

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

DAVIDE LURASCHI

ABILITAZIONI E QUALIFICHE

- Iscrizione Albo ingegneri di Milano numero 22002
- **Professionista antincendio Albo Ministeriale DM 5-8-2011 - n° 22002 - IO – 3242**
- Presidente Collegio Ingegneri ed Architetti di Milano – CIAM 1563
- Consigliere dell'Ordine Ingegneri di Milano dal 2017 al 2022
- Già tesoriere e consigliere Collegio Ingegneri e Architetti di Milano dal 2016 al 2021
- Codirettore Scientifico del "il Giornale dell'Ingegnere"
- Già membro del Gruppo tecnico del CNI (Consiglio Nazionale Ingegneri) come esperto in progettazione con il Codice di Prevenzione incendio
- Membro della "**Commissione Antincendio**", Ordine Ingegneri di Milano
- Membro della "Commissione Qualificazione Professionale", Ordine Ingegneri di Milano
- Già membro del "Comitato per la didattica (CPD)" Ordine Ingegneri di Milano
- **Cert ing – 2° livello Sicurezza Antincendio (progettazione e direzione lavori grandi complessi)**
- Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione e Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione Albo Ministeriale D.Lgs 81/08 RSPP - ex 494/626 - ex 626/94
- Certificatore energetico - CENED Milano
- Già membro Commissioni Prezzi Immobili – camera commercio Milano.

ESPERIENZA LAVORATIVA

01-2004 / Oggi

Luraschi e Associati Ingegneria e Architettura**Via Matteo Bandello 20 – 20123 Milano**

Studio di ingegneria e di architettura e di consulenza fondato nel 1892.

Specializzato in:

Progettazione integrale ed integrata della sicurezza Antincendio (Expo 2015 – Feltrinelli Porta Volta, Philips Italia, Palazzo 4 Port – IMB milano, Fondazione Feltrinelli, Museo del Bambino – MUBA, Museo della Resistenza, Villaggio Olimpico – Scalo P.ta Romana, Palalido Allianz Cloud ecc) – Fire Safety Engineering , Direzione Lavori antincendio, asseverazione SCIA_{vvf}, Progettazione e direzione lavori di palazzi storici (castelli, ville, monumenti, musei e teatri); Progettazione e direzione lavori di edifici terziari (Benetton Group, Milano sport SpA, società di *Real Estate*, Società di consulenza e vari uffici legali –Gatti e associati, Ripa di Meana ecc.); Progettazione e direzione lavori di edifici residenziali; Progettazione e direzione lavori Appalti Pubblici, Progettazione e direzione Lavori impianti, Project Management.

10-2001 / 12-2004

Eurotekna S.p.A. Ingegneria ed Industria della Costruzioni, Milano

La società di *Real Estate* prettamente nell'area di Milano. (oggi Valore Reale SGR pa) coordinatore del design ed *advisor* collaborando con l'Archon Group della Goldman Sachs, la DTZ Italia e la Olympe di Parigi, Studio di Architettura Luca Scacchetti

Project manager

01-2001 / 10-2001

S.A.B.E.S.A. S.p.A. (Società Appalti Bonifiche Edilizia Strade Aeroporti)

La società di Costruzione e Real Estate

Project manager

FORMAZIONE PROFESSIONALE ANTINCENDIO

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

1. **Corso di aggiornamento Nuova Normativa Antincendio – 2013 - 2022**
Ordine Ingegneri Milano
2. **Corso di aggiornamento Antincendio e Fire Safety Engineering – 2015 - 2020**
Ordine Ingegneri Milano
3. **Corso di aggiornamento Antincendio e Fire Investigation – 2019**
Ordine Ingegneri Milano
4. **Corso di specializzazione Fire Safety Engineering – 2014**
Ordine Ingegneri Milano
5. **Corso di Fire security 2013**
Miami Dade College - Florida - USA
6. **Corso di specializzazione di Prevenzione Incendi 2012-2013**
Ordine Ingegneri Milano
7. **Corso di resistenza al fuoco delle strutture – 2010**
Fondazione Ordine Ingegneri Torino
8. **Corso di specializzazione di Prevenzione Incendi - 2003**
Ordine Ingegneri di Milano

FORMAZIONE PROFESSIONALE GENERALE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

1. Corso aggiornamento 81/08 2009
Assimpredil Milano
2. Corso DLgs 81/08 RSPP 2009
Global Gem – Cisl Milano
3. Certificatore energetico 2008
CENED Milano
4. Corso di “il fotovoltaico per Ingegneri e architetti” 2008
Circolo della Stampa – Milano
5. Corso di “lighting design” 2006
Artemide
6. Corso di “progettazione acustica in Edilizia” 2006
ANIT- Milano Ordine Ingegneri Milano
7. Corso di Economia e Finanza Immobiliare 2004
SDA Bocconi - Milano
8. Corso di “Management per Ingegneri” 2003

Ordine Ingegneri di Milano

9. Corso per abilitazione esercizio ex 494/626 2002
Ordine Ingegneri di Milano
10. Esame di stato 2001 e Laurea in ingegneria edile 2000
Politecnico di Milano

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

ISTRUZIONE

2001 Esame di stato - Politecnico di Milano

2000 Laurea in ingegneria Edile V.O. - Politecnico di Milano

1998-1999 Studente Free Mover - Civil and Structural Engineering Department. -
University of Newcastle upon Tyne - UK

1998-99 Stage Lavorativo
Università di Dar es Salaam – Tanzania,
Prof. Marian Molon – Politecnico di Milano

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

PRIMA LINGUA **Italiano**
ALTRE LINGUE **Inglese**
 Spagnolo

**ATTIVITÀ DIDATTICHE IN QUALITÀ
DI PROFESSORE A CONTRATTO**

E

**INSEGNAMENTI IN AMBITO
ACCADEMICO COMPROVANTI
ESPERIENZA DIDATTICA IN
SETTORI AFFINI**

(PROGETTAZIONE ANTINCENDIO)

POLITECNICO DI MILANO

Lezioni ex cathedra, seminari e revisioni nell'ambito dell'incarico di professore a contratto ricoperto presso il Politecnico di Milano e precedentemente come cultore della materia presso la medesima università:

2022-2023

Politecnico di Milano - architettura urbanistica ingegneria delle costruzioni
Ingegneria dei Sistemi Edilizi
Professore a Contratto – Docenza

Titolare di insegnamento

INGEGNERIA DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO AVANZATA ED FSE

2021-2022

Politecnico di Milano - architettura urbanistica ingegneria delle costruzioni
Ingegneria dei Sistemi Edilizi
Professore a Contratto – Docenza

Titolare di insegnamento

INGEGNERIA DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO AVANZATA ED FSE

2020-2021

Politecnico di Milano - architettura urbanistica ingegneria delle costruzioni
Ingegneria dei Sistemi Edilizi
Professore a Contratto – Docenza

Titolare di insegnamento

INGEGNERIA DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO AVANZATA ED FSE – cod 053052

2020-2021

Politecnico di Milano - architettura urbanistica ingegneria delle costruzioni
Ingegneria Edile e delle Costruzioni
Professore a Contratto – Docenza

Titolare di insegnamento

INGEGNERIA DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO – cod 053118

2019-2020

Politecnico di Milano - architettura urbanistica ingegneria delle costruzioni
Ingegneria dei Sistemi Edilizi
Professore a Contratto – Docenza

Titolare di insegnamento

INGEGNERIA DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO AVANZATA ED FSE – cod 053052

2019-2020

Politecnico di Milano - architettura urbanistica ingegneria delle costruzioni
Ingegneria Edile e delle Costruzioni
Professore a Contratto – Docenza

Titolare di insegnamento

INGEGNERIA DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO – cod 099601

2018-2019

Politecnico di Milano - architettura urbanistica ingegneria delle costruzioni
Ingegneria dei Sistemi Edilizi
Professore a Contratto – Docenza

Titolare di insegnamento

INGEGNERIA DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO AVANZATA ed FSE – cod 053052

2018-2019

Politecnico di Milano - architettura urbanistica ingegneria delle costruzioni
Ingegneria Edile e delle Costruzioni
Professore a Contratto – Docenza

Titolare di insegnamento
INGEGNERIA DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO – cod 099601

2017-2018

Politecnico di Milano - architettura urbanistica ingegneria delle costruzioni
Ingegneria Edile e delle Costruzioni
Professore a Contratto – Docenza

Titolare di insegnamento
INGEGNERIA DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO – cod 099601

2016-2017

Politecnico di Milano - architettura urbanistica ingegneria delle costruzioni
Ingegneria dell' Edilizia - Ingegneria e Tecniche per l'Edilizia e l'Architettura
Professore a Contratto – Docenza

Titolare di insegnamento
INGEGNERIA DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO – cod 099601

2010-2011

Politecnico di Milano - architettura urbanistica ingegneria delle costruzioni
Professore a Contratto – Docenza
Formazione Permanente PRD MasterClass - LEVD

“Preservation Reuse Design for Historical Architecture – Historical Centre”
Titolo del modulo : **“PREVENZIONE DEI RISCHI DA INCENDIO”**

**ATTIVITÀ DIDATTICHE IN QUALITÀ
DI PROFESSORE A CONTRATTO
E
INSEGNAMENTI IN ALTRO AMBITO
ACCADEMICO**

POLITECNICO DI MILANO

2015-2016
Politecnico di Milano - architettura urbanistica ingegneria delle costruzioni
Professore a Contratto – Docenza
Architectural design studio 3
CONSTRUCTIVE SYSTEMS

2015-2016
Politecnico di Milano - architettura urbanistica ingegneria delle costruzioni
Professore a Contratto – Docenza
Laboratorio di progettazione e costruzione dell'architettura 2 prof. Guidarini
TECNOLOGIE COSTRUTTIVE

2014-2015
Politecnico di Milano - architettura urbanistica ingegneria delle costruzioni
Professore a Contratto – Docenza
Architectural design studio 3
CONSTRUCTIVE SYSTEMS

2014-2015
Politecnico di Milano - architettura urbanistica ingegneria delle costruzioni
Professore a Contratto – Docenza
Laboratorio di progettazione e costruzione dell'architettura 1 prof. Guidarini
TECNOLOGIE COSTRUTTIVE

2013-2014
Politecnico di Milano - architettura urbanistica ingegneria delle costruzioni
Professore a Contratto – Docenza
Laboratorio di Progettazione e Costruzione dell'Architettura. Laboratorio prof. A.del Bo
IMPIANTI TECNICI

2013-2014
Politecnico di Milano - architettura urbanistica ingegneria delle costruzioni
Professore a Contratto – Docenza
Laboratorio Progettazione e Costruzione dell'Architettura 2. Laboratorio prof. A.del Bo
TECNOLOGIE COSTRUTTIVE

2012-2013
Politecnico di Milano - architettura urbanistica ingegneria delle costruzioni
Professore a Contratto – Docenza
Laboratorio Progettazione e Costruzione dell'Architettura 2 Laboratorio prof.ssa F.
Bonfante
IMPIANTI TECNICI

2012-2013
Politecnico di Milano - architettura urbanistica ingegneria delle costruzioni
Professore a Contratto – Docenza
Laboratorio Progettazione e Costruzione dell'Architettura 1. Laboratorio prof. A.del Bo
TECNOLOGIE COSTRUTTIVE

2011-2012
Politecnico di Milano - architettura urbanistica ingegneria delle costruzioni
Professore a Contratto – Docenza
COSTRUZIONI DELLA OPERE DI ARCHITETTURA

2010-2011
Politecnico di Milano - architettura urbanistica ingegneria delle costruzioni
Professore a Contratto – Docenza
COSTRUZIONI DELLA OPERE DI ARCHITETTURA

2009-2010

Politecnico di Milano - architettura urbanistica ingegneria delle costruzioni
Professore a Contratto – Docenza
CULTURA TECNOLOGICA DELL'ARCHITETTURA

2008-2009

Politecnico di Milano
Cultore della Materia
Teoria e Progetto di Costruzioni e Strutture – Dipartimento ingegneria Strutturale -
Professor: Luigi Brescianini

**DOCENZE – RELAZIONI –
CONVEGNI E CONFERENZE –
IN AMBITO DELLA PROGETTAZIONE
DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO**

aa 2022 - 2021-2020-2019-2018-2017-2016-2015-2014-2013-2012-2011-2010-2009

LA SICUREZZA ANTINCENDIO

INTRODUZIONE ALLA SICUREZZA ANTINCENDIO

Il ruolo del professionista antiincendio

Politecnico di Milano – Ordine ingegneri Milano

Corso interdisciplinare per laureati – Esame di Stato

- ✓ Il ruolo del professionista antiincendio
- ✓ La normativa 151/2011
- ✓ Il DM 8 agosto 2015
- ✓ L'approccio Ingegneristico
- ✓ Esempi

2022 - 2021 - 2020 - 2019 – 2018 - 2017

Lezione ex cattedra “**LA SICUREZZA ANTINCENDIO E RISCHI DI ESPLOSIONI NEI CANTIERI**”

Corso Sicurezza cantieri Edili

Politecnico di Milano

prof. Marco Trani

2022 -2021 -2020 – 2019

Lezione ex cattedra “**LA SICUREZZA ANTINCENDIO E RISCHI DI ESPLOSIONI NEI CANTIERI**”

Corso per RSPP – CSP - CSE

Ordine Architetti di Milano

prof. Marco Trani

2022

Lezioni “**PROPAGAZIONE DI INCENDI NEGLI EDIFICI CIVILI E LA RTV DELLA FACCIATE D'AMBITO**”

Corso Abilitazione

Ordine Architetti di Novara

2021

HIGH RISE BUILDINGS – FIRE SAFETY

Neapolis University Pafos (cipro)

2021

Stati Generali dell'ingegneria GI 2021

INCENDI ED EDIFICI ALTI

Ordine ingegneri di Milano

Convegno **INCENDI ED EDIFICI ALTI**

Infoweb milano

2022-2021
Lezioni **“LA SICUREZZA ANTINCENDIO”**
Corso Abilitazione
Ordine Architetti di Roma

2020 – 2019
Lezione ex cattedra **“INTRODUZIONE ALLA SICUREZZA ANTINCENDIO”**
Laboratorio di architettura tecnica
Politecnico di Milano – Polo di lecco
prof. Gabriele Masera

2019
Corso aggiornamento antincendio 40 ore. Lezioni ex cattedra
“Manifestazioni temporanee per le attività 65: le nuove linee guida di prevenzione incendi”
Ordine Ingegneri di Milano

2019 (previsto per maggio 2019)
Corso aggiornamento antincendio 40 ore. Lezioni ex cattedra
“RTO DM 5/8/2015 – presentazione del DM, generalità, strategie e metodi – gli obiettivi del codice - nuova RTV attività commerciali DM 23.11.2018
Ordine Ingegneri di Milano

2019
Corso aggiornamento antincendio 40 ore. Lezioni ex cattedra
“RTV attività commerciali - progettazione esecutiva – casi pratici”
Ordine Ingegneri di Milano

2018
Corso Base ex 818. Lezioni ex cattedra
“Esercitazione finalizzata alla predisposizione di un progetto ai sensi dell. art 3 DRP 151/2011 - SICUREZZA ANTINCENDIO”
Ordine Ingegneri di Milano

2018
Corso Base ex 818. Lezioni ex cattedra
“Progettazione antincendio: attività sanitarie/ospedali”
Ordine Ingegneri di Milano

2018
Corso aggiornamento antincendio 40 ore. Lezioni ex cattedra
“Resistenza al fuoco delle strutture e trattazione del cap. S2 del D.M. 3 Agosto 2015”
Ordine Ingegneri di Milano

2018
Corso aggiornamento antincendio 40 ore. Lezioni ex cattedra
“Adeguamento delle strutture sanitarie esistenti ai fini della sicurezza antincendio”
Ordine Ingegneri di Milano

2018
Corso aggiornamento antincendio 40 ore e corso Base ex 818. Lezioni ex cattedra
“La SCIA VVF e Asseverazione: modalità di compilazione e documentazione occorrente “-SICUREZZA ANTINCENDIO
Ordine Ingegneri di Milano

2018
Corso aggiornamento antincendio 40 ore. Lezioni ex cattedra

“IL DM 3.8.2015 – RTO ed esempi pratici”

Ordine Ingegneri di Milano

2018

Corso aggiornamento antincendio 40 ore. Lezioni ex cattedra

“ASSEVERAZIONE E RINNOVO PERIODICO” - SICUREZZA ANTINCENDIO

Ordine Ingegneri di Milano

2017

Corso Base ex 818. Lezioni ex cattedra

“Locali di pubblico spettacolo” - SICUREZZA ANTINCENDIO

Ordine Ingegneri di Milano

2017

Corso aggiornamento antincendio 40 ore. Lezioni ex cattedra

**“La SCIA VVF e Asseverazione modalità di compilazione e documentazione
occorrente” - SICUREZZA ANTINCENDIO**

Ordine Ingegneri di Milano

2017

Corso aggiornamento antincendio 40 ore. Lezioni ex cattedra

“I RISCHI DI INCENDIO E DI ESPLOSIONE” - SICUREZZA ANTINCENDIO

Ordine Architetti di Milano

2017

Corso aggiornamento antincendio 40 ore. Lezioni ex cattedra

**“IL DECRETO OSPEDALI – SOLUZIONI ED ESEMPI PRATICI” - SICUREZZA
ANTINCENDIO**

Ordine Architetti di Milano

2016

Corso aggiornamento antincendio 40 ore. Lezione ex cattedra

“SICUREZZA ANTINCENDIO E IL RINNOVO PERIODICO”

Ordine Ingegneri di Lodi

aa 2018-2019

Lezione ex cattedra **“INTRODUZIONE ALLA SICUREZZA ANTINCENDIO E ATTIVITÀ
PUBBLICO SPETTACOLO”**

Politecnico di Milano sede Lecco

prof. Gabriele Masera

aa 2018

Lezione ex cattedra **“FIRE PROTECTION DESIGN - SICUREZZA ANTINCENDIO E
RESISTENZA AL FUOCO DELLE STRUTTURE IN ACCIAIO”**

DESIGN OF STRUCTURES

Politecnico di Milano

professor Carlo A. Castiglioni

aa 2018

Lezione ex cattedra **“SICUREZZA ANTINCENDIO E RISCHI DA ESPLOSIONE ”**
DESIGN OF STRUCTURES

Politecnico di Milano

professor Marco Trani

aa 2017

Lezione ex cattedra **“FIRE PROTECTION DESIGN - SICUREZZA ANTINCENDIO E
RESISTENZA AL FUOCO DELLE STRUTTURE IN ACCIAIO”**

DESIGN OF STRUCTURES
Politecnico di Milano
professor Carlo A. Castiglioni

aa 2017

Lezione ex cattedra "**SICUREZZA ANTINCENDIO E RISCHI DA ESPLOSIONE**"
DESIGN OF STRUCTURES
Politecnico di Milano
professor Marco Trani

aa 2016

Lezione ex cattedra "**FIRE PROTECTION DESIGN - SICUREZZA ANTINCENDIO E RESISTENZA AL FUOCO DELLE STRUTTURE IN ACCIAIO**"
DESIGN OF STRUCTURES
Politecnico di Milano
professor Carlo A. Castiglioni

aa 2015

Lezione ex cattedra "**FIRE PROTECTION DESIGN - SICUREZZA ANTINCENDIO E RESISTENZA AL FUOCO DELLE STRUTTURE IN ACCIAIO**"
DESIGN OF STRUCTURES
Politecnico di Milano
professor Carlo A. Castiglioni

aa 2014

Lezione ex cattedra "TECNICA E TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA E SICUREZZA ANTINCENDIO"
LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA I
Politecnico di Milano
professori Lorenza Petrini e Francesca di Gennaro

aa 2013

Lezione ex cattedra "TECNICA E TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA E SICUREZZA ANTINCENDIO"
Politecnico di Milano
prof.ssa Pierini

aa 2013

Lezione ex cattedra "TECNICA E TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA E SICUREZZA ANTINCENDIO"
LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA I
Politecnico di Milano
professori Lorenza Petrini e Francesca di Gennaro

aa 2013

Lezione ex cattedra "TECNICA, TECNOLOGIA ED IMPIANTI NELL'ARCHITETTURA E SICUREZZA ANTINCENDIO"
LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 2
Politecnico di Milano
professor. Claudio Sangiorgi

2008-2009

Politecnico di Milano
Lezioni ex cathedra su invito del prof. Claudio Sangiorgi, corso "CULTURA TECNOLOGICA DELL'ARCHITETTURA" e "SICUREZZA ANTINCENDIO".

**PARTECIPAZIONE
CERTIFICATA A
ESPERIENZE
PROFESSIONALI RILEVANTI
PER L'INSEGNAMENTO
PROGETTI E OPERE**

Specificatamente per la SICUREZZA ANTINCENDIO negli ultimi 5 anni progetti e opere di progettazione e/o consulenza e/o Direzione Lavori Sicurezza Antincendio in cui ha svolto il ruolo di progettista / coprogettista e/o direttore Lavori antincendio.

- Museo della Resistenza – Milano – arch.tti Herzog e de Meuron
- Villaggio Olimpico – Scalo pta Romana – Milano – SOM architects
- Fondazione Museo dei Bambini (Muba) – Milano
- Riso Mittino Riseria d'Italia
- Allianz Cloud Stadium Milano
- Centro Sportivo Saini Milano
- MM – Deposito Monza
- ATM – Deposito Milano
- Sede IBM . Segrate Milano – arch. Gabetti e Isola Italia
- Sede Philips Milano Italia
- Centro sportivo Saini Milano
- Palalido – campo polifunzionale Milano
- Sede Jakala Milano
- Fondazione Feltrinelli - arch. Herzog e De Meuron (consultancy antincendio e licenza pubblico spettacolo)
- Fondazione Feltrinelli - arch. Herzog e De Meuron (nuovo locale pubblico spettacolo)
- Expo 2015 - Cascina Triulza
- Expo 2015 – Expo Center– 3 progetti distinti
- Expo 2015 - TCP – 3 Edifici Tematici multipiano
- Expo 2015 – Open Air Theatre– 2 progetti distinti
- Expo 2015 – Uffici Expo - Stampa– 2 progetti distinti - edificio multipiano
- Expo 2015 – general planning
- Porta Volta – Uffici e locali aperti al pubblico
- Porta Volta – Edificio Residenziale Nexity - edificio multipiano
- Porta Volta – Edificio Residenziale ACLI - edificio multipiano
- Porta Volta – Museo – Seda Adi Compasso d'oro - edificio multipiano
- Porta Volta – 3 garage interrati multipiano
- ADI per Expo 2015 - Porta Volta - edificio multipiano
- Banca di Carate – BCC – Auditorium
- Scuola - FAES - Amadeo
- Scuola - FAES - Zanoia
- Scuola Picchio Rosso Garbagnate
- WTC Word Trade Center - Assago – - edificio multipiano
- Carglass – Origlass – sede principale – Saronno
- Arena di Milano - CT - edificio vincolato
- Castello Arona – residenze e ufficio
- Porada arredi - fabbriche e unità produttive
- Ospedale San Paolo Milano
- Ospedale San Carlo Milano

Progetti in cui sono assistente progettista e direttore Lavori antincendio.

- Ospedale La città della salute arch. Renzo piano Sesto S.Giovanni 2015-2016
- Isola Bella – Castelli - Museo 1998-2013 • Isola Madre – Castelli – Museo 1998-2013
- Castelli di Cannero – primo progetto nucleo Museale 2000-2013
- Fondazione Feltrinelli - Herzog e De Meuron (consultancy) 2014

- Sony Italia – 2005 • Cotonificio Albini - fabbriche e unità produttive 2012-2016
- Goglio materie plastiche - fabbriche e unità produttive 2014-2016
- Carglass – sedi varie (Milano – Roma ecc) 2011-2014
- Varie Autorimesse ed Autosili milanesi – vari anni • Ospedale San Gerardo – Monza
- Ospedale San Paolo Milano 2006 - 2016
- Ospedale San Carlo Milano 2006 – 2016
- Ospedale Auxologico (varie edifici) Milano 2002 – 2016
- Ospedale Casa di Cura La Madonnina Milano 2002 - 2014
- Ospedale Casa di Cura Columbus Milano 2002 – 2014
- Ospedale Casa di Cura San Pio X 2016 • Hotel Manin 2003 - 2016
- Hotel Des Etrangers 2012- 2016 • Hotel Cardano 2003- 2011 •
- Hotel Boston 2003- 2011
- Club Hotel 2011-2015
- Hotel Arcobaleno 2007- 2011
- Hotel Luna - 2011 -2014
- Hotel Vivit - 2011 -2014
- Cogeram – piazza Fontana – palazzo uffici e banca 2009-2016
- Cogeram – piazzetta Bossi – palazzo uffici e banca 2009-2016
- E.ON Italia s.p.a fabbriche e unità produttive 2015-2016
- Electrolux (ex Distilux Italia) fabbriche e unità produttive 2011-2014 • Politecnico Como – prof. Pizzi- consulenza nuova sede

**ORGANIZZAZIONE EVENTI
CULTURALI E ATTIVITÀ
SEMINARIALI DIDATTICHE**

2016

Il **Circolo Filologico Milanese** verso il futuro: il percorso di ripensamento progettuale della sede storica di Via Clerici

Tecnologia e sicurezza antincendio.

Comune di Milano, Ordine ingegneri di Milano, Collegio Ingegneri e architetti di Milano Urban center Milan

Con ing. Gianni Verga già assessore urbanistica e cultura Comune di Milano e prof. Claudio Sangiorgi

2014 – 2015

Organizzatore e promotore con arch. Sangiorgi del

Concorso “1000 orti a Km Zero” patrocinato da:

Comune di Milano, Ordine ingegneri di Milano, Ordine Architetti di Milano, Collegio Ingegneri e architetti di Milano

Urban center Milan

Luglio 2015

Organizzatore e promotore con arch. Sangiorgi del

Conferenza “Ville Storiche dell’alto Milanese historic villas” - patrocinato da:

patrocinato da: Comune di Milano, Ordine ingegneri di Milano, Ordine Architetti di Milano, Collegio Ingegneri e architetti di Milano

Urban center Milan

aa 2012 -2013

Il Mese della Produzione Edilizia

Scuola di Architettura Civile – Politecnico di Milano, Campus Bovisa
Via Durando 10, Milano

Sicurezza antincendio – prodotti tecnologia e innovazione

Prodotti tecnologici Studio e Produzione

con i Professori Francesca Malaguzzi, Claudio Sangiorgi

22 Ottobre – 9 Novembre 2012

Mostra Hortus 2015: Milano città d’orti

Organizzatore e promotore con i Professori Claudio Sangiorgi, Stefano Zuffi e Hortus 2015.org- Ospite e relatore prof. Philippe Daverio
Presso l'Urban Center Milano

marzo/aprile 2012
Il Mese della Produzione Edilizia
Politecnico di Milano
con i Professori Francesca Malaguzzi, Claudio Sangiorgi

13 giugno – 8 luglio 2011
Mostra Kibbutz: l'Architettura della Collettività
Curatore dell' adattamento della mostra "Kibbutz: Architecture Without Precedents",
Biennale di Venezia, 2010, curata da Galia Bar Or, Yuval Yasky in occasione della
rassegna "Unexpected Israel", Presso l'Urban Center Milano
Con Martina Landsberger, Claudio Sangiorgi, A.Jarach, C.Fumagalli

marzo/aprile 2011
Il Mese della Produzione Edilizia
Politecnico di Milano
con i Professori Francesca Malaguzzi, Claudio Sangiorgi

2005-2012 organizzazione di **incontri di aggiornamento professionale e di introduzione alla professione e alla Sicurezza Antincendio** organizzati come membro di varie Commissioni dell'Ordine degli Ingegneri e per l'Ordine stesso.

ALTRE INFORMAZIONI

VINCITORE del Premio "Maccolini - Costruire l'innovazione 2002", indetto dalla Ed. Segesta:

Ideatore e detentore brevetto per : **"Shelter 120" dispositivo antincendio passivo, brevettato, certificazione REI 120.**

ARTICOLI E PUBBLICAZIONI

"La regola tecnica di prevenzione incendi per le chiusure d'ambito degli edifici civili"

Teknoring – portale delle professioni tecniche – Giugno 2022

"Incendi in edifici alti"

Giornale dell'ingegnere – Gennaio 2021

SCIA ed Asseverazione VVF: significato, modalità di compilazione, documentazione ed esempi. Editore Maggioli s.p.a. 2019

"SCIA ed Asseverazione (VVF): i contenuti e le responsabilità delle singole figure" - INGENIO – informazione e tecnica progettuale – aprile 2018

"Incendio nella Grenfell Tower"

Giornale dell'ingegnere n. 12 – Dicembre 2017

"Milano e gli orti nella storia" – nell'ambito della pubblicazione "Monastero Visitazione S. Maria in Milano 1713-2013 tre secoli di storia"

"Incognite e Varianti nel calcolo della Classe di resistenza al Fuoco"

Il Giornale dell'Ingegnere, .1-2 Gennaio Febbraio 2015;

"Area tecnologica nelle scuola di architettura: riflessioni su un'esperienza didattica-"
Il Giornale dell'Ingegnere, n.1-2 Gennaio Febbraio 2015;

“Sicurezza antincendio Locali di pubblico spettacolo: gli auditori”, Rivista Antincendio Gruppo EPC – EPC Editore 2013

“Le granaglie ed i cereali: sicurezza antincendio nelle attività agricole”, Rivista Antincendio Gruppo EPC – EPC Editore giugno 2013

“Milano e gli orti nella storia – Monastero della Visitazione”, Libro: un’osai dello Spirito. 1713-2013 tre secolo di storia. A cura di M.B. Massari Falconeri. INGRAF Milano marzo 2103 con C. Sangiorgi

Il Giornale dell’Ingegnere, n.2 Febbraio 2003;

Rivista “Costruire” . n°.236 e n°.234 2002, Costruire Edizioni S.p.A.;

Rivista “Quota neve” (progettazione impianti di risalita ed innevamento), vari anni, Marchelli Editore.

Rivista “lavori pubblici”, vari anni, Marchelli Editore.

Living in developing countries. Dar es Salaam. Tre Lune Edizioni. Mantova 2001

**TRATTAMENTO DEI DATI
PERSONALI, INFORMATIVA E
CONSENSO**

Autorizzo al trattamento dati ai sensi del GDPR 2016/679 del 27 aprile 2016 (Regolamento Europeo relativo alla protezione delle persone fisiche per quanto riguarda il trattamento dei dati personali).

Autorizzo il Politecnico di Milano alla pubblicazione sul sito WEB dell’ateneo per fini istituzionali ed in ottemperanza al D. Lgs. n. 33 del 14 marzo 2013 “Decreto trasparenza” come modificato dal D. Lgs. 97 del 2016.

Milano, dicembre 2022



curriculum vitae

- nome:* **PAOLO CRISPIATICO**
- nato:* il 5 maggio 1965 a Milano
- diploma:* Maturità Scientifica nel 1984
- laurea:* Ingegneria Civile Edile indirizzo Ergotecnico Tecnologico nel febbraio 1991 presso il Politecnico di Milano
- commissioni:* membro COMMISSIONE STRUTTURE Ordine Ingegneri Provincia di Milano dal nov 2017
socio fondatore NET.PRO Ingegneri di Protezione Civile Milano
- iscrizione albi:* Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano, n. 16702 – dal 1992
Albo Regionale Collaudatori Reg. Lombardia dal 2005 al
Prevenzione incendi Legge 818/84 n. MI-16702-I-2673
Elenco Qing specialisti ingegneria strutturale Ordine Ing. Milano da 2012 al 2018
Elenco Qing specialisti edilizia ospedaliera Ordine Ing. Milano da 2012 al 2015
Agenzia Nazionale Certificazione volontaria delle competenze del Consiglio Nazionale degli Ingegneri Certificato Accredia CERT'ING ADVANCED n° MIB-4111-IT20
Specializzato in strutture in cemento armato
Albo tecnici AeDES (Agibilità e danno nell'emergenza sismica) del Ministero dell'Interno Dipartimento di Protezione Civile
- corsi di aggiornamento:*
- 1998 - Calcolo dell'isolamento termico degli edifici Legge 10/91 (Cazzaniga)
 - 2000 - Coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei lavori ex D.Lgs. 494/94 (40h)
 - 2003 – Progetto delle strutture di cls in zona sismica (CTE – Politecnico MI)
 - 2003 - Specializzazione in prevenzione incendi Legge 818/84 (120h Ord. Ing. Milano)
 - 2005 – L'Eurocodice 8 e l'evoluzione della normativa sismica (Ord. Ing. Milano)
 - 2007 – Progettazione acustica in edilizia (32h Anit)
 - 2013 – Coordinatore sicurezza progettazione ed esecuzione lavori D.Lgs. 81/08 (40h)
 - 2014 – Progettazione impianti termici (88h)
 - 2016 – Aggiornamento prevenzione incendi L. 818/84 (40h Ord. Ing. Milano/Monza)
 - 2018 – Aggior. Coordinatore sicurezza progettazione ed esecuzione lavori D.Lgs. 81/08 (40h)
 - 2021 – Aggiornamento prevenzione incendi L. 818/84 (40h Ord. Ing. Milano/Monza)
 - 2021 – Tecnico AeDES Agibilità e danno nell'emergenza sismica – Prot. Civ. (60h)
 - 2023 - Aggior. Coordinatore sicurezza progettazione ed esecuzione lavori D.Lgs. 81/08 (40h)

esperienze in imprese di costruzione dal 1991 al 1997

- set. '91 / giu. '94* Dipendente dell'Impresa BELLONI Piero S.p.a.
via Domenichino 16 - Milano
- mansioni:* Rapporti con fornitori, sviluppo dei dettagli dei progetti
e responsabilità prevenzione infortuni
- cantieri:* Lottizzazione residenziale di n.317 appartamenti a Lainate (circa 50.000 m³)
Autosilo di 5 piani interrati in Milano, via Agudio n°2 (circa 20.000 m³)
- lug. '94 / ott. '95* Dipendente dell'Impresa EDILMONARI S.p.a.
via Marsala 19 - Rho (MI)
- mansioni:* Capo Area: direzione personale di cantiere, rapporti con committente e fornitori,
direzione tecnica, programmazione lavori, contabilità lavori e responsabilità
prevenzione infortuni
- cantieri:* Ampliamento dell' Ospedale di Cuggiono (MI) (circa 30.000 m³)
Programma P.E.E.P. in via per Cassano a Busto Arsizio (circa 10.000 m³)
Casa di riposo a Gorla Minore (VA) (circa 45.000 m³)

esperienze in studi di progettazione dal 1995 al 2000

- nov. '95 / set. '98* collaboratore dello studio Dott. Ing. Arch. M. A. FERÉ
via Palestro 4 - Legnano
- mansioni:* progettazione strutturale, calcolo legge 10/91, rilievo impianti termici, pratiche
VV.F. contabilità OO.PP.
- set. '98 / dic. '00* collaboratore dello studio PROGETTISTI ASSOCIATI S.P.A.
via Ariberto, 8 – Milano
- assistente D.L.
direttore operativo* A.S.L. di PAVIA - Ampliamento ristrutturazione OSPEDALE di VOGHERA
(dialisi, terapia intensiva, radiologia, degenze)
A.S.L. di PAVIA - Ampliamento OSPEDALE di MORTARA
(radiologia, p.s., ss.oo., degenze)
A.S.L. di PAVIA - Ristrutturazione OSPEDALE di VARZI (ss.oo.)
A.O. OSP. CIV. di VIMERCATE - Ampliamento e ristrutturazione
OSPEDALE di SESTO SAN GIOVANNI (dea, ss.oo. centrali termiche)
A.O. OSP. CIV. di VIMERCATE - Ristrutturazione OSPEDALE di
VIMERCATE (psichiatria, pneumologia, ss.oo.)

libera professione dal 1997 ad oggi

PROGETTI E DIREZIONI LAVORI

1997 – Comune di Gallarate - Residenza sanitaria assistenziale in via delle Rose a Gallarate
(circa 9.600 m³) *importo sole strutture 255.000,00 €*

incarico direzione lavori strutture

1998 - Realizzazione di 5 ville in via Lario a Monza (circa 5.000 m³)

importo sole strutture 200.000,00 €

incarico progettazione e DL strutture

1998 - Ampliamento sale operatorie OSPEDALE di VARZI (PV)- (circa 400 m³)

importo sole strutture 25.000,00 €

incarico progettazione e DL strutture

1998 - Opere di ristrutturazione ed ampliamento del Pronto Soccorso, Torre ascensori e Sale operatorie dell'Ospedale di Sesto San Giovanni – Istituti Clinici di Perfezionamento

importo sole strutture 786.000,00 €

incarico direzione lavori strutture

1999 - Ampliamento Reparto Immunologia Ospedale di Busto Arsizio (circa 10.000 m³)

importo sole strutture 478.000,00 €

incarico direzione lavori strutture

2000 - Realizzazione di una palazzina residenziale in viale Faenza a Milano (circa 8.000 m³)

importo totale 1.150.000,00€ sole strutture 280.000,00 €

incarico progettazione strutture

2000 - Realizzazione di una palazzina residenziale e una villa in via De Sanctis a Milano (2.700 m³)

incarico progettazione e DL strutture

2001 - Realizzazione di 9 ville in via Sala a Verderio Inferiore (LC) (circa 9.000 m³)

importo sole strutture 428.000,00 €

incarico progettazione e DL strutture

2001 - Ristrutturazione e consolidamento di stabile in corso Garibaldi 50 e via Palermo 21 a Milano

importo sole strutture 345.000,00 €

incarico progettazione e DL strutture

2001 - Realizzazione di una azienda agricola a Concorezzo st. provinciale Imbersago-Milano (12.000 m³) *importo sole strutture 500.000,00 €*

incarico progettazione e DL strutture

2002 - Realizzazione di 66 box in due piani interrati in via Puglie 23 a Milano (circa 6.700 m³)

importo sole strutture 550.000,00 €

incarico progettazione e DL strutture

2002 - Ampliamento di capannone ad uso ufficio sito in via Darwin 37/1 a Settimo Milanese

importo complessivo opere 130.000,00 €

incarico progettazione e DL strutture e imp. riscaldam

2002-2004 - Recupero ai fini abitativi di sottotetti siti in via Orti n.4 a Milano con la realizzazione di n.8 appartamenti *importo complessivo opere 1.022.362,62 € (di cui 115.050,60€ di opere strutturali 656.086,63 € di opere edili, 61.892,60 € di impianti elettrici, 83.417,40 € di impianti meccanici e 105.879,39 € per la sicurezza)*

incarico

progettazione e DL strutture, progettazione e DL impianti idrotermosanitari coordinamento sicurezza in fase progettazione ed esecuzione

2002-2004 Realizzazione di un Centro Diurno Integrato per 20 utenti e mini alloggi protetti per anziani autosufficienti e parzialmente autosufficienti per 12 utenti sito in via Toti a Gorla Maggiore *importo complessivo opere 1.862.564,20 € (di cui 317.011,16 € di opere strutturali 1.059.967,56 € finiture edili, 151.146,52 € di impianti elettrici, 274.332,30 € di impianti meccanici e 60.106,00 € per la sicurezza)*

incarico

prog. architettonico, strutturale, impiantistica (prelim. definitive ed esecutiva) DL e contabilità

2002-2004 Ristrutturazione del Corpo A - Realizzazione del Corpo di Collegamento con il Corpo B del Centro Medico Sociale S. Maria Nascente I.R.C.C.S. via Capecelatro 66 a Milano (7075 m³) *importo complessivo opere 4.119.714,45 €*

incarico

prog. architettonico, strutturale, impiantistica (prelim. definitive ed esecutiva) DL e contabilità

2002-2004 Ristrutturazione del Corpo H per la realizzazione del servizio di diagnostica per immagini presso il Centro Medico Sociale S. Maria Nascente I.R.C.C.S. via Capecelatro 66 a Milano (4085 m³) *importo complessivo opere 1.884.457,52 €*

incarico

prog. architettonico, strutturale, impiantistica (prelim. definitive ed esecutiva) DL e contabilità

2003 – Complesso residenziale, composto da due palazzine e un piano interrato, in via Donizetti a Cerro Maggiore (MI) (circa 6.800 m³) *importo sole strutture 450.000,00 €*

incarico

progettazione e DL strutture

2003 – Ristrutturazione del reparto collocato al piano primo del padiglione Ponti dell'Ospedale Maggiore Policlinico di via Francesco Sforza 35 a Milano.

importo complessivo opere 1.104.512,00 € (di cui 648.773,00 € di opere edili, 125.271,00 € di impianti elettrici e di 330.468,00 € di impianti meccanici)

incarico

prog. architettonico, strutturale, impiantistica (preliminare)

2003 – Ristrutturazione del reparto di Pneumologia al piano secondo del padiglione Sacco dell'Ospedale Maggiore Policlinico di via Francesco Sforza 35 a Milano.

importo complessivo opere 1.628.217,00 € (di cui 718.690,00 € di opere edili, 212.787,00 € di impianti elettrici e di 430.724,00 € di impianti meccanici 179.124,00 € di ascensori e 86.891,00 € per la sicurezza)

incarico

progett architettonica, imp mecc elett DL e contabilità

2004 – Complesso residenziale, composto da una palazzina (7 piani fuori terra) e due piani interrati, sito in via Salis a Milano (circa 8.500 m³)

importo totale 1.900.000,00€ sole strutture 655.000,00 €

incarico

progettazione e DL strutture

2004 – Complesso residenziale, composto da tre palazzine (4 piani fuori terra) e un piano interrato, sito tra via Settembrini e via Poma a Busto Arsizio (VA) (circa 14.600 m³)

importo sole strutture 900.000,00 €

incarico

progettazione e DL strutture

2004 – Complesso residenziale, composto da due palazzine (7 piani fuori terra) e due piani interrati, sito in viale Umbria a Milano (circa 14.000 m³)

importo totale 2.990.000,00€ sole strutture 925.000,00 €

incarico

progettazione strutture

2004 – Ristrutturazione con cambio destinazione d'uso e recupero sottotetti dei fabbricati siti in via Menabrea n.13 a Milano (circa 5.500 m³)

importo sole strutture 130.000,00 €

incarico

progettazione e DL strutture

2004-2007 – Realizzazione di un Centro Diurno per 20 utenti e mini alloggi protetti per anziani autosufficienti sito in via G. Matteotti a Vanzago presso la Fondazione Ferrario (circa 8.000 m³)

importo complessivo progetto iniziale 2.460.648,52 € Variante in corso d'opera per il cambio di destinazione dei primi due piani per la realizzazione di una Comunità Socio Sanitaria (CSS) per 10 ospiti, una Comunità di Accoglienza Residenziale (RT) per 4 ospiti, un Centro Diurno Disabili (CDD) per 15 utenti e di un Centro Socio Educativo (CSE) per 15 utenti.

importo complessivo a seguito di Perizia suppletiva di variante 2.995.383,99 € (di cui 1.995.568,70 € di opere edili, 290.605,49 € di impianti elettrici, 470.084,48 € di impianti meccanici 111.839,32 € di ascensori, 84.070,00 € per la sicurezza e 43.216,00 € opere di urbanizzazione)

incarico

Progetto architettonico, strutturale, imp. meccanici, elettrici ed ascensori, ed opere di urbanizzazione
Direzione lavori generale e contabilità

2005 – Progetto preliminare per il trasferimento della lavanderia, della farmacia e la ristrutturazione del laboratorio di analisi chimiche presso il centro "S. Maria Nascente" di via Capecelatro a Milano della Fondazione Don Gnocchi Onlus *importo complessivo opere 1.150.700,00 € (di cui 760.000,00 € di opere edili, 138.400,00 € di impianti elettrici, 229.000,00 € di impianti meccanici e 22.800,00 € per la sicurezza).*

incarico

Progetto preliminare architettonico, impianti meccanici ed elettrici

2005 - 2007 Opere strutturali relative all'intervento di recupero di un'area urbana sita in località Tremonte di S. Maria Hoè (LC) (circa 8.550 m³) *importo sole strutture 350.000,00 €*

incarico

progettazione e DL strutture

2005 - Opere strutturali per il cambio di destinazione d'uso del fabbricato sito in via Ponte alle Riffe a Firenze (circa 1.500 m³) *importo sole strutture 90.000,00 €*

incarico

progettazione e DL strutture

2005 – 2006 Ristrutturazione edificio sito in via Varesina n.214 a Milano ad uso bed & breakfast e affitta camere (circa 3.600 m³) *importo complessivo opere 340.000,00 € (di cui 254.000,00 € di opere edili, 20.000,00 € di impianti elettrici, 58.000,00 € di impianti meccanici e 8.000,00 € per la sicurezza).*

incarico

progettazione architettonica ed impiantistica e DL generale coordinatore sicurezza in prog. e exec.

2005-2010 – Opere edili ed impiantistiche per intervento di manutenzione straordinaria e riordino impianti nel complesso edilizio denominato "Casa di Riposo per Musicisti Giuseppe Verdi" sito in piazza Buonarroti n.29 a Milano *importo complessivo a seguito di Perizia suppletiva di variante 5.015.336,00 €, (di cui opere edili classe Id 2.363.996,00 € impianti elettrici classe IIIc 1.156.689,00 € impianti meccanici classe IIIb 1.494.651,00).*

incarico

Direzione Lavori generale e contabilità

2006 - 2007 Ristrutturazione e consolidamento di stabile (7 e 5 piani fuori terra) e un piano interrato in corso Magenta n.5 a Milano (circa 13.000 m³) *importo sole strutture 200.000,00 €*

incarico

progettazione e DL strutture

2006 – 2007 Nuova costruzione residenziale (12 piani fuori terra) e due piani interrati, sito in via Lorenteggio n.28 a Milano (circa 26.000 m³) *importo sole strutture 1.153.000,00 €*

incarico

progettazione strutture

2006 – 2009 Nuova costruzione residenziale (4 piani fuori terra) e due piani interrati, sito in via Sapri n. 4 a Milano (circa 9.822,00 m³) *importo sole strutture 343.000,00 €*

incarico

progettazione DL strutture e contabilità

2007 – 2008 Ristrutturazione di stabile (6 e 4 piani fuori terra) e un piano interrato in via Correggio n.18 a Milano (circa 13.000 m³) *importo sole strutture 530.000,00 €*

incarico

progettazione e DL strutture

2007 – 2008 Risanamento conservativo e recupero sottotetto ad uso residenziale (3 piani fuori terra) di un edificio in via XXV Aprile n. 14 a Nerviano (circa 4.834 m³) *importo complessivo 1.078.615,25€ (di cui 928.150,25 € opere edili, 99.465,00 € impianto meccanico, 51.000,00 € impianto elettrico)*

incarico

progettazione strutturale, impiantistica e DL generale

2007 – 2011 Realizzazione di un complesso residenziale costituito da 2 edifici ristrutturati (con recupero sottotetto) e due nuovi edifici con autorimessa interrata in via Volta 39 a Carnate *importo complessivo 3.898.463,17€ (di cui 2.498.939,07 € opere edili, 888.586,58€ strutture, 294.081,52 € impianto meccanico, 170.055,00 € impianto elettrico, 46.801,00 € impianti ascensori)*

incarico

progettazione architettonica, strutturale e DL generale

2008 – 2010 Realizzazione di un nuovo edificio ad uso residenziale (4 piani fuori terra e due interrati) in via G.B. Cassinis n.59 a Milano (circa 6.519 m³) *importo complessivo 890.000,00€ (di cui 540.000,00 € opere edili, 200.000,00€ strutt., 50.000,00 € imp. elettrico, 100.000,00 € imp.meccanico)*

incarico

progettazione architettonica, strutturale, impianti meccanici, elettrici e D.L. generale e contabilità

2008 – 2009 Realizzazione di 20 ville signorili in via Fleming a Oreno di Vimercate *importo strutture 2.702.900,00 €*

incarico

progettazione e DL strutture

2008 – 2010 Risanamento conservativo ed eliminazione barriere architettoniche nella Parrocchia Madonna della Fede in via delle Betulle n.16 a Milano *importo complessivo 602.829,78€ (di cui 335.171,96 € opere edili, 48.714,24€ strutture, 110.471,79 € impianto elettrico, 108.471,79 € impianto meccanico)*

incarico

progettazione architettonica, strutturale e D.L. generale e contabilità

2008 – 2010 Realizzazione edifici ad uso residenziale di 6 piani e 2 fuori terra con autorimessa interrata in via Prinetti n.38 a Milano *importo complessivo 1.315.000,00€ (di cui 1.053.211,60 € opere edili, 71.915,42 € impianto elettrico, 189.872,98 € impianto meccanico)*
incarico D.L. generale e contabilità

2009 – 2011 Realizzazione di una nuova chiesa in via Capecelatro n.66 a Milano
importo strutture 567.612,92 €
incarico progettazione e DL strutturale

2008 – 2011 Realizzazione di edificio residenziale con 7 piani fuori terra e 3 interrati ad uso autorimessa in via Bruzzesi n.36 a Milano *importo strutture 720.563,00 €*
incarico progettazione e DL strutturale, antincendio

2009 – 2012 Realizzazione di edificio residenziale con 10 piani fuori terra e 2 interrati ad uso autorimessa in via Biumi n.18 a Milano *importo strutture 950.000,00 €*
incarico progettazione e DL strutturale, antincendio

2008 – 2012 Realizzazione di edificio residenziale con 8 piani fuori terra e 2 interrati ad uso autorimessa in via California n.5 a Milano *importo strutture 1.010.423,00 €*
incarico progettazione e DL strutturale, antincendio

2009 Progetto definitivo per la realizzazione della tribuna per il Centro Sportivo della Atalanta Bergamasca Calcio in corso Europa n.46 a Zingonia *importo complessivo 710.000,00€*
incarico progettazione architettonica

2010 Verifica del comportamento al fuoco delle strutture dell'intero complesso ospedaliero di via Capecelatro n.66 a Milano
incarico rilievi e relazione di verifica

2011 – 2012 Realizzazione di edificio residenziale con 7 piani fuori terra e 2 interrati ad uso autorimessa in via Sormani n.10 a Milano *importo strutture 617.367,00 €*
incarico progettazione e DL strutturale, antincendio

2010 - 2012 Piano di recupero e restauro conservativo di un edificio realizzato dall'Arch. Pollack nel 1800 con cambio di destinazione d'uso in via Ponti n.16 a Cornaredo *importo complessivo 2.000.000,00 € (di cui 1.200.000,00 € opere edili, 200.000,00 € strutture, 240.000,00 € impianto elettrico, 360.000,00 € impianto meccanico)*
Incarico progettazione architettura, strutture, imp. elettrico, imp. meccanico e contabilità

2010 – 2012 Ristrutturazione di locale pubblico spettacolo ex-cinema Capitol in via Sacconi 39 a Roma *importo complessivo 6.913.193,54€ (di cui 4.163.802,76 € opere edili, 1.656.048,03 € impianto elettrico, 997.476,28 € impianto meccanico 95.866,48€ sicurezza)*
incarico General contractor

2011 – 2015 Realizzazione di due edifici residenziale con 5 e 8 piani fuori terra e 3 interrati ad uso autorimessa in via Cola di Rienzo n.35 a Milano *importo strutture 1.560.000,00 €*
incarico progettazione e DL strutturale, antincendio

2011 – 2013 Realizzazione di edificio residenziale con 6 piani fuori terra e 1 interrato ad uso autorimessa in via De Rolandi n.16 a Milano *importo strutture 801.808,00 €*

2017 – 2019 Collaudo Tecnico Amministrativo Asilo di opere di urbanizzazione consistenti nella realizzazione di un Asilo nido comunale sito nel quartiere CityLife in Milano *importo opere € 4.279.167,18*

incarico collaudatore tecnico amministrativo e statico

2017 – 2020 Realizzazione di un edificio residenziale con 6 piani fuori terra e 1 piano interrato ad uso autorimessa in via Cucchiari n.23 a Milano *importo strutture 814.684,00 €*

incarico progettazione e DL strutturale, antincendio

2017 – 2018 Comune di Arluno – Intervento di manutenzione straordinaria solai scuole istituto comprensivo statale “S. Pellico” *Importo complessivo € 63.627,00 € di cui 36.564,00 € di strutture 1.815,00 € di impianto elettrico, 26.248,00 € di opere edili e 2.280,00 € per la sicurezza*

incarico progettazione e DL architettonica, strutturale, elettrica e sicurezza, contabilità e CRE

2018 – 2018 Comune di Arluno - Manutenzione tribuna campo sportivo v.le Repubblica ad Arluno *Importo complessivo € 128.106,92 € di cui 123.409,14 € di opere edili e 4.697,78 € per la sicurezza*

incarico DL architettonica, strutturale e sicurezza, contabilità e CRE

2018 – 2021 Realizzazione di un edificio in linea e uno alto residenziali con 7 piani fuori terra e 1 piano interrato ad uso autorimessa in via Bruzzesi n.38-40 a Milano *importo strutture 814.684,00 €*

incarico progettazione e DL strutturale, antincendio

2018 – 2019 Parrocchia S. Ambrogio di Cinisello Balsamo (p.za Gramsci n.1) Opere di adeguamento normativo e antincendio del Cineteatro PAX , capienza 476 spettatori, *importo complessivo 183,907,00 € di cui 112.514,00 di opere edili 26.310,00 € di impianti meccanici e 45.083,00 di impianti elettrici*

incarico progettazione e DL architettonica e impianti

2018 – 2019 Comune di Concorezzo – Realizzazione di nuovi ossari lungo il lato est del cimitero di via Rimembranze a Concorezzo, *importo complessivo 98.255,00 € di cui 35.037,00 di strutture 6.846,00 € di impianti e 49.023,00 di opere edili e 7.709,00 € per la sicurezza*

incarico progettazione e DL architettonica, strutturale impianti, sicurezza, contabilità e CRE

2019 – 2022 Realizzazione di due edifici residenziali con 5 piani fuori terra e 1 piano interrato ad uso autorimessa in via Vigevano n.29 a Milano *importo strutture 600.000,00 €*

incarico progettazione e DL strutturale, antincendio

2019 – 2020 Collaudo Tecnico Amministrativo Ampliamento scuola elementare “Carlo Noè” a Mesero *importo opere € 214.332,65 di cui 162.686,64 per opere edili, 14.748,32 € per impianti elettrici, 28.045,81€ per impianti meccanici e 8.851,88 € per la sicurezza*

incarico collaudatore tecnico amministrativo e statico

2019 – 2022 Realizzazione di due edifici residenziali con 3 piani fuori terra e 1 piano interrato ad uso autorimessa in via Roma n.23 a Lomagna *importo strutture 718.784,00 €*

incarico progettazione e DL strutturale, antincendio

2019 – *in corso* Realizzazione di un edificio residenziale con 5 piani fuori terra e 1 piano interrato ad uso autorimessa in via Pastorelli n.13 a Milano *importo strutture 720.000,00 €*

incarico progettazione e DL strutturale, antincendio

2020 - 2021 Azienda Regionale Emergenza e Urgenza AREU progetto lavori di completamento immobile denominato "Rifugio Fanny Finzi Ottolenghi" di viale Monza 223 a Milano *importo opere € 251.412,15 di cui 162.623,49 per opere edili, 22.285,43 € per impianti elettrici, 13.843,28€ per impianti meccanici, 43.330,05€ per impianti ascensori e 9.329,90€ per la sicurezza*
incarico progettazione architettonica, impianti e sicurezza

2020 – 2021 Ristrutturazione alloggi sfitti edilizia residenziale pubblica del Comune di Cassinetta di Lugagnano *importo opere 25.878,99 € di cui 18.661,28 per opere edili, 1.964,25 € per impianti elettrici, 2.383,19€ per impianti meccanici e 2.870,25 € per la sicurezza*
incarico progettazione e DL architettonica, impianti e sicurezza

2019 – *in corso* Realizzazione di un edificio residenziale con 6 piani fuori terra e 1 piano interrato ad uso autorimessa in via Rosellini n.27 a Milano *importo strutture 380.000,00 €*
incarico progettazione e DL strutturale, antincendio

2021 – *in corso* Piano di recupero e restauro conservativo di un edificio realizzato dall'Arch. Pollack nel 1800 con cambio di destinazione d'uso in via Ponti n.16 a Cornaredo *importo complessivo 2.400.000,00 € (di cui 1.600.000,00 € opere edili, 200.000,00 € strutture, 240.000,00 € impianto elettrico, 360.000,00 € impianto meccanico)*
incarico progettazione e D.L. architettura, strutture, imp. elettrico, imp. meccanico e contabilità coord. sicurezza progettazione ed esecuzione

2021 – *in corso* Collaudo Tecnico Amministrativo Lavori di adeguamento antincendio e norme accreditamento Ospedale di Sestri Levante *importo opere € 2.603.869,30 di cui 742.220,44 per opere edili, 1.248.346,68 € per impianti elettrici, 613.302,18€ per impianti meccanici*
incarico collaudatore tecnico amministrativo e statico

2021 – *in corso* Collaudo Tecnico Amministrativo Lavori di Manutenzione straordinaria copertura e consolidamento soletta Lotto C Scuola dell'Infanzia Salterio di Moirago in via Asilo Salterio *importo opere € 112.353,68 di cui 69.130,56 per opere edili, 37.973,58 € per impianto ascensore, 5.249,54€ per impianti meccanici*
incarico collaudatore tecnico amministrativo e statico

2022 – *in corso* Realizzazione di due edifici residenziale con 4 piani fuori terra e 1 piano interrato ad uso autorimessa in piazza Perego n.9 a Milano *importo strutture 700.000,00 €*
incarico progettazione e DL strutturale, antincendio

Attività di controllo progetti depositati nei Comuni per interventi in zone sismiche 3 e 4

ai sensi della L.R. 33/2015 e DGR X/5001/2016

2017 – <i>in corso</i>	Consulente strutturista del Comune di Corbetta
2017 – 2022	Consulente strutturista del Comune di Boffalora Sopra Ticino
2017 – 2019	Consulente strutturista del Comune di Arluno
2017 – 2022	Consulente strutturista del Comune di Marcallo con Casone
2017 – 2018	Consulente strutturista del Comune di Sedriano
2017 – 2020	Consulente strutturista del Comune di Mesero
2017 – <i>in corso</i>	Consulente strutturista del Comune di Inveruno
2017 – <i>in corso</i>	Consulente strutturista del Comune di S. Stefano Ticino
2020 – <i>in corso</i>	Consulente strutturista del Comune di Casorezzo
2022 – <i>in corso</i>	Consulente strutturista del Comune di Cinisello Balsamo
2022 – <i>in corso</i>	Consulente strutturista del Comune di Vigevano
2023 – <i>in corso</i>	Consulente strutturista del Comune di Magenta

PRIVACY

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali, ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003

Milano, 3 Febbraio 2023

ing. Crispiatico Paolo





CURRICULUM VITAE :

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome : IGNAZIO CARBONE

Indirizzo : Bastioni di porta volta, 11, cap 20121 Milano

Telefono : +39 3356976903

E-mail: ing.ignaziocarbone@gmail.com

Data di nascita : 05 AGOSTO 1953 ACIREALE (CT)

Istruzione e formazione:

1979 Università di Firenze-Facoltà di Ingegneria

Laurea in Ingegneria civile indirizzo Trasporti .

Isritto all' *Albo degli Ingegneri della provincia di Milano al n. 13341 dal 1983.*

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Data	Dal 2017-situazione attuale
Tipo di impiego	Consulente specialista in sistemi di Trasporto di massa , Collaudatore Statico, membro di Commissione di Collaudo tecnico - amministrativa, membro di Commissione aggiudicatrice di Appalti Pubblici
Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none">◆ Certificato Qing di 2° livello nel Comparto “ Infrastrutture di Trasporto “ , per la specializzazione “ Progettista e Responsabile di Progetto nell’ambito della realizzazione di Strade ,Linee Ferroviarie , Metropolitane , Metrotranvie e Tranvie “ .◆ Collaudatore Statico delle opere del lotto A del prolungamento a Nord della Linea 3 della Metropolitana di Milano (Metropolitana Milanese S.p.A)◆ Componente della Commissione ex Art 240 del D.Lgs 163/06 (già art. 31 bis L 109/94) per la realizzazione delle opere della tratta Dergano-Affori FNM della linea 3 della metropolitana di Milano (Metropolitana Milanese S.p.A)◆ Componente della Commissione per il collaudo tecnico-amministrativo e Collaudatore statico per il contratto riguardante la progettazione esecutiva e la realizzazione delle opere al rustico, sottoservizi, viabilità’ e sistemazioni superficiali, finiture, armamento e impianti del prolungamento Sesto FS – Monza della linea 1 della metropolitana di Milano e di tutte le opere connesse (dal 2013 ad oggi MM S.p.A)◆ Membro del CIFI (Collegio Ingegneri Ferroviari Italiani)◆ Membro del Consiglio Direttivo della SIG -Società Italiana Gallerie/ membro del collegio di Revisore dei Conti (dal 2014 ad oggi)◆ Componente della Commissione Infrastrutture e Trasporti dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano (dal 2010 ad oggi)◆ Membro del Comitato Organizzatore del World Tunnel Congress del 2019 a Napoli, coordinatore del Sottogruppo Budget &Scheduling
• Data	Dal 1980 al 2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	MM S.p.A. Via del Vecchio Politecnico,8,20121Milano (Italia) Settore Ingegneria Trasporti
• Data	Dal 2014 al 2016
Tipo di impiego	Business Development Director di MM SpA e Direttore Tecnico di Metro Engineering Srl

Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Responsabile del Contratto Sistema di trasporto pubblico a guida vincolata (filobus) per la città di Verona ◆ Responsabile del Contratto Progettazione preliminare definitiva ed esecutiva degli impianti di ventilazione, di sicurezza e armamento, della metropolitana leggera automatica di Salonicco
• Data	Dal 2003 al 2013
Tipo di impiego	Direttore dell'Area Gestione progetti di MM S.p.A, Project Manager e Direttore Tecnico di Metro Engineering Srl
Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Coordinatore generale dei Servizi di Project & Construction Management, comprendente il Project Control, la Direzione dei lavori e la conduzione tecnica nei primi due anni di esercizio, inerenti la realizzazione di una linea Metropolitana leggera ad automazione integrale (dal 2003 al 2013 Brescia Mobilità SpA). ◆ Responsabile dei Servizi di supporto tecnico-amministrativo di Project Control e di Alta Sorveglianza relativi al Collegamento Autostradale di Connessione tra le città di Brescia e Milano (dal 2005 al 2013 Società di progetto Brebemi SpA) ◆ Progettazione definitiva della Tranvia Milano -Limbiate (dal 2008 al 2014, Provincia di Milano) ◆ Progettazione preliminare e definitiva per Appalto integrato della Tranvia Cosenza - Rende – Università della Calabria (dal 2008 al 2013 , Regione Calabria)
• Data	Dal 1996 al 2003
Tipo di impiego	Direttore dell'Area Trasporti e Project Manager
Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Progetto definitivo di 3 Linee Tranviarie per la città di Palermo (1998 , AMAT -Palermo) ◆ Consulenza e validazione della progettazione definitiva per Appalto Integrato della Tranvia Firenze S.M.N. -Scandicci (1999-2000 , ATAF -Firenze) ◆ Progetto definitivo ed esecutivo della Tranvia Vaticano – Aurelio (1999, STA -Roma) ◆ Progettazione integrata e coordinata e Direzione Lavori della tratta ferroviaria FNM Saronno - Aeroporto di Milano Malpensa - Malpensa Express (dal 1996 al 1999, FNME - Milano). ◆ Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e fornitura delle attrezzature del deposito della metropolitana automatica di Copenhagen (dal 1998 al 2002, Ansaldo Trasporti); ◆ Progettazione preliminare della linea “C” della Metropolitana di Roma, tratta ColosseoTorrenova(1999, STA - Roma). ◆ Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, Direzione Lavori della linea 4 della Tranvia di Torino, tratta Corso Giulio Cesare Falchera (dal 1999 al 2007, ATM - Torino).
• Data	Dal 1986 al 1996
Tipo di impiego	Capo Progetto
Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Piano del traffico e progetto dei trasporti rapidi di massa della città di Alessandria d'Egitto (1988, Ministero degli Affari Esteri Italiano, Dipartimento per la Cooperazione allo Sviluppo). ◆ Studio di fattibilità tecnico-economica di una nuova linea Tranviaria di Santo Domingo (dal 1992 al 1993, Ministero Affari Esteri - Roma). ◆ Progetto esecutivo 1^ fase della Tranvia delle Valli Seriana e Brembana - tratta funzionale “Bergamo Torre Boldone - Bergamo S. Antonio” (dal 1993 al 1994, Provincia di Bergamo).

- ◆ Progettazione e Direzione Lavori della linea 1 della Metropolitana di Napoli (1995, MetroNapoli, concessionaria del Comune di Napoli).

• **Data** Dal 1980 al 1986

Tipo di impiego Project Engineer

Principali
mansioni e
responsabilità

- ◆ Linea 3 della Metropolitana di Milano: progettazione di massima ed esecutiva (dal 1980 al 1982, Comune di Milano).
- ◆ Linea 1 della Metropolitana di Milano: progetto esecutivo del prolungamento della linea dalla stazione S. Leonardo alla stazione Molino Dorino (1981, Comune di Milano).

**PROFILO
PROFESSIONALE**

Ha competenze multidisciplinari nel settore dei trasporti in relazione sia alle diverse modalità e alla intermodalità, sia ai vari livelli di pianificazione, di studio e di progettazione, maturate in Italia e all'estero, come progettista e in qualità di responsabile di progetto, inteso nella sua più ampia accezione relativamente alle varie fasi di progettazione, appalto dei lavori, realizzazione delle opere e collaudi tecnico-amministrativi e avvio all'esercizio delle linee di trasporto pubblico.

Esperto nel coordinamento tecnico-gestionale di studi e progetti complessi sviluppati da Metropolitana Milanese SpA e da Metro Engineering Srl anche in collaborazione con consulenti o con altre Società in circa quarant'anni di attività.

Assunto in Metropolitana Milanese SpA nel 1980 e diventato dirigente nel 1988, opera dal 1996 quale responsabile della progettazione multidisciplinare dell'Area Trasporti, ottemperando alle procedure ed ai Sistemi Qualità aziendali in vigore, e dal giugno 2003 diviene Direttore dell'Area Gestione Progetti.

Dal gennaio 2009 è Direttore Tecnico di Metro Engineering srl

Dal gennaio 2014 è anche Business Development Director di MM Spa

Dal 2017 ad oggi è Consulente specialista in Sistemi di Trasporto di Massa

**SEMINARI /
CONVEGNI**

- ◆ **2019** - Partecipazione al World Tunnel Congress del 2019 a Napoli con Podium Presentation di una relazione sulla Metropolitana di Brescia – Napoli
- ◆ **2016** - Partecipazione al World Tunnel Congress del 2016 a San Francisco e presentazione di una relazione sulla Metropolitana di Napoli - San Francisco
- ◆ **2014** - Partecipazione in qualità di Chairman al Convegno Trasporto Pubblico nelle aree metropolitane: studio di un sistema di metrotram a Firenze - Firenze
- ◆ **2014** - Partecipazione quale docente al seminario ~~Project and Construction Management~~ nella realizzazione della Metropolitana Automatica di Brescia -. Patrocinato dall'Ordine degli Ingegneri di Milano e Brescia - Brescia
- ◆ **2010** - Partecipazione al 4°Convegno Sistema Tram Patrocinato dal Ministero dei trasporti. Relazione su un tram treno per l'area urbana di Cosenza e pubblicazione degli atti - Roma
- ◆ **2008** - Convegno mondiale Italiano Project Management Academy (IPMA): Is Project Management effective in large infrastrutture projects? - Partecipazione alla Tavola rotonda - Roma
- ◆ **2003** – Metrotramvie, stato dell'arte e prospettive del trasporto urbano a guida vincolata: relazione ed intervento su esperienze e requisiti moderni delle metrotramvie: la linea 4 di Torino - Torino ☐
- ◆ **1998** - 4° Conferenza Internazionale sulle metropolitane leggere: relazione ed intervento su Progetto di tre linee tranviarie nella città di Palermo-Sicilia - Zurigo
- ◆ **1996** - Partecipazione al Seminario di S.Pietroburgo: relazione ed intervento su Il ruolo dei trasporti pubblici nell' area metropolitana milanese – S.Pietroburgo
- ◆ **1986** - La progettazione macro urbanistica e le reti di trasporto☐: intervento su strumenti di descrizione e simulazione delle reti di trasporto – Milano

**ARTICOLI
PUBBLICATI**

- ◆ **2007** - Le Strade, La metropolitana leggera automatica di Brescia.
- ◆ **1987** - Rivista dell'Industria Italiana del Cemento (AITEC) relativo alla posa dei binari su calcestruzzo.
- ◆ **1985**- "Nuovo Cantiere" sulla ristrutturazione delle ferrovie concesse Roma - Viterbo e Roma – Fiuggi

Data 22/02/2021

Firma

Ing. Ignazio Carbone

GIOVANNI KIRN

Dati Anagrafici

Nato a: Milano
il 12.05.1972
Nazionalità: italiana
Stato civile: coniugato

Contatti

20017 Rho (Milano)
Tel: 347.8547876
E-mail:
giovanni.kirn@skprogetti.it

Qualifiche

- 1998 LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE STRUTTURE**
Politecnico di Milano
- 1999 ESAME DI STATO – ISCRIZIONE ALBO INGEGNERI**
PROVINCIA DI MILANO N. A 20818
- 2018 Executive master - FINANZA IMMOBILIARE REAL ESTATE**
MANAGEMENT - SDA Bocconi
- 2018 CONSULENTE TECNICO TRIBUNALE DI MILANO in STRUTTURE**
e EDILIZIA N. 14867
- 2000 ABILITAZIONE A COORDINATORE PER LA SICUREZZA NEI**
CANTIERI TEMPORANEI E MOBILI” (EX ART. 10 COMMA 2
D.LGS. 494/96)
- 2009 CERTIFICATORE ENERGETICO DEGLI EDIFICI DI**
REGIONE LOMBARDIA N. 9139.
- 1991 DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA**
Liceo E. Majorana, Rho (Milano)

Esperienze professionali

2007- SK PROGETTI SRL
Società di Ingegneria
Rho (Milano)
Amministratore unico e Direttore Tecnico

1999-...Ingegnere libero professionista

Progettista e direttore lavori di interventi nel campo dell'edilizia industriale, residenziale, commerciale e terziaria

- progettazione integrata di edifici complessi progettando/coordinando i seguenti settori: architettonico, strutturale, acustico, energetico, impiantistico, VVFF (2018-...)
- analisi di vulnerabilità sismica edifici classe III e IV edifici - Volumetria complessiva > 210.000 mc (2013-...)
- Certificati idoneità statica Milano (2017-...)
- progettazione e direzione lavori strutture c.a. di edifici ad uso residenziale – volumetria 150.000 mc (2009-...)
- progettazione architettonica termica (L.10/91 e ss.mm.ii.) ed acustica e direzione lavori edifici ad uso residenziale, industriale e commerciale – volumetria 200.000 mc (2007-...)
- progettazione strutturale e direzione lavori riqualificazione intero stabile sito in Milano, Via Moscova con destinazione residenziale e commerciale e terziario – volumetria 15.000 mc - (2013)
- progettazione strutturale e direzione lavori strutturale ristrutturazione completa edificio storico (1806) sito in Milano, via dell'Orso con destinazione residenziale e commerciale – volumetria 9.000 mc (2017)
- progettazione architettonica, strutturale ed acustica e direzione lavori architettonica, strutturale edificio adibito al culto (350 posti a sedere) e annesso edificio di servizio - volumetria 8.000 mc (2014-2019)

Project manager di interventi nel campo dell'edilizia industriale, residenziale, commerciale e terziaria

- Prima SGR - fondi immobiliari – Project management (2010)
- Realizzazione complesso residenziale e commerciale in Rho (MI) – volumetria 15.000 mc (2009-2011)

Consulente di primarie aziende per realizzazione di infrastrutture, analisi fattibilità, coordinamento progettazione, controllo costi, gestione sicurezza

- Vodafone e WIND – progettazione e DL e sicurezza impianto tecnologico EXPO 2015
- Telecom Italia Spa (2013-...)
- Hines Italia Spa – fondi immobiliari (2011)
- infrastrutture impianti di telecomunicazione Vodafone Omnitel N.V. c/o Fiera Milanocity – (2009)
- infrastrutture impianti di telecomunicazione mobile Vodafone Omnitel N.V. c/o Nuovo Polo Fieristico Rho-Pero (2006)
- supervisione verifica interventi di manutenzione straordinaria su immobili di proprietà INPDAP – Milano

Consulente in materia di sicurezza nei cantieri temporanei e mobili con incarichi di:

- Responsabile Lavori e/o Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per numerosi cantieri di nuove costruzioni, riqualificazione immobili, manutenzione ordinaria e straordinaria, adeguamenti impiantistici (importo totale opere > 30.000.000 €)
- gestione sicurezza per la realizzazione della copertura di telefonia mobile della Metropolitana Milanese (2008-2009)
- certificazione energetica ed emissione di relativo attestato ai sensi del D.Lgs. 192/05 così come modificato dal D.Lgs. 311/06 in base alle disposizioni delle varie regioni di immobili (2009-...)

Lingue

Italiano: madrelingua

Inglese: buono

Conoscenze, corsi e qualificazioni

- Ottima conoscenza delle norme tecniche delle costruzioni (Norme nazionali, Eurocodici, UNI, CNR,...)
- Ottima conoscenza della normativa sulla salute e sicurezza sul lavoro (D. Lgs. 81/08)
- Ottima conoscenza del Codice degli appalti (D.Lgs 163/06)

Aggiornamento professionale

2018 Corso aggiornamento coordinatori della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi del D.Lgs 81/2008

2017 corso ATE: “Sicurezza sismica: nuove frontiere nella valutazione, classificazione e riduzione del rischio sismico”

2016 Corso di aggiornamento Fondaz. Ingg Milano: “Diagnosi e progettazione interventi di riqualificazione energetica edifici e impianti residenziali, scolastici, uffici”

2016 Corso di aggiornamento Fondaz. Ingg Milano :”Cod. appalti pubblici”

2014 Corso di aggiornamento ATE: “Progettazione delle strutture in acciaio”

2010 Corso di aggiornamento della procedura di calcolo per la Certificazione Energetica degli Edifici (ex decreto n. 5796 del 11 giugno 2009)

2004 Corso di aggiornamento ATE “Progettazione in zona sismica: criteri costruttivi, tecnologie applicative e criteri di calcolo”

Altre esperienze

2019-.. Membro commissione Strutture Ordine Ingg Provincia di Milano

2002-21 Consigliere comunale di Rho–Membro commissione ambiente e territorio

2016-... Consigliere di amministrazione Cooperativa PAOLO VI Onlus

2011-13 Consigliere di amministrazione TAM Spa

2007-11 Presidente del Consiglio comunale del Comune di Rho (MI)

2004-07 Socio fondatore e Presidente dell’associazione “Vita & Destino”, associazione culturale.

1996-99 Socio fondatore e Presidente dell’associazione “Leonardo”, associazione avente come scopo l’inserimento nel mondo del lavoro di neo-laureati (Politecnico di Milano)

2014-.. Membro Federazione Ciclistica Italiana