



FORMATO
EUROPEO
PER IL
CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo

Cell.
Telefono
E-mail

Nazionalità
Data di nascita
Stato civile

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dellepiane Roberto



Italiana
22 Marzo 1959
Coniugato con due figli

(per maggiori informazioni consultare l'allegato "Sommario con il dettaglio delle esperienze")

02/11/2016 - in corso

Agenzia del DEMANIO – Direzione Regionale Liguria

Via F. Aprile, 1 – 16129 Genova

Ente Pubblico Economico e gestisce e razionalizza il patrimonio ed i beni dello Stato

Lavoro subordinato a tempo indeterminato) con inquadramento al 5° livello del C.C.N.L. Personale Impiegatizio e Quadro dell'Agenzia del Demanio E.P.E.

Individuazione possibili razionalizzazioni/efficientamenti del patrimonio immobiliare dello Stato; redazione e gestione delle gare di appalto pubbliche per incarichi professionali (Progettazione, Direzione Lavori, CSP, CSE, Collaudo, ecc.) e per l'esecuzione dei lavori; Commissario di gara; Progettista di lavori edili/impiantistici di modesta entità; RUP e/o Direttore dei Lavori per servizi, forniture e lavori appaltati dall'Agenzia del Demanio; Collaudatore tecnico-amministrativo e/o statico di lavori; gestione e controllo di servizi e lavori con particolare riferimento ai rapporti con professionisti, appaltatori e utenti finali dell'opera; gestione dei processi connessi all'affidamento ed all'esecuzione di lavori, alla loro verifica/controllo in corso d'opera, al loro collaudo ed alla consegna ai destinatari finali.

15/11/2015 ÷ 01/11/2016 iscritto nelle liste di **mobilità collettiva ex Legge 223/1991** in relazione al ricorso ex art 161, 6° comma L.F. presentato in data 07/11/2013 da Carena S.p.A. Impresa di Costruzioni di Genova presso il Tribunale di Genova – Sezione Fallimentare. Durante questo periodo (caratterizzato sia dalla ricerca di un impiego stabile e consono alla mia professionalità sia dalla partecipazione a diversi seminari/convegni di aggiornamento/formazione professionale) ho svolto le due prestazioni professionali sotto indicate:

01/10/2016 ÷ 30/10/2016

Sviluppo Genova S.p.A.

Via San Giorgio, 1 – 16128 Genova

Impresa di costruzioni operante nel settore del real estate genovese

Lavoro subordinato a tempo parziale e determinato (1 anno) con inquadramento al 6° livello – 1° categoria di cui al vigente C.C.N.L. per gli addetti alle imprese Edili Industria distaccato in AMIU – Azienda Multiservizi e d'Igiene Urbana Genova S.p.A.

Assistente al Direttore Lavori AMIU per i lavori di manutenzione impianti tecnici e per la sorveglianza in cantiere delle attività svolte da AMIU in appalto.

18/02/2016 ÷ 17/06/2016

Studio Tecnico Ing. Augusto M. Isola

Via XX Settembre n. 30/3 – 16121 Genova

Studio di Ingegneria

Collaborazione Coordinata Continuativa

Direzione Cantiere dei lavori di ristrutturazione degli uffici AXA CS siti in Genova, Piazza Dante, 7 – 5° piano

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Date (da – a)

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

21/10/1996 ÷ 14/11/2015

CARENA S.p.A. Impresa di Costruzioni

Via alla Porta degli Archi, 10/16 - 16121 Genova

Costruzioni civili, industriali ed infrastrutturali (*codici ATECO principali 41.2 e 42.11*)

Lavoro subordinato a tempo pieno ed indeterminato con inquadramento al 7° livello – 1° categoria super di cui al vigente C.C.N.L. per gli addetti alle imprese Edili Industria

Coordinamento e gestione tecnico-economica delle attività aziendali e di quelle di realizzazione – compreso eventuale progettazione – di più commesse civili ed industriali in ambito sia privato che pubblico con responsabilità di Project Manager e di Responsabile del Controllo di Gestione di tutte le commesse, sia civili sia industriali, sia infrastrutturali.

Dal 29/01/2001 nominato anche Responsabile Tecnico Carena per l'esercizio delle attività di cui alla lettera a, b, c, d, e, f, g - D.M. 37/2008.

06/03/2014 ÷ 14/11/2015 in CIGS per crisi aziendale in relazione alla procedura di Concordato Preventivo in continuità a cui la Carena in data 15/05/2014 è stata ammessa dal Tribunale di Genova.

Durante questo periodo ho svolto la seguente prestazione professionali a tempo determinato:

19/05/2014 ÷ 15/11/2014

BRC S.p.A. Recupero Edilizio e Restauro Conservativo

Corso Europa 893 - 16148 Genova

Costruzioni civili, industriali ed infrastrutturali (*codici ATECO principali 41.2 e 42.11*)

Lavoro subordinato a tempo determinato con inquadramento al 7° livello di cui al vigente C.C.N.L. per gli addetti alle imprese Edili Industria

Direttore Tecnico di cantiere per due commesse in fase di ultimazione e del valore complessivo di circa euro 5.300.000,00.

20/03/1995 ÷ 16/10/1996

GEPCO S.p.A.

Viale Padre Santo, 3 - 16122 Genova

Costruzioni civili, industriali ed infrastrutturali

Lavoro subordinato a tempo pieno ed indeterminato con inquadramento al 6° livello – 1° categoria di cui al vigente C.C.N.L. per gli addetti alle imprese Edili Industria

Project Manager

15/05/1989 ÷ 18/03/1995

BEL.ER. GARDELLA S.p.A.

Via I. Frugoni, 23 - 16122 Genova

Costruzioni civili ed industriali

Lavoro subordinato a tempo pieno ed indeterminato con inquadramento al 6° livello – 1° categoria di cui al vigente C.C.N.L. per gli addetti alle imprese Edili Industria

Direttore Tecnico di Cantiere

28/10/1985 ÷ 12/05/1989

ANSALDO S.p.A. – Divisione NIRA (Nucleare Italiana Reattori Avanzati) - sezione IRE-IMP-ASP (Ingegneria Realizzativa Impiantistica – Analisi Strutturale Piping)

Via dei Pescatori, 35 - 16129 Genova

Progettazione e costruzione centrali nucleari

Lavoro subordinato a tempo pieno ed indeterminato con inquadramento al 5° livello di cui al vigente C.C.N.L. settore Metalmeccanico

stress-analisi delle strutture sia con programmi di calcolo computerizzati ad elementi finiti che con metodi di calcolo manuali

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Di seguito sono indicati gli eventi formativi che hanno comportato il rilascio di una specifica qualifica e/o attestazione, mentre nell'allegato "Sommaro con il dettaglio delle esperienze" - al capitolo "Corsi e Seminari di formazione" vengono indicati i principali eventi formativi.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

20/03/2018

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Genova – Piazza della Vittoria 11/10 – 16121 Genova

Corso di aggiornamento di "Prevenzione Incendi – Autorimesse; D.M. 21/02/2017 e D.M. 03/08/2015

Attestato di partecipazione del 20/03/2018

9, 16 e 23/03/2018

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Genova – Piazza della Vittoria 11/10 – 16121 Genova -

Dai lego al BIM - Digital Prototyping e Ingegneria Civile – Autodesk Revit, Inventor e Civil3D

Attestati di partecipazione del 09/03/2018, 16/03/2018 e 23/03/2018

06/03/2018

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Genova – Piazza della Vittoria 11/10 – 16121 Genova

La fatturazione elettronica B2B e la Conservazione Digitale dei Documenti

Attestato di partecipazione del 06/03/2018

29/12/2017 ÷ 02/01/2018

FAD - Formazione a Distanza – corso accreditato da Tweegs-Welumen

"Locazioni Immobiliari

Attestato di partecipazione del 02/01/2018

29/01/2016

Ordine degli Ingegneri di Genova, e AIAS – Associazione professionale Italiana Ambiente e Sicurezza -

I rischi, le opportunità e le responsabilità delle Imprese e dei principali soggetti della **sicurezza del lavoro**

Attestato di partecipazione del 29/01/2016

10/11/2015 ÷ 27/01/2016

Comune di Genova – Assessorato Legalità e Diritti - e Ordine degli Ingegneri della Provincia di Genova – Piazza della Vittoria 11/10 – 16121 Genova

Progettare senza **barriere architettoniche**

Attestato di partecipazione prot. 17923 del 20/01/2016

28 e 29/12/2015

Studio Tecnico Ing. Augusto M. Isola

Corso per **Preposto** ai sensi del D,Lgs 81/2008 e s.m.i. della durata di 8 ore

Attestato di partecipazione in data 29/12/2015

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- 22/12/2015**
Studio Tecnico Ing. Augusto M. Isola
- Corso per **Addetto Antincendio e Gestione delle Emergenze** ai sensi dell'art. 37 comma 9 del D.Lgs 81/2008 della durata di 4 ore (rischio basso)
Attestato di partecipazione in data 22/12/2015
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- 15/10/2015 ÷ 26/11/2015** (aggiornamento) e **18/05/1989 ÷ 10/07/1989** (corso base)
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Genova – Piazza della Vittoria 11/10 – 16121 Genova
- Corso di Specializzazione e di Aggiornamento per **Professionisti Antincendio** di cui all'art. 16 del D.Lgs 08/03/2006 n. 139 (ex Legge n° 818 del 07/12/84)
abilitazione n° GE.5632.I.0332 al rilascio delle certificazioni antincendio di cui all'art. 16 del D.Lgs 08/03/2006 n. 139 (ex Legge n° 818 del 07/12/84)
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- 28/10/2015, 10/06/2015, 13/05/2015 e 26/01/2010**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Genova – Piazza della Vittoria 11/10 – 16121 Genova
- Seminari tecnici di aggiornamento su: certificazione energetica, termoregolazione e contabilizzazione calore
inserito al n° **3849 dell'elenco dei Certificatori Energetici** degli edifici della Regione Liguria con Decreto del dirigente n° 1701 del 18/06/2010
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- 09/10/2015**
SCAIS – Società per la consulenza e l'Assistenza all'Impiantistica Sportiva – Tribuna Tevere – Stadio Olimpico – 00194 Roma
Progettare sport
- Attestato di partecipazione in data 09/10/2015
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- 26/06/2015**
TICASS - Tecnologie Innovative per il Controllo Ambientale e lo Sviluppo Sostenibile - S.c.r.l., Via Bartolomeo Bosco 54/7, 16121 Genova
Sistemi di drenaggio urbano
- Attestato di partecipazione in data 26/06/2015
- Date (da – a)
 - Nome Istituto istruzione/formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- 03/06/2015**
CFP - Consorzio Formazione Polcevera - Piazzale Traghetti Iqbal Masih, 25 - 16126 Genova
La sicurezza nei luoghi di lavoro – cultura e informazione per la prevenzione (prevenzione incendi e medico competente)
Attestato di partecipazione n° 764 del 05/06/2015
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- 27/02/2015**
Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova in collaborazione con AICQ; Auditorium Eugenio Montale del Teatro Carlo Felice
Convegno “ISO 9001:2015 – cosa cambia? Innovazione e modifiche”
- Attestato di partecipazione del 27/02/2015
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- 05/03/2012 ÷ 18/06/2012**
Scuola Edile Genovese – Via Borzoli 61 a/b – 16161 Genova
- Corso di Formazione **Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione** - Moduli A, B (macrosettore Ateco 3), C
Attestati di Frequenza e Profitto nn° 12/173 del 26/03/2012 (modulo A), 12/516 del 28/05/2012 (modulo B macrosettore Ateco 3) e 12/772 del 18/06/2012 (modulo C)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

15/05/2008

Il Sole 24 ORE Formazione – Via Monte Rosa, 91 – 20149 Milano

Il controllo di gestione nelle imprese edili

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

09/10/1984 ÷ 19/09/1985

Esercito Italiano

Servizio militare obbligatorio con incarico Rilevatore N.B.C. (Nucleare, Biologico, Chimico) nel 108° Gruppo Artiglieria Pesante Campale “Cosseria” a Casarza della Delizia in provincia di Pordenone

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

Novembre 1984

Università degli Studi di Genova – Via Balbi, 5 – 16126 Genova

Esame di abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere Civile Edile

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

01/09/1978 ÷ 24/07/1984

Università degli Studi di Genova – Via Balbi, 5 – 16126 Genova

Ingegneria civile (n° 28 esami)

Laurea in Ingegneria Civile sezione Edile discutendo la tesi “un modello matematico per la determinazione delle forze indotte dal vento sulle costruzioni”

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Votazione)

01/09/1973 ÷ 16/06/1978

Liceo Scientifico Gian Domenico Cassini – Via Galata, 34 cancello – 16121 Genova

Maturità scientifica

Diploma di maturità scientifica

Voto: 52/60

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

ITALIANO INGLESE

buono

buono

buono

Sin dai tempi della scuola ho sviluppato l'attitudine a stabilire e gestire rapporti con altre persone, in particolare quando preparavo gli esami con i miei compagni di studi; peraltro, essendo l'Università un ambiente multiculturale, ho avuto modo di confrontarmi con diverse mentalità e metodologie di approccio alla risoluzione dei problemi; ho tuttora periodici incontri con gruppi di compagni del Liceo e dell'Università.

Anche nel periodo del servizio militare obbligatorio ho sviluppato amicizie durature.

Ma è soprattutto in ambito lavorativo che ho imparato a relazionarmi al meglio con gli altri, sia nel caso di personale operativo di cantiere (che, per eseguire tempestivamente quanto gli viene chiesto, richiede particolare attenzione alla tipologia di approccio e conoscenza della psicologia umana), sia nel caso di personale direttivo della Committente e/o degli Enti Concessori/Ispettivi (nei confronti dei quali ho imparato a concedere il meno possibile senza contrariarli e rispettando i contratti e le norme), sia nel caso dei colleghi (con cui ho sempre scambiato informazioni in modo succinto, chiaro e preciso, nonché creato e mantenuto vivo lo spirito di squadra).

Ho altresì affinato le tecniche per redigere correttamente per iscritto testi tecnici (per esempio il Manuale di Controllo di Gestione Aziendale della Carena S.p.A. da me redatto) e per esporne in pubblico il contenuto (per esempio seminari divulgativi del Sistema Aziendale di Controllo di Gestione da me tenuti nelle sedi di Genova e di Trieste per il personale impiegatizio e direttivo della Carena S.p.A.)

Ho imparato che il buon esito di tante nostre attività – in ambito sia lavorativo sia personale – dipende in ampia misura dall'organizzazione e dalla strategia con cui vengono sin dall'inizio intraprese le attività stesse e dall'evitare che diverse problematiche si accumulino senza una soluzione o, quanto meno, senza una loro schematica ma precisa registrazione e calendarizzazione. Ho l'abitudine di compilare (anche semplicemente su fogli di excel creati ad hoc per la specifica situazione) schematici riepiloghi delle principali questioni irrisolte aggiornandoli periodicamente.

Come Direttore Tecnico di commesse ho gestito i rapporti con più funzioni aziendali e coordinato il relativo personale preposto (ufficio gare, ufficio acquisti, ufficio tecnico, personale di cantiere, ufficio amministrativo, progettisti, consulenti legali, ecc.).

In occasione degli imprevisti tecnici/amministrativi che caratterizzano l'edilizia ho dimostrato di saper scegliere, decidere e attuare la strategia più adeguata allo specifico contesto (per esempio durante la costruzione a Milano del Liceo Francese "Stendhal" costituito da n° 4 corpi di fabbrica, soltanto dopo alcune riunioni con Committente, Direzione Lavori, Corpo Docente, Studenti e loro genitori, sono riuscito a concordare modalità operative che coniugassero l'esigenza di non interrompere le lezioni e/o gli esami con la necessaria continuità dei lavori distribuendo opportunamente i carichi di lavoro e le loro ubicazioni).

Sono stato inoltre in grado di implementare un Sistema di Controllo di Gestione in Carena S.p.A. - che ne era del tutto sprovvista - superando le usuali difficoltà operative (cfr. carichi di lavoro) e caratteriali (cfr. diffidenza verso il "controllore") del personale coinvolto, nonché quelle organizzative connesse alla dimensione quanto meno nazionale della Società.

Negli anni ho maturato significative esperienze nei seguenti campi delle costruzioni civili acquisendo padronanza nell'utilizzo delle tecniche informatiche e delle specifiche tecnologie gestionali ad essi associate ed indicate di seguito:

- Commissario di gara negli appalti pubblici;
- Progettista di lavori edili/impiantistici di modesta entità;
- RUP e/o Direttore dei Lavori per servizi, forniture e lavori appaltati dall'Agenzia del Demanio;
- Collaudatore tecnico-amministrativo e/o statico di lavori;
- gestione e controllo di servizi e lavori con particolare riferimento ai rapporti con professionisti, appaltatori e utenti finali dell'opera; gestione dei processi connessi all'affidamento ed

- all'esecuzione di lavori, alla loro verifica/controllo in corso d'opera, al loro collaudo ed alla consegna ai destinatari finali;
- acquisizione di commesse e studio gare per opere sia pubbliche sia private;
 - studio fattibilità e redditività operazioni immobiliari, loro realizzazione e commercializzazione;
 - progettazione opere civili con specifico riferimento agli aspetti strutturali, architettonici, urbanistici, energetici, impiantistici, di sicurezza e, in generale, del rispetto delle normative tecniche vigenti;
 - gestione delle commesse con particolare riferimento alle tecniche di conduzione tecnico-economica, di organizzazione e programmazione del lavoro, di sicurezza e qualità, di soluzione dei problemi e negoziazione, di controllo budget, tempi e cash flow;
 - esecuzione dei lavori nel rispetto delle condizioni di salute e sicurezza negli ambienti di lavoro, della remuneratività della commessa, della qualità delle opere, del rispetto dei programmi temporali, del soddisfacimento del cliente finale;
 - conoscenze tecniche circa i materiali, le attrezzature, le problematiche strutturali, architettoniche, urbanistiche ed impiantistiche caratterizzanti la realizzazione dei lavori;
 - conoscenza della normativa di settore;
 - risoluzione delle problematiche strutturali, architettoniche, urbanistiche, di sicurezza ed economico-finanziarie afferenti i lavori;
 - indagini e formalizzazione degli aspetti contrattuali ed autorizzativi nei confronti sia della Committente, sia dei Clienti finali, sia di Subappaltatori e/o Fornitori, sia di Professionisti e gestione della loro applicazione pratica;
 - studio, quantificazione e gestione di varianti in corso d'opera;
 - esplicitazione e quantificazione riserve;
 - coordinamento di gruppi di lavoro, gestione e pianificazione dell'operato di più figure e delle relative interferenze;
 - previsione, monitoraggio e consuntivazione andamento commessa dal punto di vista sia tecnico sia economico sia finanziario;
 - controllo di gestione tecnico-economica delle commesse;
 - contabilità industriale e contabilità generale;
 - applicazione del sistema integrato di gestione aziendale di qualità, sicurezza e ambiente.
- Relative competenze informatiche acquisite:
- ottima conoscenza dei pacchetti applicativi di Microsoft Office (soprattutto Excel e Word) e Microsoft Project;
 - sistema operativo Words;
 - sistema di contabilità Mago.net;
 - internet e posta elettronica;
 - scarsa conoscenza di Autocad.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**
Musica, scrittura, disegno, ecc.

nessuna

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
*Competenze non precedentemente
indicate.*

Ho una sviluppata etica professionale, un grande senso di responsabilità ed una forte motivazione che mi consentono di non accusare stanchezza sinché non ho raggiunto l'obiettivo prefissato; ciò anche grazie all'interesse con cui svolgo il mio lavoro. Entusiasmo, iniziativa e dinamismo mi hanno sempre spinto ad andare avanti nel lavoro così come nello studio. Mi adatto con facilità a nuovi ambienti e situazioni lavorative.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Dal 07/01/1986 sono ininterrottamente iscritto all'**Albo degli Ingegneri di Genova al n° 5632_A**

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali in conformità a quanto previsto dal D.Lgs 196 del 30/06/2003

ALLEGATI

Sommario del Curriculum Vitae con il dettaglio delle esperienze.

Allegato al
CURRICULUM VITAE
di **Dellepiane Roberto**

SOMMARIO con il dettaglio delle ESPERIENZE

ESPERIENZE LAVORATIVE

Laureato in Ingegneria civile sez. Edile nel Luglio 1984 e assolto il servizio militare congedandomi nel Settembre 1985, per circa 4 anni ho svolto attività di stress-analista all'Ansaldo S.p.A. – ex Divisione NIRA, mentre nei successivi anni il mio percorso professionale si è sviluppato nel settore delle costruzioni edili presso le seguenti società di costruzione di Genova: Beler Gardella S.p.A., Gepco S.p.A. e Carena S.p.A.

Dal 2014 al 2016, in conseguenza della crisi aziendale che ha investito la Carena S.p.A., ho trascorso un periodo caratterizzato da prestazioni professionali a tempo parziale sempre nell'ambito delle costruzioni edili (Sviluppo Genova S.p.A., Studio Ing. Augusto M. Isola, BRC S.p.A.) espletate contestualmente alla ricerca di un adeguato impiego stabile ed alla partecipazione a diversi seminari/convegni di aggiornamento/formazione professionale; ciò sino all'assunzione all'Agenzia del Demanio – Direzione Regionale Liguria, dove ho finalmente potuto riprendere a svolgere stabilmente attività consone alla mia professionalità.

Pertanto, dopo un primo periodo dedicato all'analisi strutturale di opere in c.a. ed in carpenteria metallica per centrali nucleari, la crisi del settore nucleare ed il mio interesse per il mondo dell'edilizia mi ha portato ad occuparmi ininterrottamente delle costruzioni edili, consentendomi di maturare significative esperienze nei vari campi ad esse associati.

La gestione di risorse umane e tecniche, l'etica professionale e la forte motivazione dovuta sia all'interesse con cui svolgo il mio lavoro, sia all'attenzione che pongo nel raggiungimento degli obiettivi aziendali, sono alla base dei risultati conseguiti negli incarichi svolti.

CRONOLOGICO

dal 02/11/2016 e attualmente in corso AGENZIA del DEMANIO – DIREZIONE REGIONALE LIGURIA

In ambito costruzioni edili le mansioni afferiscono essenzialmente i seguenti aspetti:

- individuazione e studio di iniziative e/o progetti finalizzati all'efficientamento, alla rifunzionalizzazione ed alla migliore redditività del patrimonio immobiliare dello stato;
- redazione e svolgimento gare per l'affidamento di prestazioni professionali e di lavori;
- Commissario di gara negli appalti pubblici;
- Progettista di lavori edili/impiantistici di modesta entità;
- RUP e/o Direttore dei Lavori per servizi, forniture e lavori appaltati dall'Agenzia del Demanio;
- Collaudatore tecnico-amministrativo e/o statico di lavori;
- gestione/controllo degli incarichi professionali e dei lavori affidati,
- gestione della consegna dell'opera agli utenti finali.

Ad oggi le attività svolte hanno riguardato:

- ✓ **da gennaio 2018 tuttora in corso** – Collaudatore statico dei lavori di “Riqualificazione delle unità immobiliari nn. 3 e 4 del civ. 17 di via Assarotti in Genova”– Importo lavori = € 319.213,02 + IVA;

- ✓ **da ottobre 2017 tuttora in corso** – Assistente al Collaudatore tecnico-amministrativo per i lavori di “Attuazione delle disposizioni di legge in materia di sicurezza del nuovo Palazzo Uffici Finanziari” sito in Torino – Corso Bolzano, 30” - Importo complessivo lavori = € 3.082.759,86 + IVA; lavori iniziati il 29/03/2017 e con termine contrattuale di ultimazione al 25/04/2018;
- ✓ **da agosto 2017 tuttora in corso** – RUP dei lavori di “Ripristino della sezione idraulica del rio Lagolungo con liberazione dell’alveo parzialmente occluso dalla frana che ha interessato i terreni finitimi al fabbricato industriale sito in Via Geirato, 81 – Genova-Molassana”– Importo presunto dei lavori = € 30.000,00 + IVA;
- ✓ **da luglio 2017 tuttora in corso** – Collaudatore statico dei lavori di “Consolidamento e demolizione di una porzione di un immobile in via del Castello snc e messa in sicurezza del terreno identificato con il mappale 188 (muro in pietra crollato) nel Comune di Rezzo (IM)” – Importo lavori = € 134.428,70 + IVA;
- ✓ **da luglio 2017 tuttora in corso** – Tecnico incaricato della gestione dei rapporti con il Provveditorato OO.PP. - Stazione Appaltante dell’appalto concorso di “Ristrutturazione funzionale del Forte di San Martino – Genova - per la razionalizzazione dei Comandi Regionale e Provinciale di Genova del Corpo Forestale dello Stato” in forza della Convenzione n° 5/CNV/2009 prot. 17029 del 21/12/2009 tra Agenzia del Demanio e MIT - Importo iniziale contratto = € 3.686.602,49 + IVA; risoluzione del contratto in data 20/09/2016, definizione della controversie sorte con l’appaltatore ATI Picalarga-Baglioni con riconoscimento complessivo di € 1.710.180,39 + IVA di cui € 171.58,10 + IVA con Accordo Bonario rep. 4691 del 08/01/2018 sulle riserve iscritte per € 3.175.116,38 + IVA;
- ✓ **da gennaio 2017 tuttora in corso** – Assistente al RUP per i servizi ed i lavori di “Messa in sicurezza di un immobile del complesso ex Batteria degli Angeli - Genova e di un muro di contenimento in prossimità del Forte di San Martino - Genova” compreso la bonifica da MCA rinvenute in corso d’opera – Importo complessivo incarico professionale di Progettista, CSP, DL, CSE = € 8.400,00 + IVA e c.p.; importo lavori = € 31.237,46 + IVA;
- ✓ **da aprile 2017 a marzo 2018** – Assistente al RUP per i servizi afferenti la “Rifunzionalizzazione del complesso immobiliare di Via D’Annunzio, 80 - Genova”– Importo iniziale incarico professionale di Progettista, CSP, DL, CSE = € 251.816,50 + IVA e c.p.; risoluzione consensuale del contratto per mutate esigenze della Committente in data 21/02/2018 con importo finale prestazioni contabilizzate = € 58.542,02 + IVA e c.p.;
- ✓ **in novembre 2017** – Presidente Commissione di gara per Indagini preliminari “Servizi tecnici per rilievo 2D/3D geometrico-architettonico-strutturale compatibile BIM, Verifica della Vulnerabilità Sismica, Indagini Ambientali e verifica delle Prestazioni Termo-Igrometriche dei componenti edilizi su immobili statali”– Importo appaltato del servizio = € 118.782,15 + IVA e c.p.;
- ✓ **da agosto a novembre 2017** – RUP dei lavori di “Taglio alberi e demolizione massi nel compendio di Via Montepertico a La Spezia ed in Via Pianelloni a Lerici”– Importo lavori = € 5.900,00 + IVA;
- ✓ **da maggio a giugno 2017** – Presidente Commissione di gara per servizio di Progettazione, CSP, DL, CSE dei lavori di “Rifunzionalizzazione immobile ex CONI - Via Assarotti 17 intt. 3 e 4 - Genova” – Importo appaltato del servizio = € 26.659,90 + IVA e c.p.;
- ✓ **dal 27/02/2017 al 20/03/2017** – RUP per i lavori di “Rinforzo strutturale delle murature in pietra prospicienti la piazza e del solaio del terrazzo del rudere sito in via S. Maggiani - loc. Valeriano - Vezzano Ligure (SP)” – Importo lavori = € 6.000,00 + IVA;
- ✓ **dal 26/01/2017 al 23/02/2017** – Tecnico Incaricato per i lavori in somma urgenza di “Ponteggiatura, rimozione materiali in fase di distacco, sostituzione lastre di ardesia e

guaina bituminosa nel complesso immobiliare Caserma Marabotto, Via Rolla, 9 - Genova” – Importo lavori = € 6.300,00 + IVA;

- ✓ **da novembre 2016 a settembre 2017** – Assistente al RUP per i servizi ed i lavori di “Rifunionalizzazione del 4° piano di Piazza Europa, 11 – la Spezia” – Importo incarico professionale di Progettista, CSP, DL, CSE = € 23.140,00 + IVA e c.p.; importo lavori = € 297.664,63 + IVA;
- ✓ **da novembre 2016 a giugno 2017** – Assistente al RUP per i servizi ed i lavori di “Messa in sicurezza dei terreni siti nel Comune di Lerici – Loc. Carbognano” – Importo incarico professionale di Progettista, CSP, DL, CSE = € 5.400,00 + IVA e c.p.; importo lavori = € 20.226,06 + IVA.

dal 01/10/2016 al 30/10/2016 SVILUPPO GENOVA S.p.A. – Genova

Assistenza al Direttore Lavori di AMIU – Azienda Multiservizi e d’Igiene Urbana Genova S.p.A. per i lavori di manutenzione impianti tecnici e per la sorveglianza in cantiere delle attività svolte da AMIU in appalto.

dal 18/02/2016 al 17/06/2016 Collaborazione Coordinata Continuativa con lo Studio Tecnico Ing. Augusto M. Isola

Collaborazione a tempo determinato per la Direzione Cantiere dei lavori di Ristrutturazione degli uffici AXA in Genova, Piazza dante, 7 – 5° piano; Committente COFELY Italia S.p.A. con sede in Roma, Via Giorgio Ribotta, 31 quale Società General Contractor assuntrice dei lavori in oggetto appaltati da AXA Corporate Solutions Societe’ Anonyme d’Assurance con sede legale in Parigi, rue Jules Lefèbvre, 4; Importo complessivo dei lavori € 429.816,20 di cui € 57.874,70 per perizie suppletive e di variante; Impresa esecutrice COFELY Italia S.p.A.

dal 21/10/1996 al 14/11/2015 CARENA Impresa di costruzioni S.p.A. – Genova

La Carena è una Società che ha avuto un fatturato pari a euro 65.324.132,00 nel 2013, 150.192.471,00 nel 2012, 110.089.882,00 nel 2011 e 65.134.033,00 nel 2010.

Nei 19 anni trascorsi in Carena ho rivestito molteplici ruoli che spaziano dallo studio gare all’ufficio acquisti, dalla contabilità attiva/passiva alla gestione della commessa nei confronti di Committente, Direzione Lavori, Collaudatori, Enti Terzi e Subappaltatori, dal Responsabile Controllo di Gestione di tutte le commesse, sia civili/industriali che infrastrutturali al Coordinatore del Sistema Integrato Aziendale di Qualità, Sicurezza e Ambiente.

Tuttavia la mansione prevalente è stata quella di Capo Commessa, Direttore Tecnico, Project Manager svolta curando la gestione tecnico-economica di svariati lavori gravitanti nel settore dell’edilizia civile/industriale, ossia gestendo tutti gli aspetti di connessi ad una costruzione dal momento dell’acquisizione della commessa sino al suo collaudo e consegna alla Committente. Di seguito le principali attività svolte in Carena.

- ✓ **dal 06/03/2014 al 14/11/2015** – in trattamento di CIGS per crisi aziendale in quanto la CARENA S.p.A., che in data 07/11/2013 ha presentato ricorso ex art 161, 6° comma L.F. presso Tribunale di Genova – Sezione Fallimentare, ha ottenuto in data 24/11/2014 il Decreto del Tribunale di GE n° 19/14, Rg 14850/14, rep. 3597/14 di omologa del Concordato Preventivo "in continuità", nonché l’approvazione della CIGS di 12 mesi (dal 18/11/2013 al 17/11/2014) con Decreto 80538 del 14/04/14 Direzione Generale delle Politiche Attive e Passive del Lavoro e successive proroghe.

Durante questo periodo - **dal 19/05/2014 al 15/11/2014** - ho intrattenuto un rapporto lavorativo con la **BRC S.p.A.** Recupero Edilizio e Restauro Conservativo con sede in Genova, Corso Europa 893 quale dipendente assunto a tempo determinato con inquadramento al 7° livello di cui al vigente C.C.N.L. per gli addetti alle imprese Edili Industria e con funzione di Direttore Tecnico di cantiere per le seguenti due commesse già in corso di esecuzione:

- Realizzazione di spazio gioco (Asilo Nido) e piazza verde attrezzata in Vico della Rosa/Via della Maddalena – Genova – P.O.R. Liguria: F.E.S.R. 2007-2013 – Asse 3 Sviluppo Urbano – Committente Comune di Genova – Area Tecnica – Direzione Lavori Pubblici – Settore Ristrutturazione e Risanamenti - importo dei lavori € 928.761,36;
 - Realizzazione di un edificio scolastico in Piazza delle Erbe nell'ambito del Programma di Riqualficazione Urbana di Porta Soprana – San Donato – Sarzano, nel centro Storico – I° e II° lotto – di Genova – Committente Comune di Genova – Area Tecnica – Direzione Lavori Pubblici – Settore Ristrutturazione e Risanamenti - importo dei lavori € 4.372.188,17.
- ✓ **dal 2008 al 05/03/2014** – Responsabile del Controllo di Gestione Aziendale e del mantenimento delle certificazioni aziendali di qualità, salute e sicurezza ed ambiente ai sensi, rispettivamente, delle Norme ISO_9001:2008, OHSAS_18001:2007 ed ISO_14001:2004. Nell'espletamento di queste funzioni ho razionalizzato e migliorato le procedure aziendali di “controllo/monitoraggio di tutte le commesse operative” - sia civili/industriali sia infrastrutturali - ed i relativi flussi informativi consentendo all'Azienda di sviluppare significativi confronti tra costi attesi e costi consuntivati entro il mese successivo a quello di indagine e quindi di prevedere gli sviluppi economici e budgettari sia di ogni singola commessa sia dell'azienda nel suo complesso. A tal fine ho implementato, coadiuvato dal Responsabile del CED e ad uso interno all'Azienda, un sistema di Controllo di Gestione basato sui criteri, sulle procedure e sui programmi informatici illustrati nel Manuale per il Controllo di Gestione rev. 2 del 22/04/11 da me redatto.
- Nello svolgere l'attività per il mantenimento della certificazione aziendale di “Qualità ISO_9001:2008” ho partecipato alla revisione del Manuale della Qualità controllando la corretta applicazione, da parte di tutte le funzione aziendali, delle procedure aziendali ivi indicate, provvedendo alle correzioni ed integrazioni del caso, nonché ho sovrinteso alla corretta formazione ed informazione del personale.
- Nello svolgere l'attività per l'ottenimento delle certificazioni di “Salute e Sicurezza OHSAS_18001:2007” ed “Ambientale ISO_14001:2004”, coadiuvato anche da consulenti esterni, ho messo a punto sia la documentazione sia le procedure necessarie ad ottenere e mantenere le certificazioni in oggetto, certificazioni che sono state rilasciate alla Carena S.p.A. nel Novembre 2011.

Commesse gestite in qualità di Capo Commessa, Direttore Tecnico e Project Manager:

- ✓ **2007 ÷ 2010** – Realizzazione del III comparto residenziale de “Le ville del Golf” - Tassarolo (AL) per complessive n° 18 nuove unità immobiliari con pezzature variabili da 45 mq a 210 mq – Operazione immobiliare della Carena S.p.A. - Importo complessivo stimato dei lavori € 5.600.000,00;
- ✓ **2007 ÷ 2008** – Realizzazione edificio polivalente e parcheggio in area ex mercato coperto e Piazza Amendola - Camogli (GE) – Committente Sviluppo Camogli S.r.l. - Importo complessivo dei lavori € 3.664.680,23; Impresa esecutrice A.T.I. Carena S.p.A.- Sara S.p.A., ma di cui, per mutate esigenze della Committente, ad oggi ci si è limitati alla demolizione dell'edificio denominato “Mercato del pesce” ed alle opere accessorie per un importo complessivo di € 343.832,62;

- ✓ **2006 ÷ 2009** – Costruzione di edifici ad uso civile abitazione in località “Soccorso - zona B di P.R.G.”, Via Piani - Pietra Ligure (SV) per complessive n° 44 nuove unità immobiliari – Committente Palladium Costruzioni S.r.l. - Importo complessivo dei lavori € 5.195.085,64 di cui circa € 785.000,00 per opere suppletive e di variante; Impresa esecutrice Carena S.p.A.;
- ✓ **2003 ÷ 2006** – Costruzione del Liceo Francese “Stendhal” – Milano – Committente Ministero dei Lavori Esteri Francese - Importo complessivo dei lavori € 15.271.743,30 di cui € 1.835.030,15 per opere suppletive e di variante; Impresa esecutrice Carena S.p.A.;
- ✓ **2002 ÷ 2006** – Ristrutturazione dell’ Auditorium RAI di Torino – Committente RAI - Roma - Importo complessivo dei lavori € 6.150.477,12 di cui € 500.000,00 per opere suppletive e di variante; Impresa esecutrice Carena S.p.A.;
- ✓ **2000 ÷ 2001** – Modifica e valorizzazione del Santuario di S. Maria degli Angeli - Assisi – Committente Provincia Serafica di san Francesco, Ordine dei Frati Minori S. Maria degli Angeli - Importo complessivo dei lavori € 1.491.262,10; Impresa esecutrice Carena S.p.A.;
- ✓ dal **29/01/2001** nominato “Responsabile Tecnico Carena” per l'esercizio delle attività di cui alla lettera a, b, c, d, e, f, g - D.M. 37/2008 limitatamente a impianti di riscaldamento, climatizzazione e condizionamento di qualsiasi natura o specie, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e delle condense, e di ventilazione ed aerazione dei locali”
- ✓ **1999 ÷ 2001** – Insediamento di edilizia sovvenzionata ed agevolata per edifici di civile abitazione per un totale di 210 alloggi e relative pertinenze in Genova, Via Romairone – Località San Biagio in Val Polcevera – nell’ambito dei Programmi integrati ex Lege 203/1991 – Committente San Biagio Nuova S.r.l. Concessionaria del Ministero dei Lavori Pubblici – Segretariato Generale del CER - Importo complessivo dei lavori € 12.613.878,80 di cui € 1.98.987,30 per opere suppletive e di variante; Impresa esecutrice Carena S.p.A.;
- ✓ **1998 ÷ 2000** – Modifica e valorizzazione del Percorso dei pellegrini all’interno del Santuario di S. Maria degli Angeli; Ristrutturazione, ampliamento e valorizzazione della Domus Pacis come casa religiosa di ospitalità e della Foresteria del Convento; Restauro estetico e funzionale della Basilica di S. Maria degli Angeli in Porziuncola; Ripristino statico del convento a seguito degli eventi sismici – Committente Provincia Serafica di san Francesco, Ordine dei Frati Minori S. Maria degli Angeli - Importo complessivo dei lavori € 13.796.927,44 di cui € 1.630.900,80 per opere suppletive e di variante; Esecutrice A.T.I. tra Carena S.p.A. e BONATTI S.p.A. di Parma;
- ✓ **1996 ÷ 2004** – Concessione di sola costruzione delle opere per l’ammodernamento, ampliamento e conservazione del complesso storico - monumentale dell’Ospedale Galliera – Genova – Committente Ente Ospedaliero Ospedali Galliera di Genova - Importo complessivo dei lavori a contratto £ 120.912.164.989 ma, a causa di variazioni dei programmi dell’Ente Ospedaliero realmente eseguiti £ 43.798.653.515 di cui £ 7.815.906.023 per riconoscimenti concordati ex art. 31 bis su riserve iscritte; Esecutrice A.T.I. tra Carena S.p.A., Castelli S.p.A., Recchi S.p.A.; Cosmo S.a.s., Oliveti Geom. Giuseppe Impresa di costruzioni, FISIA Italimpianti S.p.A., Sgarbi Impianti S.r.l.;
- ✓ **1996 ÷ 2000** – Lavori ex art. 20 Legge 76/88 di completamento e ristrutturazione dell’Ospedale di Lavagna (Genova) – Committente Azienda Unità Sanitaria Locale n° 4 “Chiavarese” - Importo complessivo dei lavori £ 21.628.034.418 di cui £ 4.539.751.541 per opere suppletive e di variante; Impresa esecutrice Carena S.p.A.;

dal 20/03/1995 al 16/10/1996 GEPCO S.p.A. – Genova

Con la mansione di Project Manager ho gestito la seguente commessa:

- ✓ **1995 ÷ 1996** – Completamento del nuovo Ospedale comprensoriale di Città di Castello - Perugia – Committente C.U.S. - Consorzio Umbria Sanità, Concessionario della Regione Umbria - Importo complessivo dei lavori £ 24.312.000.000; Impresa esecutrice GEPCO S.p.A.;

dal 15/05/1989 al 18/03/1995 BEL.ER. GARDELLA S.p.A. – Genova

Con la mansione di Direttore Tecnico di Cantiere ho le seguenti commesse:

- ✓ **1994 ÷ 1995** – Ristrutturazione di due edifici a destinazione industriale siti in Genova, Via Lungo Bisogno Dalmazia, 71 C – Operazione immobiliare della Bel.er Gardella S.p.A. - Importo complessivo dei lavori circa £ 8.000.000.000; lavoro caratterizzato da continui affinamenti progettuali necessari per adattare l'opera alle attività svolte dai potenziali acquirenti in corso d'opera;
- ✓ **1991 ÷ 1994** – Costruzione di due nuovi edifici di civile abitazione per un totale di n° 50 appartamenti in Genova-Quarto Alto, Via dei Narcisi - Importo complessivo dei lavori circa £ 9.400.000.000 di cui £ 400.000.000 per perizie suppletive per le varianti conseguenti alle vendite in corso d'opera degli appartamenti;
- ✓ **1989 ÷ 1991** – Adeguamento a norme, miglioramento tecnologico ed ampliamenti volumetrici dell'I.S.M.I. – Istituto Scientifico di Medicina Interna in Viale Benedetto XV, civ. 6 – Genova – Committente Università degli Studi di Genova - Importo complessivo dei lavori circa £ 8.000.000.000 di cui £ 4.000.000.000 per perizie suppletive e di variante;

dal 28/10/1985 al 12/05/1989 ANSALDO S.p.A. – Genova

- ✓ **1985 ÷ 1989** – Impiegato presso la sezione IRE-IMP-ASP (Ingegneria Realizzativa Impiantistica – Analisi Strutturale Piping) della Divisione NIRA, mi sono occupato della progettazione di centrali nucleari maturando esperienze sulla stress-analisi delle strutture sia con programmi di calcolo computerizzati ad elementi finiti che con metodi di calcolo manuali.

CORSI E SEMINARI DI FORMAZIONE

- **23/03/2018, 16/03/2018 e 09/03/2018** – tre seminari sul tema “Dai Lego al BIM - Digital Prototyping e Ingegneria Civile – Autodesk Revit, Inventor e Civil3D” organizzati dall’Ordine degli Ingegneri di Genova presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11, con impegno complessivo di 9 ore;
- **20/03/2018** – corso di aggiornamento di “Prevenzione Incendi – Autorimesse; D.M. 21/02/2017 e D.M. 03/08/2015” organizzata dall’Ordine degli Ingegneri Genova presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11, con impegno di 3 ore;
- **08/03/2018** – seminario “Analisi prestazionale del costruito: si parte dalle NTC 2018” organizzata dall’Ordine degli Ingegneri a Genova, Sala delle Gride, Palazzo Nuova Borsa, Via XX Settembre 44, con impegno di 7 ore;
- **06/03/2018, 11/01/2018 e 16/11/2017** – tre seminari sui temi “Firma digitale, Fatturazione elettronica B2B e Conservazione digitale dei documenti” organizzati dall’Ordine degli Ingegneri di Genova presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11, con impegno complessivo di 8 ore;
- **14/02/2018, 31/01/2018, 10/01/2018 e 04/10/2017** – quattro seminari sul tema “Ingegneria e Condominio” organizzati dall’Ordine degli Ingegneri di Genova presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11, con impegno complessivo di 8 ore;
- **dal 29/12/2017 al 02/01/2018** – FAD organizzato da Tweegs-Welumen sul tema “Locazioni Immobiliari”, con impegno complessivo di 4 ore;
- **11/12/2017** – seminario sul tema “L’accesso agli atti nel Procedimento Amministrativo e la Legge 241/1990” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11, con impegno di 3 ore;
- **09/06/2017** – seminario sul tema “Evacuatori di fumo e calore e la norma UNI 9494 parte 1, 2 e 3” organizzato, in cooperazione con la Ditta Basso, dall’Ordine degli Ingegneri di Genova presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11, con impegno di 4 ore;
- **06/03/2017** – seminario “Strutture miste acciaio-calcestruzzo per il recupero dell’esistente e la costruzione del nuovo in sicurezza sismica ed idrogeologica” organizzato da Ordine degli Ingegneri di Genova in cooperazione con Università degli Studi di Genova – DICCA E Tecnostrutture S.r.l. a Genova, Villa Cambiaso, piano nobile, Via Montallegro 1, con impegno di 3 ore;
- **01/10/2016, 30/09/2016, 09/06/2016 e 01/06/2016** – quattro seminari sul **Nuovo Codice degli Appalti Pubblici** rispettivamente con i titoli: “Il Nuovo Codice degli Appalti - Il Progetto al centro della programmazione delle O.O.P.P.” e “Il Nuovo Codice degli Appalti Pubblici e Linee Guida, Luci ed Ombre per gli operatori del settore” organizzati da Ordine degli Architetti PPC di Genova in cooperazione con Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova, Auditorium Sala Matitone, Via di Francia, 1 e Sala delle Grida, Borsa Valori - Via XX Settembre 44, nonché “Il Nuovo Codice dei Contratti Pubblici – Parte 1^a e Parte 2^{aa}” organizzati dall’Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova Auditorium Eugenio Montale del Teatro Carlo Felice, con impegno complessivo di 17,5 ore;
- **28/09/2016 e 08/04/2016** – due seminari sul tema “Ambiente Bagno: tecnologie, acustica e risparmio idrico” e “Gli impianti di distribuzione sanitaria con tubazioni multistrato UNI 9182:2014 e UNI EN 806” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11, con impegno complessivo di 7,5 ore;
- **23/09/2016, 14/03/2016 e 17/02/2016**– tre seminari sul tema **BIM** rispettivamente con i titoli: “I flussi integrati della modellazione strutturale con il BIM” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11; “Dal progetto alla gestione con il BIM” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova, Auditorium Eugenio Montale del Teatro Carlo Felice; “La digitalizzazione nel settore delle costruzioni: Il Building Information Modeling (BIM)” organizzati da ANCE-Genova e dall’Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova, Aula Magna Ente Scuola Edile Genovese Via Borzoli 61, con impegno complessivo di 12,5 ore;

- **18/07/2016 e 16/03/2016** – due seminari sul tema “Progetto futuro - L'innovazione in edilizia” e “Cantiere futuro: dal saper fare al saper innovare” organizzati da ANCE-Genova e dall'Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova, rispettivamente nel Palazzo Tobia Pallavicino, Sala del Bergamasco, Via Garibaldi 4 e nell'Aula Magna Ente Scuola Edile Genovese Via Borzoli 61, con impegno complessivo di 7 ore;
- **04/07/2016** – seminario sul tema “Informatizzazione **Pratiche Cemento Armato**” organizzati dall'Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova Auditorium Eugenio Montale del Teatro Carlo Felice, con impegno complessivo di 3,5 ore;
- **1, 15 e 29/04/2016, 04/03/2016, 12, 19 e 26/02/2016, 10/07/2015, 5 e 12/06/2015, 22 e 29/05/2015** – dodici seminari sul tema “**Consolidamento strutturale** del costruito storico: aspetti specialistici del progetto e del recupero” organizzati dall'Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova, presso la sua sede in Piazza della Vittoria 11 (gli ultimi 6) e nell'Auditorium Eugenio Montale del Teatro Carlo Felice (i primi 5), con impegno complessivo di 42 ore;
- **11 e 12/03/2016** – due seminari sul tema “Studio dei **dissesti strutturali degli edifici** in muratura, loro consolidamento e restauro con l'acciaio” e “Consolidamento delle strutture lignee con acciaio e interventi in fondazione e sui pendii instabili” organizzati dall'Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova, Auditorium Eugenio Montale del Teatro Carlo Felice, con impegno complessivo di 8,5 ore;
- **09/03/2016** - seminario “Certificazione annuale stato conservativo e **idoneità statica per utilizzo aree demaniali marittime** Pro.U.D. - art. 7 delle norme attuative D.C.C. Genova 44/2013” organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Genova presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11, con impegno complessivo di 2 ore;
- **29/01/2016, 04/12/2015 e 06/05/2015** – tre convegni/seminari sui temi “I rischi, le opportunità e le responsabilità delle Imprese e dei principali soggetti della **sicurezza del lavoro**”, “Il Testo Unico Salute e Sicurezza sul lavoro: una continua evoluzione” e “Il settore dell'edilizia: le novità in campo legislativo” con particolare riferimento alla sicurezza nei cantieri ed al sistema informativo edilizia e notifiche dematerializzate (**SEND**) organizzati dall'Ordine degli Ingegneri di Genova, dall'ASL 4 Chiavarese e dall'AIAS – Associazione professionale Italiana Ambiente e Sicurezza - a Chiavari, Società Economica, Via Ravaschieri 15, con impegno complessivo di 11,5 ore;
- **26/01/2016** - seminario “Direttiva Macchine e Sicurezza” organizzato dal Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati di Genova e dall'Ordine degli Ingegneri di Genova presso la sede del Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati di Genova in Genova, Via Pammatone, 2/24 - con impegno complessivo di 3,5 ore;
- **15/01/2016** - seminario “Nanotecnologie: una introduzione e alcune applicazioni nell'edilizia” organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Genova presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11, con impegno complessivo di 4,5 ore;
- **11/01/2016** - seminario “Esame di stato - Legislazione e deontologia professionale” organizzato dalla Scuola Politecnica Università di Genova e dall'Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova - Scuola Politecnica - Aula B1 - Via all'Opera Pia 15A, con impegno complessivo di 3,5 ore;
- **28 e 29/12/2015** - corso per **Preposto** ai sensi del D,Lgs 81/2008 e s.m.i. tenuto dall'Ing. Augusto M. Isola, con impegno complessivo di 8 ore;
- **22/12/2015** - corso per **Addetto Antincendio e Gestione delle Emergenze** ai sensi dell'art. 37 comma 9 del D.Lgs 81/2008 tenuto dall'Ing. Augusto M. Isola, con impegno complessivo di 4 ore (rischio basso);
- **20/11/2015** - convegno sul tema “Piano Casa - Il nuovo disegno di legge” organizzato dalla regione Liguria a Casarza Ligure - Auditorium Villa Sottanis, con impegno di 3,5 ore;
- **13/11/2015** – seminario “Costruzioni in zona sismica: aspetti procedurali ed amministrativi relativi all'attività di deposito, controllo ed autorizzazione progetti” organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova, Auditorium Eugenio Montale del Teatro Carlo Felice, con impegno di 3,5 ore;

- **dal 10/11/2015 al 27/01/2016** – corso di formazione “Progettare senza **barriere architettoniche**” organizzato dal Comune di Genova - Assessorato Legalità e Diritti – e dall’Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova, sala Chierici della Biblioteca Berio, con impegno complessivo di 27 ore;
- **30/10/2015** – seminario “Moment Resistint Joint” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova, Auditorium Eugenio Montale del Teatro Carlo Felice, con impegno complessivo di 4 ore;
- **28/10/2015, 10/06/2015 e 13/05/2015** – tre seminari con impegno complessivo di 11,5 ore sul tema “**Termoregolazione e contabilizzazione calore e Attestati di Prestazione Energetica**” organizzati dall’Ordine degli Ingegneri di Genova al Tower Genova Airport Hotel & Conference Center - Via Pionieri e Aviatori d'Italia 44 quello del 28/10/2015 e al Teatro della Gioventù, Sala Govi, Via Cesarea 16 gli altri due, nonché relativi rispettivamente ai seguenti specifici argomenti: “Termoregolazione e contabilizzazione calore e APE: aggiornamenti tecnico normativi e prassi” (4,5 ore); “Misurazione e fatturazione dei consumi energetici negli edifici secondo i consumi (ingegneria e diritto)” (3 ore); “Compilazione di un attestato di prestazione energetica con Celeste 2” (4 ore);
- **24/10/2015** – seminario “Introduzione alle metodologie Agile” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova, Auditorium Eugenio Montale del Teatro Carlo Felice, con impegno complessivo di 4 ore;
- **dal 15/10/2015 al 26/11/2015** - corso di **aggiornamento per Professionisti Antincendio** di cui all’art. 16 del D.Lgs 08/03/2006 n. 139 (ex Legge n° 818 del 07/12/84) tenuto dall’Ordine degli Ingegneri di Genova presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11, con impegno complessivo di 44 ore;
- **13/10/2015** – conferenza formativa sul tema “Architettura, progettazione e qualità: opportunità di integrazione tra progettazione architettonica e specialistiche e il rapporto con le imprese e l’industria” organizzata da The Plan con il patrocinio dell’Ordine degli Ingegneri a Genova, Palazzo della Borsa Valori, Sala delle Grida, Via XX Settembre 44, con impegno complessivo di 5 ore;
- **09/10/2015** – seminario “Progettare sport” organizzato da SCAIS – Società per la consulenza e l’Assistenza all’Impiantistica Sportiva - a Genova, Auditorium Eugenio Montale del Teatro Carlo Felice, con impegno complessivo di 4,5 ore;
- **03/10/2015 e 03/06/2015** – due seminari sul tema “**La sicurezza nei luoghi di lavoro e negli uffici pubblici**, ad iniziare dalle scuole di ogni ordine e grado: nuove norme e nuovi concetti di prevenzione, dal sistema prescrittivo a quello prestazionale – cultura e informazione per la prevenzione” organizzati da Comune di Genova, Ordine degli Ingegneri di Genova, FISM – Federazione Italiana Scuole Materne - e CFP – Consorzio Formazione Polcevera - a Genova, il primo all’Auditorium del Comune Genova - Matitone - Via Cantore ed il secondo all’Auditorium Eugenio Montale del Teatro Carlo Felice, con impegno complessivo di 7,5 ore;
- **02/10/2015** – celebrazione degli 80 anni dall’apertura dell’Autocamionale dei Giovi organizzata dall’Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova, Villa Cambiaso, Piano Nobile, Via Montallegro 1, con impegno complessivo di 4 ore;
- **11/09/2015** – seminario “**Il nuovo APE 2015: cosa contiene e come si compila e la contabilizzazione del calore**” organizzato da Logical soft a Genova, Best Western Premier CHC Airport, Via Albareto 15, con impegno complessivo di 7,5 ore;
- **30/07/2015** – seminario “Sistemi informativi aziendali” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova, Auditorium Eugenio Montale del Teatro Carlo Felice, con impegno complessivo di 2,5 ore;
- **10/07/15 e 26/06/2015** – due seminari sul tema “Sistemi di drenaggio urbano e Underground asset management” organizzato da TICASS - Tecnologie Innovative per il Controllo Ambientale e lo Sviluppo Sostenibile - a Genova, Via B. Bosco 57/4, con impegno complessivo di 10 ore;

- **27/06/2015** – seminario “Come migliorare la connessione ADSL” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova, Auditorium Eugenio Montale del Teatro Carlo Felice, con impegno complessivo di 3 ore;
- **18/06/2015, 16/06/2015 e 24/04/2015** – tre seminari con impegno complessivo di 10,5 ore sul tema “**Codice dei contratti pubblici**” organizzati dall’Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova, Auditorium Eugenio Montale del Teatro Carlo Felice, relativi rispettivamente ai seguenti specifici argomenti: “Organizzazione e gestione della Direzione Lavori” (3,5 ore), “Procedure affidamento servizi di ingegneria e architettura” (3,5 ore) e “Il contenzioso in materia di Contratti pubblici per lavori” (3,5 ore);
- **11/06/2015 e 18/04/2015** – due seminari sul tema “Le novità sull’aggiornamento della competenza professionale – **Mying - Certing**” organizzati dall’Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova, Auditorium Eugenio Montale del Teatro Carlo Felice, con impegno complessivo di 6 ore;
- **28/05/2015** – convegno nazionale sul tema “Reti di trasporto pubblico: esperienze europee a confronto” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova, Villa Cambiaso, Piano Nobile, Via Montallegro 1, con impegno complessivo di 7,5 ore;
- **22/05/2015** – seminario “Procedure tecnico amministrative per la gestione delle **terre e rocce da scavo**” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova, Hotel Bristol - Sala Paganini, Via XX Settembre 35, con impegno complessivo di 4 ore;
- **14 e 20/05/2015** - due seminari sul tema “Comunicazione avanzata: PNL – comunicazione sensorialmente basata e costruzione esperienza soggettiva” organizzati dall’Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova, Auditorium Eugenio Montale del Teatro Carlo Felice, con impegno complessivo di 5 ore;
- **07/05/2015** – convegno multidisciplinare “Strategie di crescita nelle costruzioni” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova, Palazzo della Meridiana, Salita San Francesco, con impegno complessivo di 3 ore;
- **9, 15, 22 e 29/04/2015 e 25/03/2015**– cinque seminari sul tema “**Cloud Computing**” organizzati dall’Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova, Auditorium Eugenio Montale del Teatro Carlo Felice, con impegno complessivo di 12,5 ore;
- **13/04/2015** - seminario “**Fatturazione digitale**” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11, con impegno complessivo di 2,5 ore;
- **27/02/2015** – convegno “**ISO 9001:2015** – cosa cambia? Innovazione e modifiche” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova, Auditorium Eugenio Montale del Teatro Carlo Felice, con impegno complessivo di 4,5 ore;
- **dal 30/05/2012 al 18/06/2012** - corso di formazione: “**Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione - Modulo C**” tenuto dalla Scuola Edile Genovese a Genova, Via Borzoli 61 a/b, con impegno complessivo di 24 ore, superando l’esame finale e conseguendo relativo Attestato di Frequenza e Profitto n° **12/772 del 18/06/2012**;
- **dal 28/03/2012 al 28/05/2012** - corso di formazione: “**Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione - Modulo B – macrosettore Ateco 3**” tenuto dalla Scuola Edile Genovese a Genova, Via Borzoli 61 a/b, con impegno complessivo di 60 ore, superando l’esame finale e conseguendo relativo Attestato di Frequenza e Profitto n° **12/516 del 28/05/2012**;
- **dal 05/03/2012 al 26/03/2012** - corso di formazione: “**Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione - Modulo A**” tenuto dalla Scuola Edile Genovese a Genova, Via Borzoli 61 a/b, con impegno complessivo di 28 ore, superando l’esame finale e conseguendo relativo Attestato di Frequenza e Profitto n° **12/173 del 26/03/2012**;
- **26/01/2010** - seminario tecnico di aggiornamento sulla “**Certificazione energetica**” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11, con impegno complessivo di 4 ore, superando l’esame finale e venendo inserito al n° **3849** dell’elenco dei **certificatori energetici** degli edifici della Regione Liguria con Decreto del dirigente n° 1701 del 18/06/2010;

- **15/05/2008** – Corso di Formazione “Il controllo di gestione nelle imprese edili” organizzato dal Sole 24 ore - Formazione a Milano, con impegno complessivo di 7 ore;
- **2, 3 e 4 Giugno 1992** – seminario sulla Legge 46 del 05/03/90 “**Norme sulla sicurezza degli impianti**” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11;
- **1991** – corso “Il processo del costruire” sull’organizzazione dell’Impresa Edile tenuto dall’Università di Ingegneria di Genova – Istituto di Scienze delle Costruzioni e dall’ASSEDIL di Genova;
- **dal 18/05/1989 al 10/07/1989** – corso di “**Specializzazione Prevenzione Incendi**” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova presso la sua sede in Genova, conseguendo l’**abilitazione n° GE.5632.I.0332** al rilascio delle certificazioni antincendio di cui all’art. 16 del D.Lgs 08/03/2006 n. 139 (ex Legge n° 818 del 07/12/84);
- **Settembre 1988** – corso di formazione ed aggiornamento sul **Risparmio Energetico** in Edilizia promosso dalla Regione Liguria e realizzato dall’ENEA presso l’Ordine degli Ingegneri di Genova circa i contenuti della Legge n° 308 del 25/05/82.