

## Curriculum Vitae Europass



### Informazioni personali

Cognome(i) / Nome(i) **Bianchi Alberto**  
Indirizzo(i) [REDACTED]  
Telefono(i) [REDACTED] Cellulare | [REDACTED]  
Fax + [REDACTED]  
E-mail [bianchi.ingegneria@gmail.com](mailto:bianchi.ingegneria@gmail.com)  
PEC [alberto.bianchi@ingpec.eu](mailto:alberto.bianchi@ingpec.eu)  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita [REDACTED]  
Sesso [REDACTED]  
Iscrizioni Iscritto all'Ordine Ingegneri di Bergamo al n. 1712 dal 19/09/1988  
Iscritto all'Albo dei CTU del Tribunale di Bergamo del 12/12/1992 al n° 109.  
Collaudatore ai sensi dell'art. 7 della Legge 5/11/1971 n° 1086 dal 20/09/1998.  
Iscritto nell'Elenco Consulenti Tecnico dell'Ordine Ingegneri di Bergamo dal 18/06/2008.  
Iscritto all'Elenco dei Certificatori Energetici della Regione Lombardia al n° 12664

### Occupazione / Settore professionale **Ingegnere Civile Edile**

### Esperienza professionale

Date 01/06/1995 – oggi  
Lavoro o posizione ricoperti Libero Professionista  
Principali attività e responsabilità Progettazione architettonica – Progettazione edifici civili, industriali e per terziario  
Progettazione strutturale in c.a. e carpenteria metallica in zona sismica  
Progettazione urbanistica piani di lottizzazione e piani di recupero  
Direzione dei lavori – Sicurezza antincendio  
Rilievi topografici – Catasto – Perizie estimative – Successioni  
Pluriennale esperienza nella gestione dei rapporti con la Pubblica Amministrazione per il disbrigo di pratiche urbanistiche, edilizie, autorizzazioni sanitarie, CPI

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Date 02/07/1989 – 31/05/1995  
Lavoro o posizione ricoperti Responsabile di commessa  
Principali attività e responsabilità 1) Divisione indagini strutturali  
Rilievi di vibrazioni  
Acustica  
Prove di vibrazione forzata  
Acquisizione ed elaborazione dati  
Prove di carico statiche e dinamiche  
2) Centro di Progettazione Civile e Industriale  
Progettazione strutturale di edifici industriali, ponti, strutture speciali

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ismes Spa – Via Pastrengo – Seriate (BG) (Italia)
Tipo di attività o settore	Altre attività di servizi
Date	08/07/1988 – 28/06/1989
Lavoro o posizione ricoperti	Servizio militare
Nome e indirizzo del datore di lavoro	
Date	26/04/1988 – 30/06/1988
Lavoro o posizione ricoperti	Progettazione strutturale
Principali attività e responsabilità	Breve esperienza lavorativa in attesa del servizio di leva presso lo studio dell'Ing. Genovesi - Milano
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dott. Ing. Antonio Genovesi – Via Mascheroni – Milano
Tipo di attività o settore	Altre attività di servizi

### Istruzione e formazione

Date	01/10/2009 – 31/05/2010
Titolo della qualifica rilasciata	Consulente Tecnico Ambientale
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Nozioni di diritto ambientale Rifiuti – Emissioni in atmosfera - Inquinamento e protezione dell'aria – Inquinamento acustico AIA – VIA – VAS – Acque Bonifica siti inquinati – Amianto
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	C.S.E.A. Ecologia (Istituto tecnico professionale) – Piazza Caduti 30 – 29017 Fiorenzuola d'Arda (PC)
Date	01/10/2009 – 01/02/2010
Titolo della qualifica rilasciata	Certificatore Energetico Regione Lombardia
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Cened
Date	01/09/1982 – 13/04/1988
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea quinquennale in Ingegneria Civile Edile ad indirizzo Strutturale
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Tesi di laurea: Progetto strutturale di edificio multipiano in c.a. in zona sismica Voto 83/100
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Politecnico di Milano Piazza Leonardo da Vinci 1 – Milano
Date	01/09/1977 – 01/07/1982
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Geometra – Voto 50/60
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Rilievo e ricerca sui cascinali storici del Comune di Fontanella (BG) Progetto di edificio rurale
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto Tecnico Statale Commerciale e per Geometri G. B. Rubini Romano di Lombardia (BG)
Date	1989 – 2012
Principali tematiche/competenza professionali possedute	1998 – Corso per Coordinatore della Sicurezza per Cantieri L. 494/96. 1998 – Corso di formazione ed informazione per esperti in materia ambientale. 2002 – Ambienti interrati in presenza di falda – ATE 2004 – Corso di formazione: SLU e l'ordinanza PCM 3274. 2004 – Iscrizione nell'elenco professionisti di cui alla Legge 818/84 del Ministero dell'Interno 2005 – Seminario aggiorn. prof. – Calcolo rapido agli stati limite di sezioni in c.a.. 2006 – 50° Corso di aggiornamento in Urbanistica Tecnica – Politecnico Milano. 2008 – Corso procedure giudiziarie per Consulenti e Periti – APE – Ordine Ingegneri BG 2010 – Corso di Tecnico Ambientale – Centro studi ecologia e ambiente. 2011 – Corso di aggiornamento per Coordinatori in materia di sicurezza e salute – D.lgs. 81/2008. 2011 – Tecnologie meccaniche ed antisismiche applicate in edilizia ed infrastrutture – FIP Industriale. 2011 – Progettare l'accessibilità per l'abolizione delle barriere architettoniche – Ordine Ing. BG.

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

2012 – Seminario di aggiornamento professionale in materia di prevenzione incendi.  
 (valido per l'aggiornamento obbligatorio dei professionisti iscritti negli elenchi del Ministero dell'interno – art. 16 D.lgs 8/03/2006 n° 139) – Ordine Ing. BG e VVF Bergamo.  
 2012 – Miglioramento sismico edifici industriali prefabbricati esistenti – Inarsind Bergamo.

## Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Francese**

**Inglese**

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
A1	Utente base	A1	Utente base	-	-	-	-	-	-
A1	Utente base	A1	Utente base	-	-	-	-	-	-

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

Capacità e competenze organizzative

Esperienza nella gestione di progetti e nell'organizzazione di cantiere.

Capacità e competenze tecniche

Progettista di strutture in c.a. e acciaio. Conoscenza del mercato immobiliare e delle problematiche collegate. Competenza tecnica nel settore edile ed urbanistico.

Capacità e competenze informatiche

Conoscenza informatica di base  
 Microsoft Word – Excel  
 Autocad  
 Software di calcolo ModeSt – Xfinest – AzTec  
 Software per sicurezza antincendio  
 Cened+ – TermoEpix3  
 Banche dati

Altre capacità e competenze

Sport praticati: jogging

Patente

B