

CURRICULUM PROFESSIONALE

1) DATI GENERALI:

Ing. **BERTONI PAOLO FRANCESCO**

Laurea in Ingegneria Civile (sezione Edile) – Politecnico di Milano in data 08.02.1988.
Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Brescia in data 11.07.1988 n. A1990.

ATTIVITA' PROFESSIONALE:

Socio dello Studio Tecnico Associato Ing. Bertoni P.F. – Geom. Mattioli S.

Direttore Tecnico e Socio della MULTIPROJECT ENGINEERING Srl

CORSI DI AGGIORNAMENTO E QUALIFICA SETTORE SICUREZZA:

- Corso di 120 ore per "COORDINATORE IN MATERIA DI SICUREZZA PER LA PROGETTAZIONE E L'ESECUZIONE DEI LAVORI" (Decreto Legislativo 14.08.1996 n. 494)
- Corsi di aggiornamento obbligatorio (40 ore) nel periodo 2008/2013
- Corsi di aggiornamento obbligatorio (40 ore) nel periodo 2013/2018
- Corsi di aggiornamento obbligatorio (40 ore) nel periodo 2018/2023

CORSI DI AGGIORNAMENTO E QUALIFICA SETTORE ANTINCENDIO:

Professionista Antincendio iscritto negli elenchi del Ministero dell'Interno con n. BS01190I00714.
In possesso dei requisiti per il mantenimento dell'iscrizione dei professionisti antincendio negli elenchi del Ministero dell'Interno – art. 7 del D.M. 05/08/2011.

CAMPO DI ATTIVITÀ PREVALENTE:

Progettazioni e Direzione Lavori opere civili, industriali, stradali, ristrutturazioni di edifici ordinari e vincolati.

Sistemazioni idrauliche ed idrogeologiche.

Rilievi topografici.

2) COLLABORAZIONI CON AMMINISTRAZIONI PUBBLICHE:

Commissione Paesaggio Comuni di Malonno

3) PRINCIPALI INCARICHI PROFESSIONALI

AMBITO IDRAULICO-FORESTALE SISTEMAZIONE VERSANTI

| | | | |
|-----------------------------|---|--|---------------------------------------|
| Numero(1): OP-IDR/01 | Descrizione: | Lavori di pulizia e sistemazione arginale dei torrenti "Gler" e "Campelli" in località "Campeggio di Bratto" | |
| anno: 2009/2010 | Ubicazione: | Comune di Castione della Presolana (Bg) | |
| Classe | Categ. | Committente: Comune di Castione della Presolana (Bg) | |
| | Soggetto/i che ha/nno svolto il servizio: | Ing. Bertoni P.F. in gruppo di lavoro | |
| | Servizi prestati: | <input checked="" type="checkbox"/> - progetto definitivo <input checked="" type="checkbox"/> - coordin. sicurezza <input checked="" type="checkbox"/> - progetto esecutivo <input checked="" type="checkbox"/> - direzione lavori | |
| | Importo eseguito: | € 328.000,00 | Importo rivalutato (i1): € 327.926,80 |
| Numero(1): OP-IDR/02 | Descrizione: | INTERVENTO DI CONSOLIDAMENTO VERSANTI E SISTEMAZIONE IDRAULICA "VALLE VEDETTA" - CUP: C49H11000210002 | |
| anno: 2012-2013 | Ubicazione: | Comune di Gianico (Bs) | |
| Classe | Categ. | Committente: Comune di Gianico (Bs) | |
| VII | A | Soggetto/i che ha/nno svolto il servizio: Ing. Bertoni in gruppo di lavoro | |
| | Servizi prestati: | <input checked="" type="checkbox"/> - progetto preliminare <input checked="" type="checkbox"/> - progetto definitivo <input checked="" type="checkbox"/> - coordin. sicurezza <input checked="" type="checkbox"/> - progetto esecutivo <input checked="" type="checkbox"/> - direzione lavori | |
| | Importo eseguito: | € 342.774,12 | Importo rivalutato (i1): |
| Numero(1): OP-IDR/03 | Descrizione: | PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI "COMPLETAMENTO OPERE IDRAULICHE LUNGO IL TORRENTE RE DI GIANICO A DIFESA DELL'ABITATO E DELLA FRAZIONE DI FUCINE IN COMUNE DI GIANICO (BS)" CUP: C44H16000790002 | |
| anno: 2018-2019 | Ubicazione: | Comune di Gianico (Bs) | |
| Classe | Categ. | Committente: Comune di Gianico (Bs) | |
| D | 02 | Soggetto/i che ha/nno svolto il servizio: Ing. Bertoni in gruppo di lavoro | |
| | Servizi prestati: | <input checked="" type="checkbox"/> - progetto preliminare <input checked="" type="checkbox"/> - progetto definitivo <input checked="" type="checkbox"/> - direzione lavori | |

| | | | |
|-------------------|-------------------|--|--|
| | | | <input checked="" type="checkbox"/> - progetto esecutivo |
| | | Importo eseguito: € 407.714,62 | Importo rivalutato (i1): completato |
| Numero(1): | OP-IDR/04 | Descrizione: D.P.C.M. 27 FEBBRAIO 2020 INTERVENTI PER AVVERSITA' ATMOSFERICHE DAL 27 AL 30 OTTOBRE 2018 PIANO 2020 REGIONE LOMBARDIA OCDPC 558/2018 INTERVENTO n. LN145-2020-558-BS049-CETO-BS-LOCALITA' DELLE VALLI, LOVEN, BONDEN CUP: C27D18000250002 | |
| anno: | 2020-2022 | Ubicazione: Comune di Ceto (Bs) | |
| Classe | Categ. | Committente: Comune di Ceto (Bs) | |
| D | 02 | Soggetto/i che ha/nno svolto il servizio: Ing. Bertoni in gruppo di lavoro | |
| | | Servizi prestati: <input type="checkbox"/> - progetto preliminare <input checked="" type="checkbox"/> - progetto definitivo <input checked="" type="checkbox"/> - direzione lavori <input checked="" type="checkbox"/> - progetto esecutivo <input checked="" type="checkbox"/> - CSP - CSE | |
| | | Importo Lavori: € 478.340,80 | Importo rivalutato (i1): completato |
| Numero(1): | OP-IDR/05 | Descrizione: LAVORI DI "OCDPC 598/2019 - INTERVENTO 6 del piano di interventi approvato dal CDPC con nota n. POST/51087 del 29/09/2020 - Lavori di ripristino funzionale Valle di Sè e sistemazione versanti franosi creatisi dall'esondazione della valle, con rimozione di materiale instabile che potrebbe riversarsi sulla S.P. BS294" IN COMUNE DI ANGOLO TERME (BS) - CUP J33H19001090001 - CIG: 8823463801 | |
| anno: | 2020-2022 | Ubicazione: Comune di Angolo Terme (Bs) | |
| Classe | Categ. | Committente: Comune di Angolo Terme (Bs) | |
| D | 02 | Soggetto/i che ha/nno svolto il servizio: Ing. Bertoni in gruppo di lavoro | |
| | | Servizi prestati: <input type="checkbox"/> - progetto preliminare <input checked="" type="checkbox"/> - progetto definitivo <input checked="" type="checkbox"/> - direzione lavori <input checked="" type="checkbox"/> - progetto esecutivo <input checked="" type="checkbox"/> - CSP - CSE | |
| | | Importo Lavori: € 297.650,00 | Importo rivalutato (i1): completato |
| Numero(1): | OP-VERS/01 | Descrizione: MESSA IN SICUREZZA DAL CROLLO DI MASSI LUNGO IL VERSANTE DI LOCALITÀ GRESINE-MADONNA DEL CORNO IN COMUNE DI PROVAGLIO D'ISEO (BS) - 2° LOTTO FUNZIONALE - CUP: C96B16000000009 Ente Attuatore Comune di PROVAGLIO D'ISEO (BS) – Anno 2020/21 | |
| anno: | 2020-2022 | Ubicazione: Comune di Provaglio d'Iseo (BS) | |
| Classe | Categ. | Committente: Comune di Provaglio d'Iseo (BS) | |
| S | 05 | Soggetto/i che ha/nno svolto il servizio: Ing. Bertoni in gruppo di lavoro | |
| | | Servizi prestati: <input type="checkbox"/> - progetto preliminare <input checked="" type="checkbox"/> - progetto definitivo <input type="checkbox"/> - direzione lavori <input checked="" type="checkbox"/> - progetto esecutivo <input checked="" type="checkbox"/> - CSP <input type="checkbox"/> CSE | |
| | | Importo Lavori: € 489.058,42 | Importo rivalutato (i1): completato |

STUDI IDRAULICI

| | | | |
|-------------------|---------------|---|-----------------------------|
| Numero(1): | IDR/01 | Descrizione: Studio idraulico dei fenomeni di piena e perimetrazione fasce fluviali nel tratto di fiume Oglio compreso nei limiti comunali di Monno, Incudine, Vezza d'Oglio, Vione, Temù e Ponte di Legno (Bs) | |
| anno: | 2000/2002 | Ubicazione: Da Ponte di Legno a Monno (Bs) | |
| Classe | Categ. | Committente: Unione Comuni Alta Valle Camonica | |
| | | Soggetto/i che ha/nno svolto il servizio: Ing. Bertoni | |
| | | Servizi prestati: <input checked="" type="checkbox"/> - studio idraulico | |
| | | Lunghezza Tratto: Km. 11,00 | Importo studio: € 18.500,00 |
| Numero(1): | IDR/02 | Descrizione: Indagine riguardante la valutazione della condizioni di rischio, in riferimento al metodo di approfondimento definito nelle D.G.R. n. 7/7365 del 11/12/2001 nei settori di territorio comunale compresi nella fascia fluviale "C" del PAI individuata da un limite di progetto tra la fascia "B" e la fascia "C" | |
| anno: | 2002 | Ubicazione: Comune di Rogno (Bg) | |
| Classe | Categ. | Committente: Comune di Rogno (Bg) | |
| | | Soggetto/i che ha/nno svolto il servizio: Ing. Bertoni (in gruppo di lavoro) | |
| | | Servizi prestati: <input checked="" type="checkbox"/> - studio idraulico | |
| | | Lunghezza tratto: | Importo studio: |
| Numero(1): | IDR/03 | Descrizione: Tracciamento alla scala del P.R.G. dei limiti delle fasce fluviali del PAI e valutazione della condizioni di rischio, in riferimento al metodo di approfondimento definito nelle D.G.R. n. 7/7365 del 11/12/2001 nei settori di territorio comunale compresi nella fascia fluviale "C" del PAI individuata da un limite di progetto tra la fascia "B" e la fascia "C" | |
| anno: | 2002 | Ubicazione: Comune di Civate Camuno (Bs) | |
| Classe | Categ. | Committente: Comune di Civate Camuno (Bs) | |
| | | Soggetto/i che ha/nno svolto il servizio: Ing. Bertoni (in gruppo di lavoro) | |
| | | Servizi prestati: <input checked="" type="checkbox"/> - studio idraulico | |
| | | Lunghezza tratto: | Importo studio: |
| Numero(1): | IDR/04 | Descrizione: Completamento delle fasce fluviali del fiume Oglio tra i Comuni di Sonico e Monno (Bs) | |
| anno: | 2003 | Ubicazione: Da Monno a Sonico (Bs) | |
| Classe | Categ. | Committente: Provincia di Brescia – Assessorato Assetto del Territorio, Parchi e Valutazione Impatto Ambientale | |
| | | Soggetto/i che ha/nno svolto il servizio: Ing. Bertoni – Arch. Setti | |
| | | Servizi prestati: <input checked="" type="checkbox"/> - studio idraulico | |

| | | | | | |
|-------------------|---------------|---|---|-----------------|-------------|
| | | Lunghezza tratto: | Km. 7,00 | Importo studio: | € 34.000,00 |
| Numero(1): | IDR/05 | Descrizione: | Indagine riguardante la valutazione della condizioni di rischio, in riferimento al metodo di approfondimento definito nelle D.G.R. n. 7/7365 del 11/12/2001 nei settori di territorio comunale situati nelle località Cappellino, Corna ed Isola compresi nella fascia fluviale "C" del PAI individuata da un limite di progetto tra la fascia "B" e la fascia "C" e per la valutazione dell'efficienza delle opere idrauliche presenti lungo il tratto di Oglio compreso fra Montecchio e Darfo B.T. | | |
| anno: | 2003 | Ubicazione: | Comune di Darfo B.T. (Bs) | | |
| Classe | Categ. | Committente: | Comune di Darfo B.T. (Bs) | | |
| | | Soggetto/i che ha/nno svolto il servizio: | Ing. Bertoni – Arch. Setti (in gruppo di lavoro) | | |
| | | Servizi prestati: | <input checked="" type="checkbox"/> - studio idraulico | | |
| | | Lunghezza tratto: | Km. 4,50 | Importo studio: | € 34.000,00 |
| Numero(1): | IDR/06 | Descrizione: | Indagine ed analisi per l'individuazione del reticolo idrografico minore e delle relative fasce di rispetto, ai sensi della D.G.R. n° 7/7868 del 25.01.2002, del territorio della Comunità Montana Alto Sebino | | |
| anno: | 2005 | Ubicazione: | Comuni compresi nel territorio della Comunità Montana Alto Sebino | | |
| Classe | Categ. | Committente: | Comunità Montana Alto Sebino – Lovere (Bg) | | |
| | | Soggetto/i che ha/nno svolto il servizio: | Ing. Bertoni (in gruppo di lavoro) | | |
| | | Servizi prestati: | <input checked="" type="checkbox"/> - studio idraulico | | |
| | | Lunghezza tratto: | | Importo studio: | € 51.889,00 |
| Numero(1): | IDR/07 | Descrizione: | Indagine ed analisi per l'individuazione del reticolo idrografico minore e delle relative fasce di rispetto, ai sensi della D.G.R. n° 7/7868 del 25.01.2002, del territorio del Comune di Malonno (Bs) | | |
| anno: | 2005 | Ubicazione: | Comune di Malonno (Bs) | | |
| Classe | Categ. | Committente: | Comune di Malonno (Bs) | | |
| | | Soggetto/i che ha/nno svolto il servizio: | Ing. Bertoni (in gruppo di lavoro) | | |
| | | Servizi prestati: | <input checked="" type="checkbox"/> - studio idraulico | | |
| | | Lunghezza tratto: | | Importo studio: | |
| Numero(1): | IDR/08 | Descrizione: | Indagine ed analisi per l'individuazione del reticolo idrografico minore e delle relative fasce di rispetto, ai sensi della D.G.R. n° 7/7868 del 25.01.2002, del territorio del Comune di Pian Camuno (Bs) | | |
| anno: | 2005 | Ubicazione: | Comune di Pian Camuno (Bs) | | |
| Classe | Categ. | Committente: | Comune di Pian Camuno (Bs) | | |
| | | Soggetto/i che ha/nno svolto il servizio: | Ing. Bertoni (in gruppo di lavoro) | | |
| | | Servizi prestati: | <input checked="" type="checkbox"/> - studio idraulico | | |
| | | Lunghezza tratto: | | Importo studio: | |
| Numero(1): | IDR/09 | Descrizione: | Studio idraulico inerente la ripermetrazione, a seguito degli interventi effettuati, delle fasce fluviali nel tratto di fiume Oglio compreso nei limiti comunali di Monno, Incudine, Zezza d'Oglio, Vione, Temù e Ponte di Legno (Bs) | | |
| anno: | 2006/2007 | Ubicazione: | Da Ponte di Legno a Monno (Bs) | | |
| Classe | Categ. | Committente: | Unione Comuni Alta Valle Camonica | | |
| | | Soggetto/i che ha/nno svolto il servizio: | Ing. Bertoni | | |
| | | Servizi prestati: | <input checked="" type="checkbox"/> - studio idraulico | | |
| | | Lunghezza Tratto: | Km. 7,70 | Importo studio: | € 35.200,00 |

INFRASTRUTTURE ED URBANIZZAZIONI

| | | | | | |
|-------------------|----------------|---|--|--------------------------|----------------|
| Numero(1): | STRA/01 | Descrizione: | Realizzazione del tronco stradale alternativo alla S.P. BS 345 "delle Tre Valli" compreso fra la via 2 Giugno e la località "Dolomite" | | |
| anno: | 2008/2013 | Ubicazione: | Comune di Gardone V.T. (Bs) | | |
| Classe | Categ. | Committente: | Comune di Gardone V.T. (Bs) | | |
| | | Soggetto/i che ha/nno svolto il servizio: | Ing. Bertoni (in gruppo di lavoro) | | |
| | | Servizi prestati: | <input checked="" type="checkbox"/> - progetto preliminare <input checked="" type="checkbox"/> - progetto strutture <input checked="" type="checkbox"/> - CSE-CSP <input checked="" type="checkbox"/> - progetto esecutivo <input checked="" type="checkbox"/> - direzione lavori | | |
| | | Importo eseguito: | € 1.343.750,00 | Importo rivalutato (i1): | € 1.162.651,62 |
| Numero(1): | URB/01 | Descrizione: | LAVORI DI RECUPERO AREA ESTERNA ALLA CHIESA IN LOCALITA' BADETTO CUP: C24C12000150002 - CIG: 62400972F2 | | |
| anno: | 2015 | Ubicazione: | Comune di Ceto (Bs) | | |
| Classe | Categ. | Committente: | Comune di Ceto (Bs) | | |
| | | Soggetto/i che ha/nno svolto il servizio: | Ing. Bertoni P.F. – Studio Bertoni Mattioli | | |
| | | Servizi prestati: | <input checked="" type="checkbox"/> - progetto definitivo <input checked="" type="checkbox"/> - progetto strutture <input checked="" type="checkbox"/> - CSE-CSP <input checked="" type="checkbox"/> - progetto esecutivo <input checked="" type="checkbox"/> - direzione lavori | | |
| | | Importo eseguito: | € 151.065,30 | | |
| Numero(1): | URB/02 | Descrizione: | FONDO PER LO SVILUPPO DEI COMUNI DI CONFINE "ALLARGAMENTO DELLA SEDE STRADALE IN PROSSIMITA' DEL PASSAGGIO A LIVELLO DEL BADETTO E MESSA IN SICUREZZA DELL'INGRESSO AL PARCHEGGIO DELLA FERROVIA SISTEMAZIONE AREA ESTERNA ALLA SCUOLA DI NADRO E REALIZZAZIONE MARCIAPIEDI IN VIA BREDA" CUP: C26J16000140001 – CIG: 69797575AF | | |
| anno: | 2017 | Ubicazione: | Comune di Ceto (Bs) | | |
| Classe | Categ. | Committente: | Comune di Ceto (Bs) | | |
| | | Soggetto/i che ha/nno svolto il servizio: | Ing. Bertoni P.F. – Studio Bertoni Mattioli | | |
| | | Servizi prestati: | <input checked="" type="checkbox"/> - progetto definitivo <input checked="" type="checkbox"/> - progetto strutture <input checked="" type="checkbox"/> - CSE-CSP | | |

| | | | |
|-------------------|---------------|--|--|
| | | <input checked="" type="checkbox"/> - progetto esecutivo | <input checked="" type="checkbox"/> - direzione lavori |
| | | Importo lavori: | € 367.860,02 |
| Numero(1): | URB/03 | Descrizione: | INTERVENTI DI VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE CULTURALI E DEL TURISMO SOSTENIBILE, POTENZIAMENTO DELLA MOBILITA' TURISTICA INTERVENTO LOTTO D – RIQUALIFICAZIONE AREA CAMPER E CENTRO SPORTIVO DI NADRO" NEL COMUNE DI CETO (PROV. DI BRESCIA) CUP: C24H16000790005 – "CIG Padre": 74811139BD – "CIG Derivato": 7632329D20 |
| anno: | 2018 | Ubicazione: | Comune di Ceto (Bs) |
| Classe | Categ. | Committente: | Comune di Ceto (Bs) |
| | | Soggetto/i che ha/nno svolto il servizio: | Ing. Bertoni P.F. – Studio Bertoni Mattioli |
| | | Servizi prestati: | <input checked="" type="checkbox"/> - progetto definitivo <input checked="" type="checkbox"/> - progetto strutture <input checked="" type="checkbox"/> - CSE-CSP <input checked="" type="checkbox"/> - progetto esecutivo <input checked="" type="checkbox"/> - direzione lavori |
| | | Importo lavori: | € 269.097,65 |

4) DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Dott. Ing. BERTONI Paolo Francesco –
dichiara
ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. n. 445/2000 la veridicità de

Data, 28/01/2023

Dott. Ing. BERTONI PAOLO FRANCESCO: _____