulnerabilità sismica per successiva progettazione di interventi di adeguamento/miglioramento sismico

Costo totale dell'opera: N.D. – Det. Dir. Area Tecnica n. 136 del 14/07/2016, Gen. n. 493  
Anno: 2016

**Committente:** **Comunità Montana della Valle Trompia**

Livello di progettazione eseguita: Definitivo, Esecutivo  
Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Progettazione e D.L. strutturale, relazione idraulica e Coordinamento sicurezza  
Qualifica dell'intervento: Interventi di potenziamento e sviluppo di un corridoio ecologico fluviale sul Fiume Mella in Val Trompia.  
Descrizione sintetica dell'opera: Relazione idraulica, calcolo delle strutture in opera e prefabbricate e redazione relazione di calcolo, disegni esecutivi e computi di dettaglio per "Interventi di potenziamento e sviluppo di un corridoio ecologico fluviale sul Fiume Mella"  
Costo totale dell'opera: € 350.000  
Anno: 2014 - 2016

**Committente:** **Provincia di Brescia**

Livello di progettazione eseguita: Esecutivo  
Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Progettazione e D.L. strutturale e relazione idraulica  
Qualifica dell'intervento: S.P. BS EX SS 345/237 – Messa in sicurezza – Variante di Ponte Zanano  
Descrizione sintetica dell'opera: Relazione idraulica, calcolo delle strutture in opera e prefabbricate e redazione relazione di calcolo, disegni esecutivi e computi di dettaglio per la bretella di collegamento tra la suddetta strada e la SP 48  
Costo totale dell'opera: € 5.800.000,00  
Anno: 2010

**Committente:** **Comune di Rezzato**

Livello di progettazione eseguita: Preliminare, Definitivo, Esecutivo  
Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Progettazione e D.L. architettonica e strutturale antisismica  
Qualifica dell'intervento: Ampliamento con sopraelevazione di sala civica e biblioteca del Comune di Rezzato  
Descrizione sintetica dell'opera: Progetto di ampliamento con consolidamento sismico della biblioteca e della sala civica del Comune di Rezzato  
Costo totale dell'opera: € 970.000,00  
Anno: 2005

**Committente:** **Provincia di Brescia**

Livello di progettazione eseguita: Definitivo, Esecutivo  
Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Coordinamento sicurezza  
Qualifica dell'intervento: Manutenzione ordinaria strade provinciali Lotto 1 e Lotto 2  
Descrizione sintetica dell'opera: Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per lavori di manutenzione ordinaria strade provinciali  
Costo totale dell'opera: € 500.000,00  
Anno: 2016

**Committente:** **Provincia di Brescia**

Livello di progettazione eseguita: Preliminare, Definitivo, Esecutivo

Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Coordinamento per la sicurezza  
Qualifica dell'intervento: Costruzione collegamento stradale  
Descrizione sintetica dell'opera: Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per lavori di SP VII "Bagnolo Mella – Barbariga" costruzione tratto collegamento stradale con la SP 11 in deviante Nord – Ovest all'abitato di Pavone Mella  
Costo totale dell'opera: € 1.506.000,00  
Anno: 2009

**Committente:** [Provincia di Brescia](#)

Livello di progettazione eseguita: Preliminare, Definitivo, Esecutivo  
Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Coordinamento per la sicurezza  
Qualifica dell'intervento: Circolazione rotatoria  
Descrizione sintetica dell'opera: Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per lavori di SP 13 "SP BS 11 S.MartinoD/B – Pozzolengo" circolazione rotatoria  
Costo totale dell'opera: € 203.682,00  
Anno: 2009

**Committente:** [Provincia di Brescia](#)

Livello di progettazione eseguita: Preliminare, Definitivo, Esecutivo  
Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Coordinamento per la sicurezza  
Qualifica dell'intervento: Adeguamento della sede stradale S.P. 48  
Descrizione sintetica dell'opera: Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per lavori di riqualificazione stradale, su S.P. 48 Località "Due Roccoli"  
Costo totale dell'opera: € 750.000,00  
Anno: 2005

**Committente:** [Provincia di Brescia](#)

Livello di progettazione eseguita: Preliminare, definitivo, esecutivo  
Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Coordinamento per la sicurezza  
Qualifica dell'intervento: Riqualificazione stradale S.P.9 "Gargnano - Magasa"  
Descrizione sintetica dell'opera: Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per lavori di riqualificazione tratti saltuari tra la diga e la località Molino di Bollone in Comune di Valvestino, III stralcio  
Costo totale dell'opera: € 421.000,00  
Anno: 2006

**Committente:** [Provincia di Brescia](#)

Livello di progettazione eseguita: Preliminare, definitivo, esecutivo  
Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Coordinamento per la sicurezza  
Qualifica dell'intervento: Riqualificazione stradale  
Descrizione sintetica dell'opera: Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per lavori di riqualificazione stradale, costruzione di nuova rotatoria sulla S.P.18 (Travagliato - Berlingo)  
Costo totale dell'opera: € 350.000,00  
Anno: 2004-2005

**Committente:** Provincia di Brescia

Livello di progettazione eseguita: Preliminare, definitivo, esecutivo

Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Coordinamento per la sicurezza

Qualifica dell'intervento: Adeguamento della sede stradale S.P. BS 345 "delle Tre Valli"

Descrizione sintetica dell'opera: Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per lavori di allargamento ponte e sistemazione imbocco con S.P. 50 in Comune di Tavernole (BS)

Costo totale dell'opera: € 150.895,00

Anno: 2006

**Committente:** Provincia di Brescia

Livello di progettazione eseguita: Preliminare

Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Visure ed aggiornamento di mappe e partite catastali

Qualifica dell'intervento: Messa in sicurezza della S.P. BS ex 668 "Lenese"

Descrizione sintetica dell'opera: Interventi finalizzati alla messa in sicurezza della S.P. BS ex 668 "Lenese" ed alla razionalizzazione dei flussi di traffico su di essa transitanti. Intervento n° 15 e 16 in Comune di Leno e Manerbio (BS)

Costo totale dell'opera: N.D.

Anno: 2005

**Committente:** Provincia di Brescia

Livello di progettazione eseguita: Preliminare

Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Visure ed aggiornamento di mappe e partite catastali

Qualifica dell'intervento: Messa in sicurezza della S.P. BS ex 668 "Lenese"

Descrizione sintetica dell'opera: Interventi finalizzati alla messa in sicurezza della S.P. BS ex 668 "Lenese" ed alla razionalizzazione dei flussi di traffico su di essa transitanti. Intervento n° 12.1 in Comune di Ghedi (BS)

Costo totale dell'opera: N.D.

Anno: 2005.

**Committente:** Comune di Torbole Casaglia

Livello di progettazione eseguita: Preliminare, definitivo, esecutivo

Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Adeguamento sedi stradali comunali

Qualifica dell'intervento: Manutenzione delle strade comunali di Torbole Casaglia (BS) anno 2006

Descrizione sintetica dell'opera: Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione lavori di sistemazione strade comunali

Costo totale dell'opera: N.D.

Anno: 2006

**Committente:** Agenzia Interregionale Fiume Po

Livello di progettazione eseguita: Definitivo, esecutivo

Tipo di progetto eseguito o di prestazione:	Coordinamento per la sicurezza
Qualifica dell'intervento:	Manutenzione ordinaria fiume Lambro Meridionale
Descrizione sintetica dell'opera:	Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per lavori di sistemazione spondale Fiume Lambro Meridionale in Comune di Rozzano, Opera e Pieve Emanuele (MI)
Costo totale dell'opera:	€ 215.921,56
Anno:	2004
<b>Committente:</b>	<b>Agenzia Interregionale Fiume Po</b>
Livello di progettazione eseguita:	Definitivo, esecutivo
Tipo di progetto eseguito o di prestazione:	Coordinamento per la sicurezza
Qualifica dell'intervento:	Manutenzione ordinaria fiume Lambro Settentrionale
Descrizione sintetica dell'opera:	Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per lavori di disboscamento, decespugliamento e ripristino delle sezioni di deflusso del Fiume Lambro Settentrionale nel tratto urbano compreso tra Monza (MI) e Melegnano (MI)
Costo totale dell'opera:	€ 106.274,36
Anno:	2004
<b>Committente:</b>	<b>Agenzia Interregionale Fiume Po</b>
Livello di progettazione eseguita:	Definitivo, esecutivo
Tipo di progetto eseguito o di prestazione:	Coordinamento per la sicurezza
Qualifica dell'intervento:	Manutenzione ordinaria fiume Lambro Meridionale
Descrizione sintetica dell'opera:	Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per lavori di sistemazione spondale Fiume Lambro Meridionale in Comune di Rozzano, Opera e Pieve Emanuele (MI)
Costo totale dell'opera:	€ 106.274,36
Anno:	2004
<b>Committente:</b>	<b>Agenzia Interregionale Fiume Po</b>
Livello di progettazione eseguita:	Definitivo, esecutivo
Tipo di progetto eseguito o di prestazione:	Coordinamento per la sicurezza
Qualifica dell'intervento:	Sistemazione spondale fiume Adda
Descrizione sintetica dell'opera:	Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per lavori di sistemazione spondale Fiume Adda in Comune di Cassano d'Adda (MI)
Costo totale dell'opera:	€ 289.514,72
Anno:	2004-2006

## PRINCIPALI INCARICHI A COMMITTENZA PRIVATA

### **Committente:** Immobiliare 4B – Brescia

Livello di progettazione eseguita: esecutivo  
Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Progettazione e D.L. strutturale, autorizzazione sismica  
Qualifica dell'intervento: Nuova costruzione  
Descrizione sintetica dell'opera: Edificio in acciaio tipo LOFT ad uso residenziale  
Costo totale dell'opera: € 1.000.000,00  
Anno: 2016

### **Committente:** Privato – Calcinato (BS)

Livello di progettazione eseguita: esecutivo  
Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Progettazione e D.L. strutturale  
Qualifica dell'intervento: Nuova costruzione  
Descrizione sintetica dell'opera: Edificio bifamiliare ad uso residenziale  
Costo totale dell'opera: € 450.000  
Anno: 2015

### **Committente:** Privato – Loc. Grole, Castiglione delle Stiviere (MN)

Livello di progettazione eseguita: esecutivo  
Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Progettazione e D.L. strutturale  
Qualifica dell'intervento: Nuova costruzione  
Descrizione sintetica dell'opera: 1. Residenza in pareti estese debolmente armate e  
2. Barchessa in sistema antisismico a setti di controvento  
Costo totale dell'opera: € 1.350.000,00  
Anno: 2014 – 2016

### **Committente:** Privato – Bedizzole (BS)

Livello di progettazione eseguita: Progetto esecutivo  
Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Verifica di vulnerabilità sismica e progetto di miglioramento sismico  
Qualifica dell'intervento: Ristrutturazione edilizia di edificio ad uso residenziale  
Descrizione sintetica dell'opera: Verifica di vulnerabilità sismica e relativo progetto di miglioramento del fabbricato esistente  
Costo totale dell'opera: € 120.000,00  
Anno: 2014-2016

### **Committente:** Edil Europa s.r.l. – Bedizzole (BS)

Livello di progettazione eseguita: esecutivo  
Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Progettazione e D.L. strutturale  
Qualifica dell'intervento: Nuova costruzione  
Descrizione sintetica dell'opera: 1. Palazzina 10 appartamenti con sistema a setti di controvento  
2. n. 2 ville in muratura armata  
Costo totale dell'opera: N.D.  
Anno: 2015

**Committente:****Parrocchia Santo Stefano Protomartire**

Livello di progettazione eseguita: Progetto esecutivo  
Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Analisi di danno ed interventi di ripristino  
Qualifica dell'intervento: Risanamento conservativo  
Descrizione sintetica dell'opera: Analisi strutturali e verifiche finalizzate al ripristino strutturale a seguito di danno fondazionale ad abside chiesa  
Costo totale dell'opera: € 40.000,00  
Anno: 2014

**Committente:****Privato – Calvisano (BS)**

Livello di progettazione eseguita: Progetto esecutivo  
Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Verifica di vulnerabilità sismica e progetto di adeguamento  
Qualifica dell'intervento: Ristrutturazione edilizia di edificio bifamiliare ad uso residenziale  
Descrizione sintetica dell'opera: Verifica di vulnerabilità sismica e relativo progetto di adeguamento del fabbricato esistente e progettazione di ampliamento  
Costo totale dell'opera: € 140.000,00  
Anno: 2013

**Committente:****Residenze Anni Azzurri**

Livello di progettazione eseguita: Progetto definitivo  
Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Relazione di protezione antisismica e analisi acustica  
Qualifica dell'intervento: -  
Descrizione sintetica dell'opera: Relazione di protezione antisismica e analisi acustica  
Costo totale dell'opera: -  
Anno: 2010

**Committente:****Primotel s.r.l.**

Livello di progettazione eseguita: Progetto definitivo, ed esecutivo  
Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Verifica di vulnerabilità sismica e progetto di adeguamento  
Qualifica dell'intervento: Risanamento conservativo  
Descrizione sintetica dell'opera: Risanamento conservativo e cambio di destinazione d'uso di cascina rurale in attività ricettiva  
Costo totale dell'opera: € 750.000,00  
Anno: 2010-2011

**Committente:****R.I.T.IM s.p.a.**

Livello di progettazione eseguita: esecutivo  
Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Progettazione e D.L. strutturale  
Qualifica dell'intervento: Ristrutturazione edilizia  
Descrizione sintetica dell'opera: Palazzina 8 appartamenti  
Costo totale dell'opera: N.D.  
Anno: 2007

**Committente:** Privato – Salò (BS)  
Livello di progettazione eseguita: Progetto esecutivo  
Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Verifica di vulnerabilità sismica e progetto di adeguamento  
Qualifica dell'intervento: Manutenzione straordinaria edificio bifamiliare ad uso residenziale  
Descrizione sintetica dell'opera: Verifica di vulnerabilità sismica e relativo progetto di adeguamento del fabbricato esistente a seguito di evento sismico del 24.11.2004  
Costo totale dell'opera: € 140.000,00  
Anno: 2006

**Committente:** D.R.R. s.r.l.  
Livello di progettazione eseguita: Progetto definitivo ed esecutivo  
Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Progettazione e consulenza ambientale  
Qualifica dell'intervento: Analisi di rischio per triplicamento limiti eluato discarica Macogna – Cazzago S.M. (BS)  
Costo totale dell'opera: N.D.  
Anno: 2016

**Committente:** Invatec - Medtronic  
Livello di progettazione eseguita: Progetto definitivo, ed esecutivo  
Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Progettazione e direzione lavori campo ambientale  
Qualifica dell'intervento: Analisi e progetto di retrofitting acque di processo sottoposte a trattamento osmotico  
Costo totale dell'opera: -  
Anno: 2016

**Committente:** Italgros s.p.a. – Italbrix s.p.a.  
Livello di progettazione eseguita: Progetto definitivo ed esecutivo  
Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Progettazione e consulenza ambientale  
Qualifica dell'intervento: Autorizzazione allo stoccaggio e trattamento rifiuti e trattamento ed autorizzazione acque reflue  
Costo totale dell'opera: N.D.  
Anno: 2016

**Committente:** Ca' del Bosco s.r.l.  
Livello di progettazione eseguita: Progetto definitivo, ed esecutivo  
Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Progettazione e consulenza ambientale  
Qualifica dell'intervento: Trattamento ed autorizzazione acque reflue, Dismissione serbatoi interrati, caratterizzazione terreni, analisi di rischio siti contaminati entro le CSC  
Costo totale dell'opera: € 450.000,00  
Anno: 2015 - 2016

**Committente:** Cooperativa Mercato Ortofrutticolo  
Livello di progettazione eseguita: Progetto definitivo, ed esecutivo  
Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Progettazione e consulenza ambientale  
Qualifica dell'intervento: Autorizzazione allo stoccaggio e trattamento rifiuti e trattamento ed autorizzazione acque reflue ed emissioni in atmosfera  
Costo totale dell'opera: N.D.  
Anno: 2013 – 2016

**Committente:** Fratelli Delpero s.n.c. - Quinzano d'Oglio

Livello di progettazione eseguita: esecutivo

Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Progettazione e D.L.

Qualifica dell'intervento: Nuova costruzione

Descrizione sintetica dell'opera: Progettazione di ampliamento di aree ed edifici in impianto di autodemolizione e trattamento rifiuti: nuovi fabbricati da inserirsi in ambiente di lavoro preesistente. Progettazione architettonica, urbanistica e strutturale, studio di impatto ambientale, elaborazione pratiche di autorizzazione presso Regione, Provincia, Comune, ARPA, ASL, VV.F., sistema di raccolta e gestione acque meteoriche

Costo totale dell'opera: € 450.000,00

Anno: 2014 - 2016

**Committente:** Negretti Giuseppe & C. s.n.c.

Livello di progettazione eseguita: Progetto definitivo, ed esecutivo

Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Progettazione e consulenza ambientale

Qualifica dell'intervento: Autorizzazione allo stoccaggio e trattamento rifiuti e trattamento ed autorizzazione acque reflue ed emissioni in atmosfera

Costo totale dell'opera: N.D.

Anno: 2013

**Committente:** Bodycote trattamenti termici s.p.a.

Livello di progettazione eseguita: Progetto esecutivo

Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Nuovo esame progetto VV.F

Qualifica dell'intervento: Progetto e D.L. antincendio

Descrizione sintetica dell'opera: Lavori di messa a norma impiantistica su linee forni, gas tecnici e impianti antincendio

Costo totale dell'opera: € 250.000,00

Anno: 2013 – 2015

**Committente:** Privato - Gambara

Livello di progettazione eseguita: Progetto definitivo, ed esecutivo

Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Progettazione e direzione lavori campo ambientale

Qualifica dell'intervento: Piano di rimozione rifiuti, caratterizzazione terreni, analisi di rischio siti contaminati entro le CSC, Piano di bonifica

Costo totale dell'opera: N.D.

Anno: 2012

**Committente:** Invatec - Medtronic

Livello di progettazione eseguita: Progetto definitivo, ed esecutivo

Tipo di progetto eseguito o di prestazione: Progettazione e direzione lavori campo ambientale

Qualifica dell'intervento: Dismissione serbatoi interrati, caratterizzazione terreni, analisi di rischio siti contaminati entro le CSC

Costo totale dell'opera: € 60.000,00

Anno: 2010

<b>Committente:</b>	<b>Lido Turchese s.p.a.</b>
Livello di progettazione eseguita:	Progetto definitivo, ed esecutivo
Tipo di progetto eseguito o di prestazione:	Progettazione e D.L. ambientale
Qualifica dell'intervento:	Caratterizzazione e messa in sicurezza ambientale
Descrizione sintetica dell'opera:	Analisi in campo, caratterizzazione e messa in sicurezza ambientale, analisi di rischio siti contaminati entro le CSC
Costo totale dell'opera:	€ 700.000,00
Anno:	2009 - 2010
<b>Committente:</b>	<b>Edil-zeta s.r.l.</b>
Livello di progettazione eseguita:	Progetto definitivo, ed esecutivo
Tipo di progetto eseguito o di prestazione:	Progettazione e D.L. ambientale
Qualifica dell'intervento:	Caratterizzazione e Bonifica
Descrizione sintetica dell'opera:	Analisi in campo, caratterizzazione, analisi di rischio siti contaminati entro le CSC e bonifica ambientale per terreno in area Caffaro – Brescia
Costo totale dell'opera:	€ 60.000,00
Anno:	2009
<b>Committente:</b>	<b>Pollini Lorenzo e Figli s.r.l.</b>
Livello di progettazione eseguita:	Studio di fattibilità, progetto definitivo, ed esecutivo
Tipo di progetto eseguito o di prestazione:	Progettazione e D.L. Architettura, strutturale, pratica VV.F., S.I.A.
Qualifica dell'intervento:	Nuova costruzione
Descrizione sintetica dell'opera:	Progettazione di ampliamento di aree ed edifici in impianto di autodemolizione e trattamento rifiuti: cinque nuovi fabbricati da inserirsi in ambiente di lavoro preesistente. Progettazione architettonica, urbanistica e strutturale, studio di impatto ambientale, elaborazione pratiche di autorizzazione presso Regione, Provincia, Comune, ARPA, ASL, VV.F., sistema di raccolta e gestione acque meteoriche
Costo totale dell'opera:	€ 2.500.000,00
Anno:	2006 – 2011
<b>Committente:</b>	<b>Pollini s.r.l.</b>
Livello di progettazione eseguita:	Studio di fattibilità, progetto definitivo ed esecutivo
Tipo di progetto eseguito o di prestazione:	Progettazione e D.L. Architettura, strutturale, pratica VV.F., S.I.A.
Qualifica dell'intervento:	Nuova costruzione
Descrizione sintetica dell'opera:	Progettazione di ampliamento di aree ed edifici in impianto di autodemolizione e trattamento rifiuti: quattro nuovi fabbricati da inserirsi in ambiente di lavoro preesistente. Progettazione architettonica, urbanistica e strutturale, studio di impatto ambientale, elaborazione pratiche di autorizzazione presso Regione, Provincia, Comune, ARPA, ASL, VV.F., sistema di raccolta e gestione acque meteoriche
Costo totale dell'opera:	€ 1.750.000,00
Anno:	2006 - 2010

Si autorizza il trattamento dei dati personali, ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003

Brescia, lì 16.11.2017

In fede

