

CURRICULUM VITAE

14/05/2018



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Dott. Ing. Paolo Bréan
Indirizzo	6, Via Gaetano Ronzoni - 20123 Milano, Italia.
Telefono	Fisso: +39 028321294 – Portatile +39 3356699352
Fax	+39 028321194
E-mail	paolobrean@libero.it - paolo.brean@ingpec.eu
Web	www.paolobrean.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	27/12/1949.

OCCUPAZIONE

Libero professionista nel campo dell'ingegneria civile, certificato di qualità CERT'ing : n. MIB-473-ML17 del 11/10/2017 2° livello, Settore Civile e ambientale, Comparto "Ingegneria forense" (civile e ambientale) Specializzazione: "Appalti, contratti, contenzioso, vizi e difetti dell'opera, riserve in campo lavori pubblici."

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (dal 09/10/2017 – in corso)

TASK FORCE EDILIZIA SCOLASTICA, PROFILO PROFESSIONALE A, A SUPPORTO REGIONE LOMBARDIA.
Vincitore di concorso per collaborazione professionale – "Team di esperti Task force territoriali" tramite curriculum e colloquio svolto a Roma in data 12/09/2017.
Con Studio proprio ed indipendente a Milano, P. IVA 13026520158.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
"Studiare Sviluppo Srl" Via Flaminia, n. 888 – 00191 Roma.
- Tipo di azienda o settore
Socio unico: Ministero dell' Economia e delle Finanze del Governo italiano.
- Tipo di impiego
Accompagnamento interventi di edilizia scolastica, CUP E51117000070005, alla Regione Lombardia ed ai propri Comuni, Province e Città Metropolitana.
- Principali mansioni e responsabilità
Libero professionista Esperto tecnico-operativo per la realizzazione di attività tecnico-amministrativa di assistenza e supporto ad interventi infrastrutturali. Monitoraggio dei finanziamenti di edilizia scolastica tramite: - reportistica e restituzione dello stato di avanzamento degli interventi di edilizia scolastica oggetto dell'azione di supporto della Task Force; - supporto consulenziale di natura tecnico-procedurale con riferimento ai singoli progetti; - sopralluoghi tecnici presso le aree interessate. Il tutto finalizzato ad accelerare l'attuazione degli interventi di edilizia scolastica mediante il presidio degli stessi e l'affiancamento degli enti beneficiari di finanziamenti garantendo il pieno utilizzo delle risorse ad essi destinati anche rafforzando il meccanismo di collaborazione con le strutture dell'Amministrazione Regionale e Centrale.

- Date (dal 2011 – al 2017) **LIBERO PROFESSIONISTA, LAVORATORE AUTONOMO, TITOLARE DELLO STUDIO.**
Ingegnere Certificato di Qualità *Qing* di 2° livello per Ingegneria forense (comparto costruzioni): Arbitrati, C.T.U., C.T.P., Mediazione; con Studio proprio a Milano, P. IVA 13026520158.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tribunale Ordinario Civile di Milano, vari giudici della VII e IV Sez. Civile;
 - Presidente del Tribunale di Milano;
 - Ordine degli Ingegneri di Milano;
 - Ordine degli Ingegneri di Lodi.
- Tipo di azienda o settore
 - Istituzioni pubbliche.
- Tipo di impiego
 - Libero professionista, titolare e responsabile dell'incarico, Consulente Tecnico d'Ufficio, Arbitro nel campo dell'ingegneria civile, Docente e Membro della commissione Etica e sulla Deontologia professionale.
- Principali mansioni e responsabilità
 - Redazione di relazioni tecniche giurate e terze tra le parti in campo tecnico-economico-amministrativo ad ausilio e compendio della parte tecnica per il conclusivo parere giuridico di competenza del giudice in campo ingegneria civile: edile, trasporti, idraulica; Presidente di collegio arbitrale, nominato dal Presidente del Tribunale di Milano; Docente al corso di ingegneria forense presso l'Ordine Ingegneri di Lodi; Docente a vari corsi su etica e deontologia professionale presso l'Ordine degli Ingegneri di Milano.

- Date (dal 2000 – al 2011) **LIBERO PROFESSIONISTA, LAVORATORE AUTONOMO, TITOLARE DELLO STUDIO.**
Con Studio proprio a Milano, P. IVA 13026520158
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tribunale Ordinario Civile di Milano: vari presidenti e giudici della: I,II,IV,V,VI.VII.VIII,X,XI,XIII Sez.ne Civile;
 - Privati vari;
 - Ordine Ingegneri di Milano;
 - Collegio Ingegneri e Architetti di Milano;
 - Regione Lombardia;
 - Comune di Milano;
 - DIS Politecnico di Milano;
 - Metropolitana Milanese SpA.
- Tipo di azienda o settore
 - Istituzioni pubbliche e qualche privato.
- Tipo di impiego
 - Libero professionista titolare e responsabile dell'incarico, Consulente Tecnico, Co-arbitro, Collaudatore tecnico-amministrativo e statico nel campo dell'Ingegneria civile, Edilizia e forniture connesse, Strade, Strutture in calcestruzzo armato, Gallerie metropolitane, Opere idrauliche; Etica e Deontologia professionale.
- Principali mansioni e responsabilità
 - Consulente Tecnico d'Ufficio (CTU) per il Tribunale di Milano;
 - Consulente Tecnico di Parte (CTP) per perizie stragiudiziali e giudiziali;
 - Perito stragiudiziale, designato dall'Ordine degli Ingegneri di Milano;
 - Co-arbitro, nominato dal Presidente Ordine Ingegneri Milano e dal Presidente del Collegio Ingegneri e Architetti di Milano;
 - Collaudatore tecnico-amministrativo, nominato dalla Regione Lombardia, dal Comune di Milano e dalla MM Metropolitana Milanese;
 - Collaudatore statico, segnalato dall'Ordine Ingegneri Milano;
 - Collaboratore alla stesura delle Linee guida su innalzamento della falda commissionate dalla Regione Lombardia/Comune di Milano e su contratto di collaborazione con il D.I.S. del Politecnico di Milano;
 - Membro della commissione Etica dell'Ordine Ingegneri di Milano, dal 2005.

- Date (dal 1982 – al 1999) **LIBERO PROFESSIONISTA, LAVORATORE AUTONOMO, TITOLARE DELLO STUDIO.**
con Studio ad Aosta, poi a Charvensod (AO) e a Milano, P. IVA 00417320074.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Regione Autonoma della Valle d'Aosta: Ass. Lavori Pubblici; Ass. Agricoltura e Foreste;
 - Comuni vari della Valle d'Aosta;
 - Privati vari.
- Tipo di azienda o settore
 - Istituzioni pubbliche e qualche privato.

- Tipo di impiego Libero professionista, titolare e responsabile dell'incarico nel campo delle Gallerie paravalanghe, Ponti, Viadotti, Strade, Arginatura di corsi d'acqua montani, Analisi di rischio del suolo, Scuole, Strutture in calcestruzzo armato, ristrutturazione cinematografi, ristrutturazione appartamenti.
- Principali mansioni e responsabilità
 - Progettista civile (preliminare, definitivo, esecutivo) nel campo dei lavori pubblici e privati;
 - Direttore lavori, nel campo lavori pubblici;
 - collaudatore tecnico-amministrativo e statico nel campo dei lavori pubblici e privati.

- Date (dal 1978 – al 1982) **DIPENDENTE ASSESSORATO AI LAVORI PUBBLICI DELLA REGIONE AUTONOMA DELLA VALLE D'AOSTA**
Vincitore di concorso pubblico, per titoli ed esami, per un posto di Ingegnere all'Assessorato ai Lavori Pubblici della Regione Autonoma della Valle d'Aosta.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Autonoma della Valle d'Aosta, Assessorato ai LL.PP.
- Tipo di azienda o settore Istituzione pubblica nel campo della programmazione ed esecuzione (in qualità di unica regione/provincia) di lavori pubblici.
- Tipo di impiego
 - Direttore della Sezione Difesa del Suolo (Ufficio valanghe – Ufficio Opere idrauliche) a cui seguì, anche, la Protezione civile;
 - Coordinatore attività dei sottoposti in campo costruzioni idrauliche, gallerie paravalanghe, strade;
 - Direttore lavori di importanti opere pubbliche: Gallerie artificiali e naturale, arginature di corsi d'acqua montani, strade, ponti, edilizia scolastica.
- Principali mansioni e responsabilità Vice-dirigente Ass. LL.PP., coordinamento attività dei sottoposti, progettazione e direzione lavori pubblici, programmazione finanziaria triennale, supporto tecnico-amministrativo all'applicazione delle leggi, redazione di piani di intervento; pronto intervento in caso di calamità naturali, partecipazione a tavoli tecnico-finanziari a livello comunale, regionale, interregionale e statale.

- Date (dal 1977 – al 1978) **COLLABORATORE IN STUDIO PROFESSIONALE DI INGEGNERIA**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro EUROTEC, del Prof. Ing. Mario Alberto Chiorino. 10125 Torino, Via Cassini 64.
- Tipo di azienda o settore Studio di Ingegneria di Professore universitario di Tecnica delle Costruzioni del Politecnico di Torino, specialista in norme tecniche europee sul calcestruzzo armato normale e precompresso
- Tipo di impiego Collaboratore di Studio, con prestazioni autonome coordinate e continuative a partita IVA.
- Principali mansioni e responsabilità Revisione di relazioni di calcolo per calcestruzzo armato di grandi strutture.

- Date (dal 1977 – al 1977) **DIPENDENTE ESERCITO ITALIANO: ALLIEVO UFFICIALE E SOTTO-TENENTE ARMA DEL GENIO.**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Servizio militare in qualità di Ufficiale di complemento.
- Tipo di azienda o settore Esercito italiano.
- Tipo di impiego Istituzione pubblica nel campo della difesa.
- Principali mansioni e responsabilità
 - Allievo Ufficiale alla Scuola del Genio di Roma Cecchignola e Sotto Tenente di complemento assegnato alla DRIGEMILES di Torino, Via Verdi 5.
- Principali mansioni e responsabilità Allievo scelto al corso Ufficiali, capo plotone ed inquadratore degli allievi del corso successivo; Sotto Tenente di complemento con destinazione di nomina alla Direzione Genio Militare di Torino, con competenza in campo manutenzione fabbricati militari, contabilità lavori e pratiche tecnico-amministrative connesse.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (dal 1969 – al 1976) **INGEGNERE CIVILE (Sezione EDILE)** con voto 110/110 (centodieci su centodieci)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Genova, Facoltà di Ingegneria.

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale
- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

PATENTE O PATENTI

Costruzioni in C.A. e C.A.P.; Costruzioni metalliche speciali; Costruzioni di strade, ferrovie, aeroporti; Impianti tecnici; Tecnica urbanistica; Complementi di scienza delle costruzioni; Tecnica delle costruzioni; Costruzioni metalliche; Meccanica dei terreni e tecnica delle fondazioni; Architettura e composizione architettonica; Elettrotecnica; Geologia e Geologia applicata; Scienza delle costruzioni; Tecnologia dei materiali e chimica applicata; Fisica tecnica; Idraulica; Architettura tecnica; Topografia; Meccanica applicata alle macchine e macchine.

Tesi di laurea in campo sperimentale/applicativo; titolo: "Patologia e restauro di strutture in calcestruzzo armato normale e precompresso" con relatore il Prof. Ing. Luciano Mascia, Ordinario di Tecnica delle Costruzioni e Co-Relatore il Prof. Ing. Giovanni Falchi Delitala. Ingegnere Civile (Sezione Edile).

110/110 (centodieci su centodieci)

Esame di stato, di abilitazione alla professione di INGEGNERE, superato nella II sezione 1977.

Progettista, Direttore Lavori, Collaudatore tecnico amministrativo e statico, Consulente tecnico del giudice e di parte, Arbitro; il tutto nel campo dell'ingegneria civile e certificato di qualità; corretto, rigoroso, affidabile, puntuale, preciso e con capacità di risoluzione di problematiche complesse.

[ITALIANA]

[FRANCESE]

[C1 = avanzato]

[B1 = di soglia]

[C1 = avanzato]

[INGLESE]

[B1: di soglia]

[A1 = di base]

[A2 = elementare]

Attitudine al comando, maturata in vari decenni di attività con responsabilità di vertice; abitudine a confrontarsi interdisciplinariamente ed a mettersi in discussione per trovare soluzioni ottimali, di qualità e, se possibile, innovative.

Buone capacità e competenze organizzative maturate, sin dall'inizio del lavoro post laurea, presso: l'Esercito italiano, in qualità di responsabile di gestione inquadramento dei sottoposti; l'Assessorato ai LL.PP. della Regione Autonoma della Valle d'Aosta, in qualità di Vice-dirigente, e nei seguenti molti anni di libera professione svolta, prevalentemente, a servizio di Istituzioni pubbliche con puntualità, rigore, competenza e capacità di soluzione delle problematiche multiparti, anche particolarmente complesse e svolte abitualmente nei tempi assegnati.

Ottima capacità di tradurre in pratica la teoria, anche senza moduli/programmi preconfezionati ed a 360° nel campo dell'ingegneria civile, maturata in svariati anni di libera professione in qualità di gestore delle commesse ed esecutore materiale dei lavori anche particolarmente complessi. Uso quotidiano di internet, Office, posta elettronica, relazioni tecniche, applicazioni digitali varie.

Appassionato di musica e teatro, anche praticate – nel passato - a livello amatoriale ed a tempo libero.

Istruttore volontario di vela al Centro Velico Caprera; ex pilota aliante con insegna internazionale

Patente di guida, della Repubblica Italiana, di tipo A + B

Patente nautica: vela e motore, oltre le 12 miglia dalla costa.

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Riconoscimenti e premi:

Proposto dall' Ordine degli Ingegneri di Milano - e risultato idoneo dalla commissione tecnica valutatrice del Comune di Milano - per il Consiglio di Amministrazione della Fondazione Ente Autonomo Fiera di Milano: anno 2016;

Iscritto all'albo dei fornitori qualificati della M.M. Metropolitana Milanese, anno 2018.

- Corsi:

"L'arbitrato, fondamenti e tecniche", anno 2015, presso la Camera Arbitrale di Milano, con votazione 8,5/10;

"La gestione industriale del contenzioso", anno 2011, presso il Politecnico di Torino;
Vari ed ulteriori nel campo dell'ingegneria civile, annualmente frequentati nell'ambito dell'aggiornamento professionale di rito;

- Certificazioni:

Certificazione di qualità CERT'ing. Numero MIB-473-ML17 del 11 ottobre 2017. 2° Livello nel Settore Civile e ambientale, Comparto: Ingegneria forense (civile e ambientale)

Specializzazione: Appalti, contratti, contenzioso, vizi e difetti dell'opera, riserve in campo lavori pubblici.

- Pubblicazioni:

"Etica, deontologia, disciplina: evoluzione delle scelte e conseguenze sull'ingegnere" Premessa ed introduzione sull'etica. Autore e responsabile del corso: Paolo Bréan. Ordine degli Ingegneri di Milano, 04.03.2015;

"Le attività rituali del CTU e le attività rituali del CTP" autore Paolo Bréan: anno 2011 per intervento c/o Ordine Ingegneri di Lodi in campo corso su Ingegneria forense;

"Innalzamento della falda. Linee guida di controllo e di intervento per gli immobili interessati.

Anno 2001: pubblicazione della Regione Lombardia - Comune di Milano. Autori: A. Migliacci, M. Acito, P. Bréan, C. Cerutti, F. Rendace.

"Ipotesi di carico sui paravalanghe" anno 1980: Regione Autonoma della Valle d'Aosta, Assessorato LL.PP. ; autore: Paolo Bréan.

- Iscrizione Albi professionali:

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano, al n° A 20996, Sez. A, settori : a) civile e ambientale; b) industriale: dal 11/01/2000 e, attualmente, in corso;

Ordine degli Ingegneri della Regione Autonoma Valle d'Aosta, al n° 218: dal 18.01.1978 al 10/01/2000;

CTU del Tribunale Ordinario Civile di Milano, al n° 9912, nella categoria INGEGNERI, settore: Edilizia, Strutture, Opere idrauliche, Strade-Ponti-Gallerie, Collaudi tecnico-amministrativi e statici di opere pubbliche.

[referenze c/o gli enti succitati]

ALLEGATI

[allegati al CV N° .]