

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.

Progettazione e realizzazione razionalizzazioni / efficientamenti / manutenzioni 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 tecnologici 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)
 - 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

GEPSCO 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

- 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

Di seguito si indicano le qualifiche e/o attestazioni particolarmente significative.

Nell'allegato "Sommaro con il dettaglio delle esperienze" al capitolo "Corsi e Seminari di formazione vengono elencati gli eventi formativi che hanno comportato il rilascio di una specifica qualifica e/o attestazione ovvero gli aggiornamenti di quelle di seguito riportate

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

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

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)

28/10/2015, 11/09/2015, 10/06/2015, 13/05/2015, 26/01/2010 e settembre 1988

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

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

- 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
 - Votazione)

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

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

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

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"

Voto: 110 e lode

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.

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 ovvero degli Operatori Economici a cui, in qualità di rappresentante della Committenza, ho affidato l'esecuzione di forniture, servizi e/o lavori (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.

Ho fatto esperienze sia come Committente di forniture, servizi e lavori, sia come Operatore Economico che eseguiva direttamente e/o in subappalto e/o in R.T.P. i lavori.

In entrambi i casi ho gestito i rapporti con più funzioni aziendali e coordinato il relativo personale preposto (ufficio tecnico, ufficio amministrativo, ufficio patrimonio e budget, ufficio legale, operatori economici, pubbliche Amministrazioni per qualsiasi motivo interessate ai lavori, ecc, nel caso di R.U.P.; ufficio gare, ufficio acquisti, ufficio tecnico, personale di cantiere, ufficio amministrativo, progettisti, consulenti legali, Committenza, Enti preposti al rilascio di autorizzazioni, ecc. nel caso di Direttore Tecnico di commesse).

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.

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, prevenzione incendi, energetici, impiantistici, di sicurezza, risolutivi di barriere architettoniche e, in generale, al 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;
- gestione delle varie figure coinvolte e dei vari aspetti connessi alla progettazione, finanziamento, autorizzazione, esecuzione, contabilizzazione, collaudo, consegna dei lavori;
- 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 ovvero analisi critica ed eventuale confutazione di quelle presentate alla Committenza dagli Operatori Economici;
- 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;
- verifiche circa i requisiti di carattere generale e di idoneità tecnico-professionale degli operatori economici a cui si era in procinto di affidare forniture, servizi e/o lavori.

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;
- sistema di contabilità PriMus;
- altri specifici sistemi operativi aziendali per programmazione e finanziamento lavori, archiviazione dati immobili, controllo di gestione, protocollo posta e documenti, ecc.
- internet e posta elettronica;
- scarsa conoscenza di Autocad.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno, ecc.

Nessuna

nes

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.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Roberto Dellepiane', written over a horizontal line.

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, dapprima dal punto di vista dell'esecutore dei lavori e poi da quello della Committente.

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 PFTE (Piano di Fattibilità Tecnico Economica), QE (quadri economici) afferenti l'iniziativa, slide illustranti l'iniziativa e reperimento fondi necessari per eseguirla;
- 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 settembre 2020 tuttora in corso** – RUP e DL dei lavori per l’eliminazione delle cause di infiltrazioni provenienti dall’immobile **ex Magazzino di Vico Palla 9 r** – Genova, nonché per il ripristino dei danni causati all’immobile privato di Via Malatti, 7/D – Genova – finitimo al citato bene demaniale; Importo presunto dei lavori = € 41.242,64 + IVA;
- ✓ **da luglio 2020 a agosto 2020** – RUP e DL dei lavori di sistemazione dell’area identificata al C.T. del Comune di **Busalla** Foglio 12 particella 238 a seguito della demolizione in somma urgenza ex art. 163 del D.Lgs 50/2016 del fabbricato sito in **Via Semino Bastia**, 39 Busalla (GE); Importo dei lavori = € 3.700,00 + IVA;
- ✓ **da giugno 2020 tuttora in corso** – RUP dei lavori e del servizio professionale di Coordinamento per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione e Direzione Lavori per la messa in sicurezza di una porzione del muro di contenimento della **“Scalinata Chiusa di Montegalletto**, sito nel Comune di Genova e censito al N.C.T. Sez. GEA Fg.32 Mapp.205; Importo incarico professionale = € 3.000,00 + c.p. e IVA; Importo lavori = € 21.587,14 + IVA
- ✓ **da maggio 2020 a ottobre 2020** – RUP dei lavori e del servizio professionale di Coordinamento per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione e Direzione Lavori per la demolizione, previa rimozione e smaltimento dei materiali tossico nocivi, dell’immobile sito in Genova in **Via delle Fabbriche** 34/A - 34/B – 16/ar – 16/br – 16/cr – 16/dr in sponda sinistra del torrente Cerusa; Importo incarico professionale = € 9.946,00 + c.p. e IVA; Importo lavori = € 72.004,27 + IVA
- ✓ **da aprile 2020 a luglio 2020** – RUP dei lavori e delle prestazioni professionali di Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza per la “Demolizione in somma urgenza dell’edificio in Via Semino Bastia 39 – Loc.Semino – **Busalla** - Genova; Catasto di Busalla Foglio n. 12 Particella n. 238 a seguito di Ordinanza del Sindaco del Comune di Busalla n. 2 del 06/04/2020; Importo incarico professionale = € 8.000,00 + c.p. e IVA; Importo lavori = € 55.000,00 + IVA;
- ✓ **da febbraio 2020 tuttora in corso** – RUP e DL dei lavori manutenzione ordinaria da eseguire presso l’immobile sito nel Comune di La Spezia (SP) Viale **san Bartolomeo** n.228, e presso il Compendio Immobiliare **“Montepertico 1”**, Comune di La Spezia (SP); Importo lavori = € 10.949,43 + IVA;
- ✓ **da febbraio 2020 a marzo 2020** – RUP e DL dei lavori in somma urgenza di “messa in sicurezza provvisoria dell’immobile sito in Genova in **Via delle Fabbriche** 34/A - 34/B – 16/ar – 16/br – 16/cr – 16/dr in sponda sinistra del torrente Cerusa” – Importo lavori = € 6.400,00 + IVA;
- ✓ **in febbraio 2020** – Componente della Commissione Aggiudicatrice della gara aperta per l’affidamento con il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa del servizio professionale di “Progettazione Definitiva ed Esecutiva, della Direzione Lavori, del Coordinamento della Sicurezza in Fase di Progettazione ed Esecuzione e della relativa attività legata al Building Information Modeling (BIM) riguardante i lavori di rifunionalizzazione dell’immobile denominato – ex Caserma Rosolino **Pilo**” sito a Genova in via Innocenzo IV” – Importo appaltato del servizio = € 363.000,00 + c.p. e IVA;
- ✓ **da novembre 2019 a dicembre 2019** – RUP e DL del servizio di messa in sicurezza provvisoria dell’essenza arborea per rilevata instabilità, rilevata presso il compendio demaniale **Forte San Martino**; Importo servizio = € 1.000,00 + IVA;
- ✓ **da settembre 2019 a marzo 2020** – RUP e DL del servizio professionale di Coordinamento della Sicurezza e dei lavori di chiusura accessi e manutenzione straordinaria da eseguire in **tre immobili in Liguria**: Via San Martino 46/B a Cogorno – GE, Ex Batteria Sud dell’ex Forte di Richelieu di Camaldoli - GE e

- Sbarramento di Altare (Forte Tecci e Forte Cascinotto) – SV; Importo incarico professionale = € 650,00 + c.p. e IVA; Importo lavori = € 48.179,36 + IVA;
- ✓ **da agosto 2019 a marzo 2020** – RUP e DL del servizio professionale di Coordinamento della Sicurezza e dei lavori di messa in sicurezza provvisoria del fabbricato prospiciente la pubblica viabilità in **Via Mura di Porta Murata** – Genova e facente parte del compendio ex Batteria degli Angeli; Importo incarico professionale = € 1.479,00 + c.p. e IVA; Importo lavori = € 23.600,00 + IVA;
 - ✓ **da luglio 2019 a marzo 2020** – RUP dei lavori di demolizione dell’edificio denominato “ex Ospedale Militare” all’interno del compendio “Caserma Funzionale **Nino Bixio**” in Via Sardorella, 57 - 16162 Genova Bolzaneto (GE); Importo lavori = € 499.418,07 + IVA;
 - ✓ **da giugno 2019 a luglio 2019** – RUP e DL dei lavori in somma urgenza di “Demolizione volumi con stabilità compromessa ed abusivi” nel complesso immobiliare Batteria Sud ex **Forte Richelieu** – località Camaldoli - Genova – Importo lavori = € 29.500,00 + IVA;
 - ✓ **da aprile 2019 a dicembre 2019** – RUP del servizio professionale di Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza nonché dei lavori di prima messa in sicurezza dell’immobile sito in Gorreto (GE), Via Capoluogo, 30, 32 e 34, identificato al C.F. del Comune di **Gorreto** fg. 31 mapp. 107, sub 1, 2 e 3; Importo incarico professionale = € 6.800,00 + c.p. e IVA; Importo lavori = € 54.830,59 + IVA;
 - ✓ **da febbraio 2019 a maggio 2020** – RUP del servizio professionale di progettazione definitiva ed esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione e direzione lavori per la demolizione dell’edificio denominato “ex Ospedale Militare” all’interno del compendio “Caserma Funzionale **Nino Bixio**” in Via Sardorella, 57 - 16162 Genova Bolzaneto (GE); Importo servizio professionale = € 37.000,00 + c.p. e IVA;
 - ✓ **in febbraio 2019** – Componente della Commissione Aggiudicatrice della gara aperta per l’affidamento con il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa del servizio professionale di “Progettazione Definitiva ed Esecutiva, Direzione Lavori, Coordinamento della Sicurezza in Fase di Progettazione ed Esecuzione e relativa attività legata al Building Information Modelling (BIM) riguardante i lavori di miglioramento sismico, adeguamento statico e parziale rifunzionalizzazione dell’immobile denominato - Ex Caserma **Crespi** – Palazzina Comando – sito ad Imperia (IM) in Via Strato 2” – Importo appaltato del servizio = € 147.369,61 + c.p. e IVA;
 - ✓ **da gennaio 2019 a gennaio 2020** – RUP e Direttore Lavori dei lavori di messa in pristino dell’impermeabilizzazione esistente ed installazione di nuova impermeabilizzazione a salvaguardia della tutela del bene “**Forte Castellaccio**” Via Peralto – Genova, – Importo lavori = € 39.984,95 + IVA;
 - ✓ **da gennaio 2019 a febbraio 2019** – RUP e DL dei lavori in somma urgenza di “Rimozione guaine bituminose e gronde in fase di distacco” nel complesso immobiliare **Caserma Marabotto**, Via Rolla, 9 - Genova – Importo lavori = € 7.200,00 + IVA;
 - ✓ **da dicembre 2018 a febbraio 2019** – RUP dei lavori di messa in sicurezza del terreno individuato al Foglio 21 mapp. 1613 nel Comune di **Arenzano**; importo presunto lavori = € 336.000,00 + IVA ma la cui gara pubblica, pur se conclusa, non ha potuto dar luogo all’affidamento dei lavori a seguito dell’invalidità dell’atto di rinuncia abdicativa dell’originario proprietario del bene pronunciata in data 05/02/2019 dal Tribunale di Genova con ordinanza ex art. 702 bis c.p.c. - RG n. 10686/2018 – rep. 328/A;
 - ✓ **da settembre 2018 a dicembre 2018** – RUP del servizio professionale di redazione di una Perizia Statica dell’immobile sito in Gorreto (GE), Via Capoluogo,

- 30-32-34, identificato al C.F. del Comune di **Gorreto** fg. 31 mapp. 107, sub 1, 2 e 3; Importo incarico professionale = € 3.000,00 + c.p. e IVA;
- ✓ **da maggio 2018 a giugno 2018** – RUP e DL dei lavori in somma urgenza di “messa in sicurezza provvisoria del **Forte Diamante** – Comune di Sant’Olcese (GE)” – Importo lavori = € 9.000,00 + IVA;
 - ✓ **da gennaio 2018 a agosto 2018** – Collaudatore statico dei lavori di “Riqualificazione delle unità immobiliari nn. 3 e 4 del civ. 17 di **via Assarotti** in Genova”– Importo lavori = € 375.851,35 + IVA (di cui 56.638,33 + IVA per varianti);
 - ✓ **da ottobre 2017 a ottobre 2020** – 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 lavori = € 3.126.382,27 + IVA (di cui € 66.363,73 + IVA per varianti); lavori iniziati il 29/03/2017 e terminati il 13/08/2018;
 - ✓ **da agosto 2017 a ottobre 2019** – RUP dei lavori di “pulizia dell’alveo del rio Lagolungo e di consolidamento del fronte franoso che ha interessato i terreni identificati al C.T. sez. 5 fg. 6 mapp. 172 e limitrofi nelle vicinanze del fabbricato industriale sito in **via Geirato, 81** – Genova – Molassana”– Importo incarico professionale di Progettista, CSP, DL, CSE = € 22.100,00 + c.p. e IVA; importo lavori = € 148.841,74 + IVA;
 - ✓ **da luglio 2017 a gennaio 2019** – 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 a febbraio 2018**– 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 € 171.580,10 + IVA con Accordo Bonario rep. 4691 del 08/01/2018 sulle riserve iscritte per € 3.175.116,38 + IVA;
 - ✓ **da gennaio 2017 a aprile 2019** – 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 incarichi professionali per Progettista, CSP, DL, CSE, Esperto di Analisi Rischio Ambientale, Collaudatore Statico = € 10.320,00 + c.p. e IVA; importo complessivo lavori di consolidamento strutturale e bonifica ambientale = € 82.597,83 + IVA;
 - ✓ **da aprile 2017 a marzo 2018** – Assistente al RUP per i servizi afferenti la “Rifunionalizzazione del complesso immobiliare di **Via D’Annunzio, 80** - Genova”– Importo iniziale incarico professionale di Progettista, CSP, DL, CSE = € 251.816,50 + c.p. e IVA; risoluzione consensuale del contratto per mutate esigenze della Committente in data 21/02/2018 con importo finale prestazioni contabilizzate = € 58.542,02 + c.p. e IVA;
 - ✓ **in novembre 2017** – Presidente della Commissione Aggiudicatrice della gara aperta per l’affidamento con il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa del servizio professionale di **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”(Caserma Pietro Crespi, Palazzo Demaniale per Servizi di Frontiera e Caserma Rosolino Pilo); Importo appaltato del servizio = € 118.782,15 + c.p. e IVA;

- ✓ **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 della Commissione Aggiudicatrice della gara ad invito ex art. 36 c. 2 lett. b) del D.Lgs 50/2016 per l’affidamento con il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa del servizio professionale 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 + c.p. e IVA;
- ✓ **da febbraio 2017 a marzo 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;
- ✓ **da gennaio 2017 a febbraio 2017** – RUP e DL dei 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 “Rifunzionalizzazione del 4° piano di **Piazza Europa**, 11 – la Spezia” – Importo incarico professionale di Progettista, CSP, DL, CSE = € 23.140,00 + c.p. e IVA; 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 + c.p. e IVA; 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 Riquilificazione 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 perizie 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 perizie 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 perizie 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 € 1.498.987,30 per perizie 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 perizie

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 perizie 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

Normative e Procedure per Appalti lavori Edili Pubblici e Privati

- **14/01/2020** – seminario “Nuovo Codice Appalti, Piano d’Azion Nazionale sul Green Public Procurement (GPP) e modalità di attuazione dei Criteri Ambientali Minimi (CAM)” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova e dall’Istituti Italiano di Tecnologia a Genova, IIT - Via Morego, 30 - sala Montalcini, con impegno di 4 ore;
- **10/12/2019** – seminario “Prevenzione della **corruzione e trasparenza** nella Pubblica Amministrazione” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova, Salone di Rappresentanza di Palazzo Tursi Via Garibaldi, 9, con impegno di 3 ore;
- **16/01/2019**– seminario “La Gestione della **fase Esecutiva del Contratto di Appalto** tra il vecchio e il nuovo quadro normativo” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11, con impegno di 6 ore;
- **14/05/2018** – seminario “**Appalti pubblici**, D.Lgs 50/2016 e s.m.i. novità in materia” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova – Commissione Appalti Pubblici presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11, con impegno di 5 ore;
- **09/04/2018** – seminario “**Contratti pubblici, privati** e D.Lgs 50/2016 e s.m.i.” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova – Commissione Appalti Pubblici presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11, con impegno di 2 ore;
- **11/12/2017** – seminario “**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;
- **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 1ª e Parte 2ª” organizzati dall’Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova Auditorium Eugenio Montale del Teatro Carlo Felice, con impegno complessivo di 17,5 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);
- **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 di 4 ore;

Sicurezza in edilizia, Sicurezza e Salute Lavoratori

- **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;
- **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);
- **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;
- **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**;
- **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;

Consolidamento strutturale; Progettazione strutturale; D.L; Sismica

- **25/09/2019**– seminario “**Tecniche di consolidamento statico ed antisismico** degli edifici esistenti: soluzioni in calcestruzzo leggero per il recupero dei solai e rinforzi strutturali con i materiali compositi in FRCM e FRP” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11, con impegno di 4,5 ore;
- **17/06/2019** – seminario “**La Direzione dei lavori strutturali e i criteri di accettazione dei materiali**” organizzato dal Comune di Genova all’Auditorium Matitone Comune GE - Via di Francia 1, con impegno di 3,5 ore;
- **27/05/2019** – seminario “**Ripristino e adeguamento sismico** delle strutture in c.a. e muratura” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11, con impegno di 3,5 ore;
- **19/03/2018**– seminario “**I Materiali Compositi Fibrorinforzati ad Elevate Prestazioni (HPFRCC)**” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova a Chiavari, Soc.tà Economica -Via Ravaschieri, 15, con impegno di 5,5 ore;
- **04/03/2019** – seminario “**Tecniche di rinforzo di strutture esistenti: l’incamiciatura di telai in c.a. e la soletta collaborante per solai**” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova, Via Pionieri e Aviatori d’Italia, 44, con impegno di 4 ore;

- **01/10/2018** – seminario “Edilizia e progettazione tra **NTC2018, sicurezza sismica, BIM, CAM** e valorizzazione” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova, Grand Hotel Savoia, Via Arsenale di Terra, 5, con impegno di 4,5 ore;
- **13/07/2018** – seminario “**Le prestazioni delle strutture esistenti in cemento armato**” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri a Genova presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11, con impegno di 3,5 ore;
- **08/03/2018** – seminario “**Analisi prestazionale del costruito: si parte dalle NTC 2018**” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri a Genova, Sala delle Gride, Palazzo Nuova Borsa, Via XX Settembre 44, con impegno di 7 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;
- **04/07/2016** – seminario “Informatizzazione **Pratiche Cemento Armato**” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova Auditorium Eugenio Montale del Teatro Carlo Felice, con impegno 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;
- **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;
- **30/10/2015** – seminario “**Moment Resistant Joint**” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova, Auditorium Eugenio Montale del Teatro Carlo Felice, con impegno complessivo di 4 ore;

Prevenzione Incendi

- **12/02/2020** – corso di aggiornamento di “Prevenzione incendi – Regole tecniche di prevenzione incendi **Edifici di civile abitazione e Centrali Termiche**” organizzata dall’Ordine degli Ingegneri Genova presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11, con impegno di 4,5 ore;
- **24/10/2019** – corso di aggiornamento di “Prevenzione incendi – **DM 12 Aprile 2019** – Modifiche al Decreto del 3 Agosto 2015 e s.m.i.” organizzato dalla Direzione Regionale VVF Liguria in Genova, Sala Convegni del Circolo Ufficiali dell’Esercito “Liguria” - Via San Vincenzo 68, con impegno di 4 ore;
- **18/04/2019**– seminario “**Prevenzione incendi** – Passato, presente e futuro” organizzata dall’Ordine degli Ingegneri Genova presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11, con impegno di 4,5 ore;

- **19/07/2018** – corso di aggiornamento di “Prevenzione incendi – **Semplificazioni operative in caso di modifiche senza aggravio del rischio**” organizzata dall’Ordine degli Ingegneri Genova presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11, con impegno di 3,5 ore;
- **29/05/2018** – corso di aggiornamento di “Prevenzione incendi – **Focus D.M. 3.8.2015 Soluzioni alternative - Uffici**” organizzata dall’Ordine degli Ingegneri Genova presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11, con impegno di 3,5 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;
- **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;
- **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;
- **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);

Progettazione architettonica e urbanistica, Materiali e impianti in edilizia

- **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;
- **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;
- **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;
- **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;
- **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;
- **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;
- **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;

- **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;
- **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;

Energia, APE, contabilizzazione calore, Celeste 2

- **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);
- **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;
- **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;
- **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.

Project Managment; PNL (Programmazione Neuro Linguistica); Comunicazione

- **31/01/2019** - seminario “**Comunicare con efficacia: chiarezza e superamento delle barriere della comunicazione**” organizzati FederManager di Genova presso la sua sede in Genova, Via XX Settembre 8/2, con impegno di 1,5 ore;
- **17/01/2019** - seminario “**Leadership, uno strumento di problem solving del manager**” organizzati FederManager di Genova presso la sua sede in Genova, Via XX Settembre 8/2, con impegno di 1,5 ore;
- **26/04/2018** - seminario “**Moderne Presentazioni che escono dall'ordinario. Oggi si può**” organizzati dall’Ordine degli Ingegneri di Genova presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11, con impegno di 1,5 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;

Ingegneria dell'Informazione, BIM, Sistemi informativi aziendali

- **15/01/2020** – seminario “**Il sistema BIM nelle Pubbliche Amministrazioni**” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova e da ANCE . Genova a Genova, Piazza Sarzano, 9 - Aula S. Salvatore, con impegno di 3 ore;



- **14/11/2019** – seminario “**BIM** e digitalizzazione del processo edilizio: il ruolo della Pubblica Amministrazione” organizzato dal Gruppo Euroconference Spa a Genova, Novotel - Via Cantore 8, con impegno di 3,5 ore;
- **07/05/2019** – seminario “Posta elettronica: tecniche e soluzioni per la gestione della **sicurezza e della privacy**” organizzati dall’Ordine degli Ingegneri di Genova presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11, con impegno di 2,5 ore;
- **12/02/2019** – seminario “Introduzione al **Cloud** e alle **Serverless Applications**” organizzati dall’Ordine degli Ingegneri di Genova presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11, con impegno di 2,5 ore;
- **1, 2, 3, 8, 9 e 10/10/2018** – due corsi di formazione di 3 giorni ciascuno sul tema “La metodologia BIM - corso base - Moduli 1 e 2” organizzati dall’Agenzia del Demanio a Roma presso la sede Saperessere, Circonvallazione Ostiense, 80, con impegno complessivo di 48 ore;
- **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;
- **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;
- **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;
- **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 di 4 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 di 2,5 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 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 di 2,5 ore;

Condominio e ingegneria; Valutazioni Immobiliari

- **21/11/2019** – seminario “APE CONFEDILIZIA Le nuove linee guida per la **valutazione degli immobili** dopo il protocollo di intesa dei principali operatori del mercato” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova a Genova, Via Cassa di Risparmio, 15 - Genova; Sala di Rappresentanza Banca Carige 15° piano, con impegno di 3 ore;
- **08/03/2019** – tavola rotonda sul tema “Professionisti Economico/Giuridici: **valutazione e valorizzazione degli immobili** aziendali” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di

Genova a Genova, Sala delle Professioni Forensi; Via XII Ottobre 3, con impegno di 3,5 ore;

- **21/11/2018, 09/05/2018, 02/05/2018, 11/04/2018, 14/02/2018, 31/01/2018, 10/01/2018 e 04/10/2017** – otto 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 20 ore;
- **dal 29/12/2017 al 02/01/2018** – FAD organizzato da Tweegs-Welumen sul tema “**Locazioni Immobiliari**”, con impegno complessivo di 4 ore;

Trasporti

- **10/10/2019** – 46° Convegno Internazionale della Comunicazioni “Colombiane” dal titolo “Genova un anno dopo - **dal Morandi al 3° Valico**” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Genova e dal Comune di Genova a Genova, Palazzo Ducale - Salone Maggiore Consiglio, con impegno di 4,5 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 di 4 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;

Controllo di Gestione

- **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;

Qualità, Certificazioni, Attività e Deontologia Professionale, Ordini Professionali

- **17/02/2020** – seminario “Le **assicurazioni** per i dipendenti Pubblici e Privati” organizzati dall’Ordine degli Ingegneri di Genova presso la sua sede in Genova, Piazza della Vittoria 11, con impegno di 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;
- **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;
- **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;