

**FORMATO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Bianchi Antonio
Indirizzo	Via Mazzini, 110 25040 Corteno Golgi (BS)
Telefono	3382563684
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	27 Marzo 1990
E-mail	studio.ingbianchi@libero.it antonio.bianchi@ingpec.eu

**Numero iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia 6259,
settore Civile-Ambientale**
Settore iscrizione: Civile ed Ambientale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea magistrale	Laureato il 16 Febbraio 2016, presso l'Università degli Studi di Brescia, facoltà di Ingegneria, Corso di laurea in Ingegneria civile, curriculum <i>Strutturista</i> . Valutazione di 110/110 <i>Tesi Magistrale in: "Le case Marcolini: analisi di vulnerabilità sismica e soluzioni di rinforzo".</i>
Laurea di primo livello	Laureato il 05 Novembre 2012, presso l'Università degli Studi di Brescia, facoltà di Ingegneria, Corso di laurea in Ingegneria Civile, curriculum <i>Generale</i> . Valutazione di 101/110 <i>Tesi Triennale in: "Inventario dei fenomeni franosi nel territorio comunale di Corteno Golgi (BS) e interventi di ingegneria naturalistica"</i>

Diploma | Diploma Maturità scientifica conseguito nell'anno scolastico 2008/2009 con la valutazione di 96/100. Liceo scientifico presso istituto F.Meneghini con sede in Edolo (BS)

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Date
Lavoro o posizioni coperte

da Marzo 2016

Libero Professionista per attività degli studi di ingegneria relativamente a:

- Progettazione e verifica strutture in calcestruzzo armato, stesura relativi elaborati grafici con software 2D e software BIM, stesura relativa pratica sismica per deposito/autorizzazione presso le Amministrazioni competenti.
- Progettazione e verifica strutture in carpenteria metallica, stesura relativi elaborati grafici con software 2D e software BIM, stesura relativa pratica sismica per deposito/autorizzazione presso le Amministrazioni competenti.
- Progettazione e verifica strutture in legno lamellare e legno massiccio, stesura relativi elaborati grafici con software 2D e software BIM, stesura relativa pratica sismica per deposito/autorizzazione presso le Amministrazioni competenti.
- Progettazione e verifica strutture in muratura ordinaria, stesura relativi elaborati grafici con software 2D e software BIM, stesura relativa pratica sismica per deposito/autorizzazione presso le Amministrazioni competenti.
- Progettazione e verifica elementi strutturali in vetro, monolitico e stratificato, stesura relativi elaborati grafici e relazioni di calcolo e verifica.
- Verifica e analisi vulnerabilità sismica di edifici esistenti e progettazione dei relativi interventi di miglioramento/adeguamento sismico/sopraelevazione.
- Redazione computi metrici e contabilità
- Redazione di relazioni paesaggistiche
- Collaborazione attiva nella direzione lavori dei cantieri seguiti
- Progettazione e direzione lavori di impianti micro-idroelettrici
- Progettazione e direzione lavori di opere di ingegneria naturalistica e difesa del suolo
- Progettazione e direzione lavori di opere di difesa e regimazione idraulica

FORMAZIONE

Data	5/6/7 – 19/20/21 Febbraio 2018 Attestazione di frequentazione al “Corso base Tekla Structures Acciaio” presso la sede Harpaceas, V.le Giulio Richard, 1 (MI)
Data	Febbraio 2017 Partecipazione al corso individuale sull'utilizzo del software di calcolo strutturale Midas Gen sulla modellazione e analisi di edifici in cemento armato, edifici in acciaio ed edifici in muratura, presso la sede Harpaceas, V.le Giulio Richard, 1 (MI)
Data	Aprile 2021 Attestato di frequenza al “Corso base introduttivo alla modellazione e alle analisi lineari di elementi in c.a. con Midas Gen 2021”; corso svolto online
Data	Aprile 2021 Attestato di frequenza al “Corso avanzato: utilizzo della suite Midas per l'ottenimento del Sismabonus/Superbonus per edifici misti calcestruzzo armato - muratura”; corso svolto online
Data	Maggio 2021 Attestato di frequenza al corso “Adeguamento sismico con materiali compositi (14 ore)”; corso svolto online sulla piattaforma Betaformazione, sezione Formazione per Ingegneri
Data	Luglio 2021 Attestato di frequenza al corso “Progettare e costruire case in legno (20 ore)”; corso svolto online sulla piattaforma Betaformazione, sezione Formazione per Ingegneri
Data	Giugno 2022 Attestato di frequenza al corso “Mass Timber Seminar Italia 2022”; corso svolto presso la sede della Rothoblaas S.r.l., Via dell'Adige 2/1 Bolzano (BZ)
Data	Settembre 2022 Attestato di frequenza al corso “Progettazione case in legno X-LAM”; corso svolto online sulla piattaforma Blumatica TutorTecnico, sezione Formazione per Ingegneri

**CAPACITA' E COMPETENZE
PERSONALI**

Madrelingua Italiana
Altre lingue Inglese base e tecnico.
Conoscenza scolastica della lingua francese

**CAPACITA' E COMPETENZE
TECNICHE**

Ottima conoscenza dei più recenti sistemi operativi Windows
Ottima conoscenza del pacchetto Office (Word, Excel, Publisher e Power Point) e Open Office
Ottima conoscenza dei software AutoCAD (Autodesk)
Ottima conoscenza del software di calcolo e analisi strutturale Midas Gen (Harpaceas)
Ottima conoscenza del software di calcolo e analisi strutturale opere in legno Timbertech Buildings (Timbertech)
Ottima conoscenza del software BIM Tekla Structures (Trimble)
Ottima conoscenza dei programmi ACCA software (Certus, Primus, Mantus)
Ottima conoscenza delle piattaforme e delle procedure telematiche del settore tecnico
Ottima conoscenza delle normative tecniche del settore
Ottima conoscenza della normativa relativa al Sismabonus ed esperienza in vari progetti realizzati

PATENTE Automunito, Patente B

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Attività individuali ed in Raggruppamenti Temporanei di Professionisti

Attività svolte nell'anno 2017

Novembre 2017

Progettazione di fattibilità tecnico economica / definitiva / esecutiva dell'intervento di "Riqualificazione area ingresso al capoluogo e interventi vari presso la frazione S.Pietro"

ID opere P.01 + V.02

- Incarico affidato dal Comune di Corteno Golgi (BS)
- Importo lavori: 100.000,00 €

Attività svolte nell'anno 2018

Gennaio 2018

Collaborazione attiva nella progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico e direzione lavori strutturale dell'intervento di "Progetto di impianto micro-idroelettrico denominato Incudine 01 in Comune di Incudine (BS)"

ID opere S.03 + D.02 + D.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 400.000,00 €

Attività svolte nell'anno 2019

Febbraio 2019

Progettazione di fattibilità tecnico economica / definitiva / esecutiva, direzione lavori dell'intervento di **“Lavori di pronto intervento di somma urgenza per la messa in sicurezza della strada comunale Paspardo-Zumella-Nicol nel tratto dopo la zona pla' de guadagni e lungo tutta la strada della Zumella fino all'abitato di Nicol e all'abitato di Zumella-Colombe”**

ID opere P.01 + V.02

- Incarico affidato dal Comune di Paspardo (BS)
- Importo lavori: 85.000,00 €

Febbraio 2019

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico e direzione lavori strutturale dell'intervento di **“Ristrutturazione e miglioramento sismico fabbricato rurale in località Nadre - 25048 Edolo (BS)”**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 100.000,00 €

Settembre 2019

Progettazione di fattibilità tecnico economica / definitiva / esecutiva, direzione lavori dell'intervento di **“Intervento di sistemazione di dissesti idrogeologici in località Zumella nel Comune di Paspardo (BS)”**

ID opere P.01 + V.02 + D.02

- Incarico affidato dal Comune di Paspardo (BS)
- Importo lavori: 100.000,00 €

Novembre 2019

Progettazione di fattibilità tecnico economica / definitiva / esecutiva, direzione lavori dell'intervento di **“Lavori di pronto intervento di somma urgenza per la rimozione di materiale detritico da strada comunale e messa in sicurezza di versante franoso in località Zumella nel Comune di Paspardo (BS)”**

ID opere P.01 + V.02 + D.02

- Incarico affidato dal Consorzio Forestale Pizzo Badile (BS)
- Importo lavori: 60.000,00 €

Attività svolte nell'anno 2020

Gennaio 2020

Collaborazione attiva nella progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico e direzione lavori strutturale dell'intervento di **“Progetto di impianto mini-idroelettrico sul Torrente Scrivia a Tortona (AL)”**

ID opere S.03 + D.02 + D.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 5.000.000,00 €

Gennaio 2020

Collaborazione attiva nella progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico e direzione lavori strutturale dell'intervento di **“Progetto di impianto micro-idroelettrico sul Fiume Lamone in località Marradi (FI)”**

ID opere S.03 + D.02 + D.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 400.000,00 €

Gennaio 2020

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico e direzione lavori strutturale dell'intervento di **“Spostamento rampa scivolo e costruzione di muro di contenimento e di cinta – 25048 Sonico (BS)”**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 50.000,00 €

Febbraio 2020

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico e direzione lavori strutturale dell'intervento di **“Realizzazione autorimessa pertinenziale interrata e sistemazione spazi esterni al fabbricato sito in Edolo (Frazione Cortenedolo) – Via San Gregorio, 90 25048 Edolo (BS)”**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 60.000,00 €

Marzo 2020

Incarico svolto all'interno di RTP con ruolo di mandante: Progettazione di fattibilità tecnico economica / definitiva / esecutiva, direzione lavori dell'intervento di **“Realizzazione delle opere per la protezione da scalzamento di difese spondali in Val Rabbia – 25048 Sonico (BS)”**

ID opere D.02 + S.03

- Incarico affidato dal Comune di Sonico (BS)
- Importo lavori: 1.700.000,00 €

Marzo 2020

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico e direzione lavori strutturale dell'intervento di **“Realizzazione nuova autorimessa parzialmente interrata – Via Leopardi, 245 25040 Corteno Golgi (BS)”**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 80.000,00 €

Luglio 2020

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico e direzione lavori strutturale dell'intervento di **“Realizzazione muro di recinzione e contenimento – Via Nazionale, 109 25040 Corteno Golgi (BS)”**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 40.000,00 €

Settembre 2020

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico e direzione lavori strutturale dell'intervento di **“Realizzazione nuova autorimessa e sistemazioni esterne – Via Caduti per la Resistenza, 151 25040 Corteno Golgi (BS)”**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 60.000,00 €

Settembre 2020

Progettazione di fattibilità tecnico economica / definitiva / esecutiva, direzione lavori dell'intervento di **“Interventi di miglioramento della percorribilità della strada agro-silvo-pastorale delle MANO'-CIMITERO in Comune di Cimbergo (BS)”**

ID opere P.01 + V.02

- Incarico affidato dal Consorzio Forestale Pizzo Badile (BS)
- Importo lavori: 128.000,00 €

Settembre 2020

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico e direzione lavori strutturale dell'intervento di **“Demolizione solaio per prolungamento corsa ascensore – Dove Vivo Spa, Viale Stelvio, 66 Milano (MI)”**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 30.000,00 €

Settembre 2020

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico e direzione lavori strutturale dell'intervento di **“Realizzazione nuovo edificio residenziale denominato Edificio 1 – Via Valeriana, 25040 Corteno Golgi (BS) Frazione S. Pietro”**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 300.000,00 €

Settembre 2020

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico e direzione lavori strutturale dell'intervento di **“Realizzazione nuovo fabbricato ad uso agricolo in località Glere – Località Glere, 25040 Corteno Golgi (BS)”**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 200.000,00 €

Settembre 2020

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico e direzione lavori strutturale dell'intervento di **“Realizzazione arena per addestramento cavalli senza ricovero di animali – Località Fucine Les, 25040 Corteno Golgi (BS)”**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 900.000,00 €

Settembre 2020

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico e direzione lavori strutturale dell'intervento di **“Opere di ricostruzione Rifugio Loa a seguito di incendio nel Comune di Berzo Demo (BS)”**

ID opere S.03

- Incarico affidato dal Comune di Berzo Demo (BS) e dallo studio BOTTICINI + FACCHINELLI ARW srl stp
- Importo lavori: 400.000,00 €

Novembre 2020

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico e direzione lavori strutturale dell'intervento di **“Pronto intervento strada Tonalina Località “Mulino de Francesc” Frazione Pezzo, 25056 Ponte di Legno (BS)”**

ID opere S.03 + D.02

- Incarico affidato dall'impresa edile Plona Lavori Srl, Corso Buenos Aires 64/C 20124 Milano (MI)
- Importo lavori: 85.000,00 €

Novembre 2020

Collaborazione attiva nella progettazione esecutiva e direzione lavori dell'intervento di **“Ordinanza n. 21/2020 – Emergenza dissesto idrogeologico sul Torrente Rabbia del 28/08/2020 – Opere di messa in sicurezza della condotta gas esistente in attraversamento del Torrente Rabbia in Comune di Sonico (BS)”**

ID opere S.03 + D.02

- Incarico affidato da Blu Reti Gas Srl
- Importo lavori: 200.000,00 €

Attività svolte nell'anno 2021

Gennaio 2021

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico e direzione lavori strutturale dell'intervento di **“Realizzazione di box auto, installazione recinzione a confine e tettoia collegamento in legno con appartamento esistente presso il fabbricato sito in Via Comasco – 25048 Edolo (BS)”**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 50.000,00 €

Gennaio 2021

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito per miglioramento sismico, modellazione ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi dell'art. 119 del D.lgs n. 34 del 19 maggio 2020 (Decreto Rilancio) convertito in legge in data 17 luglio 2020 e direzione lavori strutturale dell'intervento di **“Ristrutturazione con rifacimento copertura, sistemazione facciate e realizzazione abitazione, fabbricato sito in Via Roma, 66 25040 Cevo (BS); catastralmente individuato al N.C.E.U. del Comune di Cevo al Foglio n. 15 Mappale 265 Sub. 1-2”**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 100.000,00 €

Gennaio 2021

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico e direzione lavori strutturale dell'intervento di **“Realizzazione di nuovo edificio per civile abitazione e laboratorio artigianale sito in Via C. Colombo, 18 – 25028 Verolanuova (BS)”**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 250.000,00 €

Gennaio 2021

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico e direzione lavori strutturale dell'intervento di **“Realizzazione di nuovi edifici adibiti ad abitazioni residenziali siti in Via Baitone – 25048 Edolo (BS) identificati catastralmente al foglio 92 mappali 394-747 NCTR del Comune di Edolo (BS)”**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 350.000,00 €

Febbraio 2021

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Realizzazione di nuovo cordolo in calcestruzzo armato e barriera bordo strada in acciaio corten all'interno degli interventi di miglioramento della viabilità San Pietro di Corteno Golgi (BS) – Trivigno di Tirano (SO)"**

ID opere S.03

- Incarico affidato dall'impresa edile F.Ili Trentini Srl, Via Artigiani 25 25040 Corteno Golgi (BS)
- Importo lavori: 50.000,00 €

Febbraio 2021

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito per miglioramento sismico, modellazione numerica ante / post operam, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi dell'art. 119 del D.lgs n. 34 del 19 maggio 2020 (Decreto Rilancio) convertito in legge in data 17 luglio 2020 e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia edificio sito in Via Roma, 25050 Temù (BS) – n. 3 unità immobiliari identificate catastalmente al Foglio 16, Mappale 429, Subalterni 18/20/21"**

ID opere S.03

- Incarico affidato dall'immobiliare Menici Case Srl, Via Dante 18 25050 Temù (BS)
- Importo lavori: 240.000,00 €

Marzo 2021

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito per miglioramento sismico, modellazione numerica ante / post operam, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi dell'art. 119 del D.lgs n. 34 del 19 maggio 2020 (Decreto Rilancio) convertito in legge in data 17 luglio 2020 e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia edificio denominato Residenza Terme 2, sito in Via Zuelli-Monticelli 25056 Ponte di Legno (BS) – n. 6 unità immobiliari"**

ID opere S.03

- Incarico affidato dall'immobiliare Menici Case Srl, Via Dante 18 25050 Temù (BS) e Geom. Gasparotti Giacomo
- Importo lavori: 545.000,00 €

Aprile 2021

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito per miglioramento sismico, modellazione numerica ante / post operam, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi dell'art. 119 del D.lgs n. 34 del 19 maggio 2020 (Decreto Rilancio) convertito in legge in data 17 luglio 2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione con cambio di destinazione d'uso da deposito attrezzi agricoli a residenza (rifugio temporaneo) degli edifici ubicati in località "Dosso Mezzano" – n. 2 edifici composti da 1 unità immobiliare ciascuno identificati catastalmente al foglio 17 mappale 11 (Edificio A) e mappale 10 sub. 4 (Edificio B) N.C.T.R. del Comune di Edolo 25048 (BS)"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 192.000,00 €

Aprile 2021

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito per miglioramento sismico, modellazione numerica ante / post operam, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi dell'art. 119 del D.lgs n. 34 del 19 maggio 2020 (Decreto Rilancio) convertito in legge in data 17 luglio 2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato in Via San Giovanni – n. 1 unità immobiliare identificata catastalmente al foglio 41, mappale 1141 sub. 3/6909 N.C.T.R. del Comune di Cimbergo 25050 (BS)**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 96.000,00 €

Aprile 2021

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito per miglioramento sismico, modellazione numerica ante / post operam, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi dell'art. 119 del D.lgs n. 34 del 19 maggio 2020 (Decreto Rilancio) convertito in legge in data 17 luglio 2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato in Località Prevalé – 25050 Temù (BS) n. 3 unità immobiliari"**

ID opere S.03

- Incarico affidato dall'immobiliare Menici Case Srl, Via Dante 18 25050 Temù (BS)
- Importo lavori: 500.000,00 €

Maggio 2021

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito per miglioramento sismico, modellazione numerica ante / post operam, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi dell'art. 119 del D.lgs n. 34 del 19 maggio 2020 (Decreto Rilancio) convertito in legge in data 17 luglio 2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato in Via Bricchetti, 27 25056 Ponte di Legno (BS) – n. 3 unità immobiliari identificate catastalmente al foglio 42 mappale 208 N.C.T.R. del Comune di Ponte di Legno (BS)"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 288.000,00 €

Maggio 2021

Direzione lavori dell'intervento di **"Lavori di messa in sicurezza dall'erosione spondale del torrente tredenus (cim-tor.02) nel comune di cimbergo (B63H20000150005)"**

ID opere P.01 + V.02 + D.02

- Incarico affidato dal Consorzio Forestale Pizzo Badile (BS)
- Importo lavori: 120.000,00 €

Maggio 2021

Progettazione esecutiva e Direzione lavori dell'intervento di **"Rifacimento muro di sostegno oggetto di crollo nel Comune di Malonno (BS): muro di sostegno antistante box auto presso Via Don Picelli, Fraz. Zazza 25040 Malonno (BS)"**

ID opere S.03

- Incarico affidato dal Comune di Malonno (BS)
- Importo lavori: 50.000,00 €

Maggio 2021

Collaborazione attiva nella progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito per miglioramento sismico, modellazione numerica ante / post operam, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi dell'art. 119 del D.lgs n. 34 del 19 maggio 2020 (Decreto Rilancio) convertito in legge in data 17 luglio 2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Progetto di ristrutturazione e di riqualificazione energetica e strutturale di un fabbricato di civile abitazione – Via Valle, 11 Comune di Sant'Ambrogio di Valpolicella, Località Monte"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 150.000,00 €

Maggio 2021

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione ad uso residenziale di fabbricato sito in Località Naione, 25048 Edolo (BS)"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 100.000,00 €

Maggio 2021

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Recupero sottotetto e riqualificazione energetica di edificio residenziale in Via Adamello, 20 25050 Vione (BS) – identificato catastalmente al foglio 30, mappali 244/250 N.C.T.R. del Comune di Vione (BS)"**

ID opere S.03

- Incarico affidato dai Sigg.ri Pomidossi Fulvio e Vittorio
- Importo lavori: 100.000,00 €

Giugno 2021

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Realizzazione di nuovi fabbricati adibiti a civile abitazione ed autorimessa interrata in Via Traviolo, 25050 Temù (BS)"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 400.000,00 €

Giugno 2021

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi della Legge n. 77 del 17/07/2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato Località Bacino, 25048 Edolo (BS)"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 100.000,00 €

Luglio 2021

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi della Legge n. 77 del 17/07/2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato in Via Roma, 35 25048 Edolo (BS)"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 200.000,00 €

Agosto 2021

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi della Legge n. 77 del 17/07/2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato in Via Case Sparse di Plan Pezzo, 25056 Ponte di Legno (BS)"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 250.000,00 €

Settembre 2021

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi della Legge n. 77 del 17/07/2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato in Via Nazionale, 29 25048 Edolo (BS) frazione Cortenedolo"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 250.000,00 €

Ottobre 2021

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi della Legge n. 77 del 17/07/2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato in Via Marconi, 144 25048 Edolo (BS)"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 250.000,00 €

Novembre 2021

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici e direzione lavori strutturale dell'intervento di **“Ricostruzione opera di presa Torrente Val Finale a servizio di impianto idroelettrico di Edison S.p.a. nel Comune di Incudine (BS)”**

ID opere S.03

- Incarico affidato da Edison S.p.a.
- Importo lavori: 400.000,00 €

Attività svolte nell'anno 2022

Gennaio 2022

Progettazione esecutiva, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici e direzione lavori dell'intervento di **"Manutenzione straordinaria del Ponte al km 45+020 SP BS 469 Sebina Occidentale in Comune di Urago d'Oglio (BS)"**

ID opere S.03 + V.02

- Incarico affidato da Provincia di Brescia
- Importo lavori: 120.000,00 €

Gennaio 2022

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi della Legge n. 77 del 17/07/2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato in Località Clementile, 25048 Edolo (BS)"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 120.000,00 €

Gennaio 2022

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi della Legge n. 77 del 17/07/2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato in Località Soncanè, 25050 Vione (BS) Frazione Canè"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da Menici Case S.r.l. agenzia immobiliare
- Importo lavori: 280.000,00 €

Gennaio 2022

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi della Legge n. 77 del 17/07/2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato nel Comune di Malonno (BS) Frazione Loritto"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 190.000,00 €

Febbraio 2022

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi della Legge n. 77 del 17/07/2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato in Via Marconi, 7 25048 Sonico (BS)"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 50.000,00 €

Febbraio 2022

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi della Legge n. 77 del 17/07/2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato in Via Panoramica, 83 25040 Corteno Golgi (BS) Frazione Megno"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 100.000,00 €

Febbraio 2022

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi della Legge n. 77 del 17/07/2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato in Via Valeriana, 25040 Corteno Golgi (BS) Frazione S. Pietro"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 100.000,00 €

Febbraio 2022

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi della Legge n. 77 del 17/07/2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato in Via Vico, 2 25048 Edolo (BS) Frazione Nembra"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 100.000,00 €

Marzo 2022

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi della Legge n. 77 del 17/07/2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato in Via Cima Bleis, 2/C 25050 Vione (BS) Frazione Canè"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 100.000,00 €

Marzo 2022

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi della Legge n. 77 del 17/07/2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato in Via Adamello, 43 23031 Aprica (SO)"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 50.000,00 €

Marzo 2022

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi della Legge n. 77 del 17/07/2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato lungo la strada Provinciale BS300, 25056 Ponte di Legno (BS) Frazione Precasaglio"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da Studio Home agenzia immobiliare
- Importo lavori: 210.000,00 €

Marzo 2022

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi della Legge n. 77 del 17/07/2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato in Via Valeriana, 26 25059 Vezza d'Oglio (BS)"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da Privato
- Importo lavori: 100.000,00 €

Aprile 2022

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi della Legge n. 77 del 17/07/2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato in Via Edison, 19 25048 Sonico (BS)"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da Privato
- Importo lavori: 110.000,00 €

Aprile 2022

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi della Legge n. 77 del 17/07/2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato in Via Pineta, 7 25040 Malonno (BS) Frazione Loritto"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da Privato
- Importo lavori: 170.000,00 €

Maggio 2022

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi della Legge n. 77 del 17/07/2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato in Via I° Maggio, 11 25040 Malonno (BS)"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da Privato
- Importo lavori: 300.000,00 €

Giugno 2022

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi della Legge n. 77 del 17/07/2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato in Località Prati di Preda, 25048 Edolo (BS)"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da Immobiliare A.Z. S.r.l. e G.L. Immobiliare S.r.l.
- Importo lavori: 250.000,00 €

Giugno 2022

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi della Legge n. 77 del 17/07/2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato in Via Vittorio Emanuele II, 25050 Temù (BS)"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da Menici Case S.r.l. agenzia immobiliare
- Importo lavori: 600.000,00 €

Giugno 2022

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi della Legge n. 77 del 17/07/2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato in Via Europa, 34 23031 Aprica (SO)"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da Privato
- Importo lavori: 1.300.000,00 €

Luglio 2022

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi della Legge n. 77 del 17/07/2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato in Via Cima Bleis, 1/F 25050 Vione (BS) Frazione Canè"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da F.Ili Trentini S.r.l.
- Importo lavori: 200.000,00 €

Luglio 2022

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi della Legge n. 77 del 17/07/2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato in Via Stazione, 17 25048 Sonico (BS)"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 300.000,00 €

Agosto 2022

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Realizzazione di nuova centrale termica a servizio dell'Hotel Bezzi, Via Case sparse del Tonale, 25056 Ponte di Legno (BS)"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da Hotel Bezzi
- Importo lavori: 150.000,00 €

Settembre 2022

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici e direzione lavori strutturale dell'intervento di **"Opere strutturali per miglioramento idraulico della Diga di Lova, 25042 Borno (BS)"**

ID opere S.03

- Incarico affidato da Edison S.p.a.
- Importo lavori: 250.000,00 €

Settembre 2022

Progettazione esecutiva strutturale, pratica di deposito sismico, modellazione numerica ad elementi finiti per analisi sismica, computi metrici ed asseverazioni per supersismabonus 110% ai sensi della Legge n. 77 del 17/07/2020 e ss.mm.ii. e direzione lavori strutturale dell'intervento di **“Ristrutturazione edilizia dell'edificio ubicato in Località Tenuta, 25040 Saviore dell'Adamello (BS) Frazione Valle”**

ID opere S.03

- Incarico affidato da privato
- Importo lavori: 100.000,00 €

Aggiornamento della competenza professionale degli Ingegneri

Regolamento pubblicato in data 15 Luglio 2013

Premesso che l'evento: corso

dal titolo:

Progettare e costruire case in legno

è stato accreditato quale attività formativa con codice 20p10360 ed è stato organizzato da Beta Formazione Srl e si è tenuto in modalità FAD e concluso il 30/07/2021 per una durata complessiva di n. 20 ore

Verificata la corretta partecipazione

SI ATTESTA CHE

l'ingegnere

ANTONIO BIANCHI

nato a

Tirano

SO il 27/03/1990

BNCNTN90C27L175E

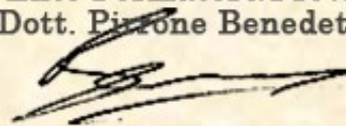
iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di **Brescia**

Numero albo: A6259

ha acquisito:

20 Crediti Formativi

L' Ente Formatore/Provider
(Dott. **Pizzone Benedetto**)



Data: 30/07/2021 , Lugo (RA)

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Si attesta che

Antonio Bianchi

Codice Fiscale BNCNTN90C27L175E

in qualità di INGEGNERE

iscritto all'Ordine di Brescia - n. A6259

ha svolto in modo completo
e con il superamento delle verifiche di apprendimento del corso

Progettazione case in Legno X-LAM

Il corso, della durata di 12 ore, è stato svolto

dal 18/06/2022 al 25/09/2022

in modalità e-learning sulla piattaforma di Blumatica TutorTecnico

Corso valido ai fini dell'aggiornamento professionale obbligatorio e conseguente riconoscimento CFP



I Moduli del Corso

- Cenni introduttivi
- Case ed edifici in legno: ecologia
- Materiali a base di legno
- Sicurezza e azioni sulle costruzioni in legno
- Il materiale x-lam
- Case ed edifici in legno: tipologie costruttive
- Norme di calcolo in zona sismica
- Calcolo e verifica dei collegamenti
- Resistenza al fuoco
- Elementi di efficienza energetica
- Particolari costruttivi
- Esempio applicativo

Durante il corso sono previsti test di verifica intermedi e finale.



Aggiornamento della competenza professionale degli Ingegneri

Regolamento pubblicato in data 15 Luglio 2013

Premesso che l'evento: corso

dal titolo:

Adeguamento sismico con materiali compositi

è stato accreditato quale attività formativa con codice 20p83140 ed è stato organizzato da Beta Formazione Srl e si è tenuto in modalità FAD e concluso il 28/05/2021 per una durata complessiva di n. 14 ore

Verificata la corretta partecipazione

SI ATTESTA CHE

l'ingegnere

ANTONIO BIANCHI

nato\ a

Tirano

SO il 27/03/1990

BNCNTN90C27L175E

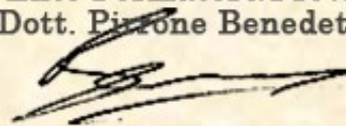
iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di **Brescia**

Numero albo: **A6259**

ha acquisito:

14 Crediti Formativi

**L' Ente Formatore/Provider
(Dott. Pizzone Benedetto)**



Data: 28/05/2021 , Lugo (RA)

Attestato di frequenza

Con il presente certificato si attesta che
Il giorno/nei giorni 7 Aprile 2021

Ing. Antonio Bianchi

ha frequentato il

***Corso Base introduttivo alla modellazione e alle
analisi lineari di elementi in c.a. con Midas***

che si è svolto **Online**

Durata del percorso formativo: **3 ore 30 minuti**



Direttore Tecnico

Ing. Paolo Odorizzi

Attestato di frequenza

Con il presente certificato si attesta che
Il giorno/nei giorni 29 Aprile 2021

Ing. Antonio Bianchi

ha frequentato

***Corso Avanzato: utilizzo della suite Midas per l'ottenimento
del Sismabonus/Superbonus per edifici misti c.a.- muratura***

che si è svolto **Online**

Durata del percorso formativo: **3 ore 30 minuti**



Direttore Tecnico
Ing. Paolo Odorizzi

Aggiornamento della competenza professionale degli Ingegneri

Regolamento pubblicato in data 15 Luglio 2013

Premesso che l'evento: corso

dal titolo:

Le principali novità delle NTC 2019

è stato accreditato quale attività formativa con codice 21p30548 ed è stato organizzato da Beta Formazione Srl e si è tenuto in modalità FAD e concluso il 20/02/2022 per una durata complessiva di n. 22 ore

Verificata la corretta partecipazione

SI ATTESTA CHE

l'ingegnere

ANTONIO BIANCHI

nato a

Tirano

SO il 27/03/1990

BNCNTN90C27L175E

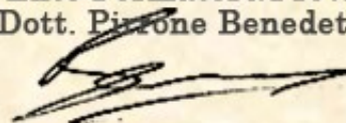
iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di **Brescia**

Numero albo: A6259

ha acquisito:

22 Crediti Formativi

L' Ente Formatore/Provider
(Dott. **Pizzone Benedetto**)



Data: 20/02/2022 , Lugo (RA)