

Curriculum Ing. Danilo Campagna

Ing. Danilo Campagna, Ingegnere strutturista

Luogo e data di nascita: Monza – 27.02.1949

Nazionalità: Italiana

Professione: Ingegnere, libero professionista
Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Milano al n. A10735 dal 12.05.1976
Iscritto al Collegio degli Ingegneri ed Architetti di Monza
Già membro del Consiglio Direttivo dell'A.I.C.A.P. e della Commissione Strutture dell'Ordine degli Ingegneri di Milano
Socio COBATY Italia, sezione di Milano dal 2014

Anzianità professionale: 40 anni

Ruolo nella società: Consigliere Delegato e Direttore Tecnico di MSC Associati S.r.l.

Titolo di Studio Laurea in Ingegneria Civile sez. Strutturista nel 1974

Lingue: Italiano madrelingua
Inglese ottimo, scritto e parlato

Profilo professionale: 1975-1980 Collabora con lo Studio dell'Ing. Corielli di Milano.

1980-1982 Riconoscimento del Politecnico di Milano per l'attività didattica integrativa svolta all'interno del Corso di Progetti di Strutture.

1981- Consulente della MSC Associati S.r.l. di Milano e collaboratore abituale del Prof. Migliacci.

1989 Socio della stessa società; attualmente è Consigliere Delegato e responsabile del Settore Strutture per la sede di Milano;

Nel quinquennio 1975–1980 l'Ing. Campagna ha maturato esperienze di progettazione strutturale e direzione lavori in cantiere relativamente alla costruzione di ospedali da parte dell'Impredeal in diverse città dell'Arabia Saudita quali, Riadh, Tabuk, Najran ed in Abu Dhabi.

Nello stesso periodo collabora alla progettazione strutturale della nuova sede della Comunità Europea (edifici Jean Monnet in Lussemburgo), della nuova sede della facoltà di fisica in Genova, dell'Ampliamento dell'Ospedale di Rovereto (Tn), del ponte precompresso con travata continua a cassone nello svincolo doganale di Brogeda, oltre a numerose progettazioni nel campo della prefabbricazione di edifici industriali e residenziali (con la tecnica del "tunnel").

Successivamente ha svolto esperienze progettuali e di D.L., operando relativamente ad edifici, per il terziario e residenziale, edifici industriali, ospedali, ciminiere, ponti e gallerie (in particolare tre lotti della Metropolitana Milanese), impianti sportivi, ristrutturazione di edifici storici, etc., oltre alla partecipazione come relatore a numerosi convegni tecnico-scientifici ed alla pubblicazione di relative memorie ed articoli su riviste specializzate.

Svolge infine attività di consulenza tecnica specialistica nel campo dell'ingegneria strutturale, anche nel settore delle vertenze e contenziosi tecnico-legali, quale consulente tecnico o arbitro di parte.

Esperienza specifica:**Edificio in Via M. Gioia, 22 – Milano**

Supervisor della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e assistenza alla direzione lavori opere strutturali

Anno: 2016 – in corso

Committente: Coima SGR SpA

Progetto architettonico: Cesar Pelli & Associates Architects

Hospice Vidas in Via Ojetti, 66 – Milano

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali

Anno: 2015- in corso

Committente: Fondazione Vidas – Milano.

Progetto architettonico: Arch. Valentino Benati

Nuovo Campus Cameo – Desenzano del Garda (BS)

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali

Anno: 2015-2016

Committente e progetto architettonico: Ackermann+Raff - Stoccarda

Cliente finale: Cameo SpA

Riqualificazione funzionale dello Stadio Atleti Azzurri d'Italia Bergamo

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali

Committente: Atalanta Bergamasca Calcio SpA.

Anno: 2015

Padiglione Kazakistan – Milano Expo 2015

Responsabile della direzione lavori opere strutturali

Anno: 2014-2015

Committente e Progetto architettonico: gtp2 architekten – Düsseldorf

Edificio E3 West – Complesso PNG Milano

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali

Anno: 2014-2015

Committente: Unicredit SpA . Roma

Progetto architettonico: Arch. Michele De Lucchi

Nuovo Hotel in via Fioravanti – Milano

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali

Anno: 2014-2017

Committente: SELAM s.r.l. - Milano

Progetto architettonico: Arassociati s.r.l. - Milano

Edificio denominato “SKY 3” – area Montecity Rogoredo – Milano

Anno: 2013-2015

Responsabile della direzione lavori opere strutturali

Committente: Sviluppo Comparto s.r.l.

Progetto architettonico di: Byron Harford & Associates

Edificio E3 East – Complesso PNG Milano

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali

Anno: 2014-in corso

Committente: COIMA SGR SpA - Milano

Progetto architettonico: Arch. Mario Cucinella

Complesso residenziale in Via Piranesi a Milano

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali

Anno: 2010-2015

Committente e progetto architettonico: Arch. Gianmaria Beretta

Lavori di costruzione dell’edificio per la Ricerca Ambientale e dell’edificio per le Scienze Biologiche e dei relativi lavori infrastrutturali presso il CCR di Ispra

(in A.T.I. con Soc. Intertecno S.p.A.)

Responsabile della Direzione lavori opere strutturali

Anno: 2010-2014

Residenze nel complesso Citylife per la riqualificazione del Quartiere Storico della Fiera di Milano

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva opere strutturali.

Anni: 2009-2012

Progetto architettonico: Arch. Zaha Hadid

Progetto “Porta Nuova Garibaldi” (Città della Moda) – Milano

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva opere strutturali. Assistenza alla direzione lavori opere strutturali

Anni: 2005-2013

Committente: Hines SGR SpA – Milano

Progetto architettonico: Cesar Pelli & Associates Architects – Studio +Arch. - Nicholas Grimshaw

Nuovo Gilli Hotel - Area “Garibaldi –Repubblica”

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali.

Anni: 2007-2008

Progetto architettonico: Valentino Benati

Edificio di via Isola De Castilla – Milano

Anni: 2007-2010

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali.

Progetto architettonico: Valentino Benati

Torri “Europa” nell’area Spina 1 a Torino

Progettista e direttore lavori strutturale

Anno: 2008

Su progetto architettonico di: Arch. Camerana & Partners

“Torre Unicredit “ in via Cambi – Milano

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali.

Anni: 2007-2008

Progetto architettonico: Valentino Benati

Ampliamento “Spedali Civili” di Brescia

Responsabile della progettazione strutturale

Anni: 2009 – in corso

Progetto architettonico: Studio Fermi e Sinesis

Residenza universitaria in Via Stefanardo a Milano

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali.

Anni: 2010-2011

Progetto architettonico: Arch. Angus Fiori

Nuova Sede SKY Italia – Milano

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali.

Anni: 2005-2008

Comittente: Sviluppo Comparto 3 s.r.l. - Milano

Progetto architettonico di: Byron Harford & Associates

Intervento residenziale nel nuovo quartiere in via Adriano (ex area Marelli) Società Adriano 81 – Milano

Anni: 2008 – in corso

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali.

Anni: 2005-2008

Committente: Adriano 81 SpA - Milano

Progetto architettonico: V. Benati, Caputo Partnership, M. Fuksas e G. Marzorati

Progetto Citylife vincitrice del Concorso Internazionale per la riqualificazione del Quartiere Storico della Fiera di Milano

Progettista strutturale

Anno: 2005

Su progetti architettonici di: Z. Hadid, A. Isozaki, D. Libeskind e P.P. Maggiora

Complesso edilizio sito in via Prati

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali.

Anno: 2004-2006

Progetto architettonico: Angelo Voleno

Intervento residenziale nel nuovo Quartiere Santa Giulia del Progetto Montecity – Milano (Gruppo Zunino)

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali.

Anni: 2005-2007

Progetto architettonico: Norman Foster & Partners

Nuovo teatro di Porta Romana e residenze in Milano

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali.

Anni: 2005-2007

Progetto architettonico: Studio Achilli – Canella

Nuovo Hotel “Milano Scala” in via Dell’Orso –

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva strutturale

Responsabile della direzione lavori generale e direzione lavori strutturale

Anni: 2004-2012

Progetto architettonico: Arch. M. Fantoni (MSC Ass.ti S.r.l.)

Ampliamento Ospedale di Cavalese (TN)

Responsabile della progettazione esecutiva opere strutturali.

Anno: 2004

Committente e progetto architettonico: Keller Associati S.r.l.

Nuovo Hotel “Gioia Palace” in via Melchiorre Gioia Milano

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali.

Anni: 2004-2006

Progetto architettonico: Arch. Isabella Franco

Parcheggio interrato in via Melchiorre Gioia – Milan

Anni: 2004-2006

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali.

Chiesa Dives in Misericordia – Quartiere Tor Tre Teste

Anni: 2002-2003

Direzione lavori opere strutturali ed analisi numeriche delle vele in c.a.p..

Progetto architettonico: Richard Meier

Edificio “Atlantic” A La Havana – Cuba.

Anni: 2000-2002

Responsabile della progettazione opere strutturali

Progetto architettonico: Arch. M. Fantoni (MSC Ass.ti S.r.l.)

Nuovo Municipio di Gorgonzola (MI)

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali.

Anni: 2001-2010

Progetto architettonico: Studio Achilli – Canella

Nostra Famiglia Onlus–Ospedale dei bambini Bosisio Parini (Lc)

Responsabile della progettazione opere strutturali.

Anni: 2001-2002

Progetto architettonico: Paolo Bodega e Maurizio Varratta

Risanamento conservativo edificio in via C. Del Fante – Milano

Anni: 2001-2005

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali.

Nuova Sede Siemens Italia spa – Milano Bicocca

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali.

Anni: 2002-2004

Progetto architettonico: Studio GAI – Gregotti Associati International

Parcheggio P7 – Progetto Bicocca

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali.

Anno: 2000

Ristrutturazione Edificio 45 Pirelli Bicocca per nuova facoltà di Giurisprudenza – Milano Bicocca

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali

Anni: 1997-1998

Progetto architettonico: Studio GAI – Gregotti Associati International

Ristrutturazione e consolidamento statico del Santuario di Lovere

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali.

Anni: 1997 in corso

Hotel “Bonaparte” in Piazza Cairoli a Milano

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali.

Anni: 1997-1998

Hotel “Enterprise ” in Corso Sempione a Milano

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali.

Anni: 1997-1998

Ristrutturazione Edificio 46/66 Pirelli Bicocca per nuova facoltà di Economia e Commercio – Milano Bicocca

Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori opere strutturali.

Anni: 1997-1998

Progetto architettonico: Studio GAI – Gregotti Associati International

Ristrutturazione della sede storica della Congregazione Suore SS. Maria Bambina in via del Sant’Ufficio – Città del Vaticano

Responsabile della progettazione e direzione lavori opere strutturali

Anno: 1998

MM – Passante Ferroviario – Stazione Repubblica

Responsabile della progettazione opere strutturali

Anni: 1990-1992

MM3 Stazione e Galleria Zara – Milano

Responsabile della progettazione opere strutturali

Anni: 1994-1996

Nuova Sede della Banca Popolare di Lodi

Responsabile della progettazione opere strutturali

Anni: 1992-1995

Progetto architettonico: RPBW Arch. Renzo Piano

Torre Mercurio – Brescia

Responsabile della progettazione opere strutturali

Anno: 1993-1994

Progetto architettonico: Dante Pigoli

Istituto Universitario Lingue Moderne – Milano

Anni: 1990-1992

Responsabile della progettazione e direzione lavori opere strutturali

Nuovo Ponte sul Ticino a Vigevano sulla S.S. 494 (Vigevanese)

Progettista strutturale a livello definitivo

Torre evaporativa - Impianto “Sarlux” a Sarroch in Sardegna

Progettista strutturale

Su progetto tecnico: Balcke Dürr

Nuova Sede SONY Italia spa – Cinisello Balsamo

Responsabile della progettazione e direzione lavori opere strutturali

Progetto Architettonico: Arch. M. Mello

**Ristrutturazione dell’immobile storico ex Liceo Beccaria per le
facoltà di Lettere e Filosofia – Università degli Studi di Milano.**

Responsabile della progettazione e direzione lavori opere strutturali

Progetto architettonico: Arch. Ponticelli Soprintendenza ai Beni
Architettonici di Milano

**Manufatto a spinta ed opere accessorie in c.a. per sottopasso F.S.
trala SS 36 e la via Due Palme in Desio**

Responsabile della direzione lavori opere strutturali

**Opere di rafforzamento statico del tratto ammalo rato del
collettore di ampliamento est lungo la via Toffetti – Milano**

Responsabile della progettazione e direzione lavori opere strutturali

ALCUNI INCARICHI DI COLLAUDO:

Centro Residenziale Pediatrico Di Cure Palliative – Bologna

Collaudo statico in corso d’opera e finale

Anno: 2017 in corso

Nuova Sede Siemens Spa In Via Vipiteno, 4 - Milano

Anno: 2016 – in corso

Collaudo statico in corso d’opera e finale

Padiglione Uruguay – Milano Expo 2015

Anno: 2015

Collaudo statico in corso d’opera e finale

**Complesso Museale della Fondazione Prada in
Largo Isarco a Milano**

Anno: 2013-2016

Collaudo statico in corso d'opera e finale

Ristrutturazione statica edifici Unicredit in Milano:

- in viale Fulvio Testi 250 e 280

- in viale Monza, 347

- in via Monfalcone, 15

- a Cologno Monzese in via Volta, 16

Anno: 2015-2016

Collaudo statico in corso d'opera e finale

**Show-room per il Gruppo Della Valle, soc. De.Im. in via Solari a
Milano**

Anno: 2013-2014

Collaudo statico in corso d'opera e finale

Nuova sede Amiacque a Magenta

Anno: 2013 in corso

Collaudo statico in corso d'opera e finale, collaudo tecnico impianti e
collaudo tecnico-amministrativo

Passerella Garibaldi –Varesine per la società Hines Italia SGR

Anno: 2013

Collaudo statico in corso d'opera e finale

**Brescia Mobilità spa – Parcheggio interrato di piazzale Arnaldo in
Brescia**

Collaudo statico in corso d'opera e finale con revisione calcoli di
stabilità

Anno: 2010-2012

**Centro Ricerca e Innovazione Italcementi presso l'area Km Rosso
nel in Bergamo**

Anno: 2007-2012

Collaudo statico in corso d'opera e finale

**Cittadella della “Piccola e Media Impresa” in via Fiorentini –
Roma**

Anno: 2006-2007

Collaudo statico in corso d'opera e finale

**Sottopasso stradale alla linea ferroviaria Milano-Chiasso in zona
via Lombardia in via Molinara – Desio**

Anno: 2007-2010

Collaudo Tecnico Amministrativo e Statico in corso d'opera e finale.

Comune di Milano-Prolungamento SS 415 (Paullese) da interscambio MM3 a viale Puglie e Corso Lodi – lotto 1: Svincolo Tangenziale Est

Anni: 2006-2010

Collaudo statico in corso d'opera e finale

Collaudo Tecnico Amministrativo (componente Comm. Collaudo).

Realizzazione delle opere al rustico delle gallerie, delle stazioni e dei manufatti di linea della sede ferroviaria, dell'armamento e degli impianti di trazione elettrica, delle connesse sistemazioni viabilistiche e dei sottoservizi della tratta Famagosta Assago della linea 2 della metropolitana di Milano e di tutte le opere connesse

Collaudo Tecnico Amministrativo (componente della Commissione di Collaudo).

Anni: 2006 – in corso

Nuova Fiera di Rimini

Anno: 1998-1999

Collaboratore del Prof. Ing. Antonio Migliacci per il collaudo statico.

Fiera di Rho Pero (MI)

Collaboratore del Prof. Ing. Antonio Migliacci per il collaudo statico in corso d'opera e finale.

Aula Liturgica Padre Pio – San Giovanni Rotondo (FG)

Collaudo statico in corso d'opera e finale e revisione calcoli di stabilità.

Ciminera AEM – Cassano d'Adda

Collaudo statico in corso d'opera e finale con revisione calcoli di stabilità

Realizzazione del nuovo ponte strallato sulle F.S. in via Palizzi – Milano e ponti stradali in c.a.

Collaudo statico in corso d'opera e finale.

Nuova sede A.T.B.. (Azienda Trasporti di Bergamo) -Bergamo

Collaudo Tecnico Amministrativo e Statico in corso d'opera e finale.

A.S.M. Brescia – impianto termoutilizzatore città di Brescia:

- termoutilizzatore
- Ciminiera per conto A.S.M.
- Vasca rifiuti per conto A.S.M.

Collaudo statico in corso d'opera e finale con revisione dei calcoli di stabilità.

ABB SAE SADELMI

Impianto termo utilizzatore di Brescia

Collaudo statico finale

ATIG Spa
Vasca di contenimento rifiuti a Brescia
Collaudo statico finale

Provincia di Varese – Qualificazione statica, collaudo ed indicazione delle eventuali procedure di ripristino ed adeguamento dei manufatti stradali (n. 8 ponti) esistenti sulle SS.PP. in osservanza al Decreto del Ministero dei LL.PP. 23.04.1992 n. 284.

**Articoli e Partecipazione a
Convegni:**

Le gallerie scavate in terreno cementato: analisi strutturali e sperimentazioni. Comunicazioni al Congresso Internazionale "Grandi opere sotterranee", Firenze 1986.

Il cavo metropolitano di Milano realizzato in terreno cementato.
Atti delle "Giornate AICAP 1985", Riva del Garda.

Recupero strutturale della Stazione MM1 di Sesto Marelli a Milano - Comunicazione al "Corso di aggiornamento sul consolidamento e sul recupero dei vecchi centri urbani", Ordine degli Ingegneri Provincia di Milano, 1983.

Recupero di un edificio nel Centro Storico di Milano - Comunicazione al "Corso di aggiornamento sul consolidamento e sul recupero dei vecchi centri urbani", Ordine Ingegneri Provincia di Milano, 1983.

Illustrazione di progetti di ristrutturazione pesante: in Friuli ed Irpinia. Corso di aggiornamento "Edifici in muratura in zona sismica" - Università degli Studi di Pisa, 1983.

La nuova sede universitaria dello IULM a Milano.
Monografia - Edizioni "G.B. Progetti" – Milano, Marzo, 1995.

La nuova sede della Banca Popolare di Lodi - Congresso Nazionale CTE - Napoli, 1996.

Chiesa del 2000 "Dives in Misericordia" a Roma. Le tre vele in c.a.p. bianco ad alta resistenza – Atti delle Giornate Aicap 2002.

Convegno Volteco e Collegio degli Ing. e Arch.di Milano "I parcheggi interrati a Milano: gli ultimi dieci anni di esperienza in falda".

Relatore sul tema "Elementi strutturali di intervento per edifici in presenza di falda". Sala convegni Unione del Commercio - Milano, 8.10.2002.

Politecnico di Milano – Centro per la formazione permanente – Corso di aggiornamento 2002 "L'acciaio inox nella progettazione strutturale

delle costruzioni civili”. Relatore sul tema “esempi progettuali”- Milano, 11.12.2002.

Fondazione Ordine degli Architetti di Milano – Relatore sul tema “La nuova chiesa a Tor Tre Teste di Richard Meier: una sfida costruttiva”, Milano, 06.11.2003.

Lovere, Teatro Cristal – Serata a tema “Santuario e Conventino di Lovere, restauro e consolidamento statico” - Relatore sul tema: “Consolidamento statico e governo dei cedimenti”. Lovere, 13.05.2005.

Convegno CSP Prefabbricati – Relatore sul tema “Responsabilità del Direttore Lavori in una struttura con travi tralicciate miste” - Milano, Novotel 08.06.2005.

Relatore al Convegno Politecnico di Milano: “Architettura e forme complesse”: Progettazione della Chiesa del Giubileo 2000 - Milano, 15.06.2005.

Seminario “Sicurezza ed innovazione tecnologica” presso il Comune di Monza Docente sul tema “Normativa e nuovi materiali nell’edilizia” - Monza, 22.06.2005.

SAIE 2005 – Convegno “Progettare prefabbricato con travi tralicciate miste” – Relatore sul tema “Specificità morfologiche non coperte dalle norme tecniche”. Bologna, 12.10.2005.

Corso specialistico di formazione dei Responsabili Tecnici sulle opere pubbliche del Comune e Politecnico di Milano – Corso specialistico di formazione sulle opere pubbliche - Docente per l’argomento “Collaudo statico e certificato di regolare esecuzione” – Milano, maggio-novembre 2007.

Stage Costruttori Bielorussi in Italia – Relatore sul tema: Progettazione, organizzazione ed esecuzione dei grattacieli monolitici (di getto) e costruzioni a grande campata – Milano, 16.10.2007.

Università degli Studi di Parma – Ordine degli Ingegneri di Parma - “Corso di aggiornamento professionale sulle metodologie teorico-normative per la progettazione delle strutture in conglomerato armato”. Docente sul tema “Problemi di progettazione e realizzazione di strutture in area urbana”, Parma 26.10.2007.

Relatore al Convegno ATE del 12.06.2008: “Edifici del Complesso Garibaldi a Milano”.

“Cemento sostenibile” – Danilo Campagna e Alessandro Aronica, “Costruire” n. 311 dell’aprile 2009.

Giornate AICAP 2009 – 25° Convegno nazionale – Pisa 14.05.2009.

Relatore sul tema tecnico scientifico “La scelta dei materiali per le grandi opere civili: il nuovo ponte sul Ticino a Vigevano”.

“La Nuova sede SKY Italia” a cura degli Ingg.ri Danilo Campagna, Andrea Sangalli, Gianluigi Fregosi e Riccardo Castagna – Rivista “Hilti” n. 13 – dicembre 2009

Made Expo 2010 – Relatore al convegno Assoprem sul tema “Il professionista e le travi Prem”, Milano 03.02.2010

“Problematiche di ristrutturazione statica degli edifici storici” Ing. Danilo Campagna Facoltà di Architettura Politecnico di Milano – Laboratorio di Diagnostica – 22.04.2010.

Made Expo 2010 – Relatore al convegno C.T.E. sul tema “Progettazione, Direzione lavori e Collaudo nei cantieri con calcestruzzi ad alte prestazioni”, Milano 04.02.2010

Giornate AICAP 2011 – 26° Convegno nazionale – Padova 19-21 Maggio 2011. Relatore sul tema “Intervento edilizio di Porta Nuova Garibaldi a Milano”.

19° Congresso CTE – Sessione D: Costruzioni e sostenibilità – gli edifici E1 ed E2 Complesso Porta Nuova Garibaldi in Milano, Bologna 8-9-10 novembre 2012.

“Ingenio” Cantieri complessi nelle metropoli: il nuovo edificio di via Cambi a Milano - Milano, maggio 2013


Convegno ATE, Milano 29.01.2014 “Vibrazioni nelle strutture civili” Focus: calcolo, misura ed analisi delle vibrazioni con particolare riferimento agli stati limite di servizio – prove dinamiche.

Giornate AICAP 2014 – Bergamo 22-24 maggio 2014 – Relatore sul tema: Porta Nuova Garibaldi – Edifici E1-E2 Uffici e Showroom

Seminario “Protezione sismica mediante isolamento alla base” – Relatore sul tema: Milano Porta Nuova Garibaldi: Nuovo Pavilion Unicredit E3 West. – Milano 20.11.2014

Milano, 22 novembre 2017

Ing. Danilo Campagna


MSC Associati S.r.l.
Via Gialdini, 37 Ang. Via Montanari
20161 MILANO
C.F. e P.I.: 03600400968