




INFORMAZIONI PERSONALI

ANGELICA BETTINI

 CORSO SEMPIONE N 3 20145
MILANO
 026592261  3356151023

[Sesso femmina](#) | [Data di nascita](#)
10/04/1972 | [Nazionalità italiana](#)

ISCRIZIONE ALL'ALBO DEGLI
INGEGNERI

SEZ ORDINARIA ORDINE DEGLI ING DELLA PROV DI MILANO SETTORE
CIVILE DAL 23/07/1997 AL N 19603.
NESSUNA SANZIONE DISCIPLINARE

INCARICHI ISTITUZIONALI
PRESSO L'ORDINE DEGLI
INGEGNERI

NESSUNO

TITOLO DI STUDIO

Ingegnere Civile trasporti

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dicembre 1996

Politecnico di Milano – Facoltà di ingegneria

**Progetto di strutture, Tecnica delle costruzioni, Progetto di ponti, Progetto di
strade ferrovie aeroporti, Scienza delle costruzioni 1, Scienza e Tecnica dei
Trasporti, Costruzioni ferroviarie**

Progetto di una cintura ferroviaria a Sud del nodo intermodale di Piacenza

Laurea in ingegneria civile indirizzo trasporti territorio

Laurea specialistica

Da settembre 1986 ad settembre 1991
Liceo Scientifico "Suore Marcelline" di Milano
Letteratura Italiana, Matematica, Fisica, Letteratura Inglese, Latino
Diploma di maturità scientifica
Istruzione secondaria di 2° grado

FORMAZIONE SPECIFICA

Anno 2021

Assimpredi Ance webinar
Gli incentivi per la rigenerazione urbana e il recupero delle aree degradate alla luce delle nuove disposizioni regionali e nazionali (4 ore)

Assimpredi Ance webinar
X-flow per la risoluzione dei pb di risalita dell'umidità nelle abitazioni (4 ore)

Assimpredi Ance webinar
Nuove tecnologie per le pavimentazioni stradali (4 ore)

Anno 2020

Assimpredi Ance
"Attrezzature e digitale, quali evoluzioni in opera" (2 ore)

Assimpredi Ance
Le opere di urbanizzazione a scomuto: cosa sono e come sono disciplinate dal Codice dei Contratti Pubblici (2 ORE)

Assimpredi Ance
Il Decreto semplificazioni è legge: cosa cambia in tema di edilizia e ambiente (2 ore)

P learning srl
Corso di aggiornamento coordinatore per la sicurezza (40 ore)

Collegio degli ingegneri ed architetti di Milano
La corretta progettazione del cappotto termico (4 ore)

Acca software
Superbonus 110%: come funziona e quali sono le opportunità per tecnici ed imprese (webinar 2 ore)

CPT Milano
Protocolli coronavirus e sicurezza (4 ore)

Anno 2018

Assovit Milano
Corso di 40 ore per esperto in valutazioni immobiliari secondo gli standard internazionali di valutazione UNI 11558:2014 e UNI 11612:2015 - con accreditamento ACCREDIA

Anno 2016

Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano
Corso di Alta Formazione per "esperto valutatore immobiliare"

Anit
Corso di adeguamento in Termotecnica Edilizia

Settembre 2015
Collegio degli Ingegneri di Milano
Strategie di progettazione acustica (16 ore)

Marzo 2015

Anit

Acustica edilizia corso base (48 ore)

Dicembre 2014

Seminario formativo: Gli enti di vigilanza in edilizia

Gennaio / aprile 2014

Corso Ance

Sorveglianza sanitaria in edilizia. Cadute dall'alto. Cantiere di qualità. Imprese straniere operanti in Italia e DURC.

Marzo / Maggio 2013

Corso Ance

Aggiornamento per coordinatore per la sicurezza. Costi per la sicurezza

Ottobre 2010

Corso Ance

Corso RSPP Coordinatore per la sicurezza

Marzo / Giugno 2009

Corso Ance

Approfondimenti sul D.Lgs 81/2008 Sicurezza nei cantieri

Anno 2008

Politecnico di Milano Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano

Corso per certificatori energetici degli edifici di 80 ore con conseguente iscrizione all'albo

Luglio 2006

Convegno

Nuovo Codice degli Appalti

Ottobre 20014

Ordine degli Ingegneri della Prov di Milano

Aggiornamento legislativo in materia antisismica

Gennaio 2004

Corso TQM

Corso per verifiche ispettive interne nei sistemi per la qualità secondo la normativa UNI EN ISO 19011:2003

Settembre 2002

Corso TQM

Corso formazione per Responsabile Qualità

Gennaio/Marzo 1998

Ordine dei Geometri della Prov di Milano

Corso di 120 ore per coordinatore della sicurezza

Marzo- Ottobre 1998

MIP Politecnico di Milano

Corso di alta formazione e perfezionamento in scienze e tecniche per la mobilità locale (990 ore)

Pubblicazioni 1996 – Politecnico di Milano – Ponte di Legno- Comunità della Val Camonica

Gruppo di lavoro Politecnico di Milano - Gruppo di Ricerca di Ingegneria del Territorio (Grit) all'interno del Dipartimento di Ingegneria dei Sistemi Edilizi e Territoriali del Politecnico di Milano, il cui responsabile scientifico è il prof. ing. S.F.Lucchini

La Valcamonica. Analisi territoriale da Pisogne a Pontedilegno, Corso di ingegneria del territorio 1995-96, Politecnico di Milano D.I.S.E.T., Milano 1996

Relatore dell'intervento "Le infrastrutture ed il sistema per la mobilità".

1997/98 – MIP – FS ASA TRASPORTO METROPOLITANO E REGIONALE DI MILANO

Project work FS ASA TRASPORTO METROPOLITANO E REGIONALE DI MILANO

Le stazioni periferiche del servizio ferroviario della Lombardia: studio di fattibilità del nodo ferroviario di V. nodo ferroviario di Rho Pero

COMPETENZE PERSONALI

madrelingua Lingua Italiana

Altre lingue

| INGLESE | | PARLATO | | PRODUZIONE SCRITTA |
|---------|---------|-------------|------------------|--------------------|
| Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione orale | |
| buono | buono | buono | buono | buono |

Altre lingue

| FRANCESE | | PARLATO | | PRODUZIONE SCRITTA |
|----------|---------|-------------|------------------|--------------------|
| Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione orale | |
| buono | buono | discreto | discreto | discreto |

Competenze professionali

Ingegnere Civile progettista, coordinatore della sicurezza, direttore dei lavori, consulente tecnico, Valutatore immobiliare, Consulente Tecnico ed Esperto del Tribunale di Milano:

Competenze informatiche

Competenze informatiche:

Sistemi operativi:

MS-Dos, Windows 3.1, Windows 95, Windows 98, Windows 2000, Windows NT, Windows XP, Windows Vista, Windows7, Windows8, Windows 10.

Softwares:

Pacchetto Office: Excel, Word, Power Point, Access.

Programmi per il calcolo energetico: Termus.

Programmi di grafica e disegno: 3D Studio Max, Photoshop, AutoCAD.

Programmi di computo: Primus.

Programmi di ricerca comparabili: stimatrix

Altre competenze

Esperto valutatore immobiliare (certificato n 01142 emesso da En.i.c. Accredia il 10/04/2018)

Iscritto all'Albo dei Certificatori Energetici per la Regione Lombardia al n. 4220 dal 2008.

Iscritto all'Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Milano al n. 12234 dal 2012.

Iscritto all'Albo Ingegneri della Provincia di Milano al n. 19603 dal 23/07/1997.
Abilitato al collaudo delle opere dal luglio del 2007
Abilitato valutatore di sistema qualità secondo la norma UNI EN ISO 19011:2003 dal 2004
Abilitato all'esercizio della professione di ingegnere dal luglio del 1997.
Coordinatore per la sicurezza (CSP / CSE) dal 1998
Responsabile del Servizio di Protezione e Prevenzione dal 2013
Probo Viro di Assimpredil Ance dal 2014 al 2018
In possesso di partita I.V.A.
Co-founder dello Studio di Architettura ed Ingegneria di Milano B2B associated
Co-founder della società "le punte della forchetta srl"

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Progettista, direttore dei lavori, coordinatore della sicurezza, collaudatore, consulente tecnico, valutatore immobiliare, direttore tecnico e responsabile di commessa

Dal 1997 ad oggi

- progettista e consulente tecnico del **Tribunale di Milano**
- progettazione civile, direzione lavori e collaudi. monitoraggio delle strutture. perizie estimative. valutazioni immobiliari. consulenza immobiliare. coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, consulente tecnico di ufficio; valutatore immobiliare per tribunale civile di milano quale CTU n 12234 (dal 2012)
- **O.C.E. S.P.A.**: Società immobiliare, di gestione, progettazione e costruzione immobili civili, industriali e di terziario
- Ruolo ricoperto: Direttore Tecnico, RSPP, Responsabile sistema di gestione integrata qualità/sicurezza/ambiente, progettista, Responsabile dei Lavori e Responsabile Ufficio gare

Si citano solo alcuni progetti/commesse:

Progettazione idraulica, strutturale e stradale finalizzata allo spostamento del corso d'acqua Arno in Comune di Albizzate (VA) quale progettista delle opere infrastrutturali e stradali e direzione lavori (dal 2016 in corso)

Piano di fattibilità viabilità area Vibram (Albizzate) con costruzione di ponte a viadotto e ponte tipo naviglio nonché raccordi stradali alla viabilità comunale esistente (in corso)

Progettazione manutenzione straordinaria facciate, balconi e coperture del condominio di via Niccodemi 10 (Milano) (in corso)

Gestione, manutenzione ordinaria e straordinaria edile ed affini e idraulici e da serramentista su patrimonio degli enti appaltanti, compresa ristrutturazione alloggi e fabbricati, per conto di Aler Milano, Aler MB.(appalti dal 2013 al 2015)

Gestione, manutenzione ordinaria e straordinaria edile ed affini R.F.I. Infrastruttura e R.F.I. Terminali Viaggiatori e Merci, Trenitalia (2015-2017):

Gestione, manutenzione straordinaria e ordinaria capannoni e uffici Trenitalia e Frecciarossa Via Fratelli Bressan Milano (2015-2017)

Lavori di manutenzione straordinaria mense scolastiche. Milano Ristorazione lotto 1 (2017)

Servizi di manutenzione straordinaria impianti idraulici dei beni immobili del Politecnico di Milano (2016)

Dal 1996 al 1997

ATM MILANO

Foro Bonaparte - Milano

Azienda municipalizzata trasporti milanesi

stagista

Dati Personali Dichiaro inoltre di essere disponibile a produrre, su semplice richiesta ed in qualsiasi momento, tutta la documentazione a supporto di quanto dichiarato nel mio curriculum vitae, pena la sospensione conseguente annullamento del processo di certificazione

In fede ▪ (firma del richiedente)

Consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, corrispondo a verità.

In fede ▪ (firma del richiedente)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali"

In fede ▪ (firma del richiedente)