

CURRICULUM DELLO STUDIO

Aggiornato al 9 luglio 2013

LO STUDIO

Lo studio "*Ing. Paolo Del Pecchia e associati*" è la naturale prosecuzione della "*Giacomo Mori Paolo Del Pecchia ingegneri associati*" per l'uscita dalla associazione dell'Ing. Giacomo Mori nell'ottobre del 2011.

Lo Studio svolge le attività relative alla realizzazione di opere civili e industriali sia per la Committenza pubblica che per quella privata nell'ambito dell'ingegneria strutturale:

- progettazione e direzione lavori
- collaudi specialistici (strutture)
- collaudi tecnico amministrativi e funzionali
- asseverazione certificazioni energetiche
- consulenze e perizie

La progettazione completa e dettagliata, comprese le strutture speciali, è realizzata con l'ausilio di programmi di calcolo selezionati o sviluppati autonomamente.

Lo Studio svolge inoltre consulenza continuativa in merito a progettazione e calcolo di opere speciali di fondazione (paratie in c.a. e berlinesi di micropali).

Lo Studio è iscritto negli elenchi di fornitori di servizi inerenti alla progettazione e alla direzione dei lavori per:

- Metropolitana Milanese Spa
- Provincia di Milano - Direzione centrale istruzione ed edilizia Scolastica
- Comune di Milano - Direzione centrale tecnica
- Comune di Assago
- Comune di Bollate
- Comune di Melzo
- Snam rete gas Spa

POTENZIALITA' COMPLESSIVA

Capacità produttiva

- ingegneria: 7.000 ore/anno
- disegno: 8.000 ore/anno

ATTREZZATURA

Attrezzatura Hardware

- Rete interna con server Linux
- N.4 Personal Computer - stazioni CAD
- N.1 Plotter A0 Plus a colori
- N.1 Stampante HP Laserjet colori formato A4
- Connessione ad Internet tramite fibra

Attrezzatura Software

- Programmi per il calcolo strutturale realizzati all'interno dello Studio, programmi Sismicad 12 e BeamCad Concrete Srl ®
- Programmi C.A.D. : AUTOCAD LT 2000 /2004 ® (Autodesk)
- Programmi di Office Automation : Office Professional 2000 ® (Microsoft)
- Programma ad elementi finiti per il calcolo di diaframmi "Paratie Plus 2010" ® Harpaceas

ASSOCIATI

Paolo Del Pecchia nato a Pisa il 1 settembre 1955
1980 Laurea in Ingegneria Civile presso il Politecnico di Milano
1981 Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Milano
al n. A12783
1992 Iscrizione all'elenco dei collaudatori strutture in c.a., c.a.p.
Dal 1982 al 1993, ingegnere progettista di una società di ingegneria di
Milano, che opera nella progettazione strutturale in ambito civile e
industriale (c.a., c.a.p., acciaio).
Dal 1993 esercita la libera professione di ingegnere.
Legale Rappresentante - Competenza ingegneria strutturale

Giovanna Monti nata a Milano il 6 dicembre 1949
1975 Laurea in Architettura presso il Politecnico di Milano
1987 Iscrizione all'Albo degli Architetti della Provincia di Milano
al n. 5265
Competenza progettazione architettonica

Paolo Franzoni nato a Brescia il 15 novembre 1962
1992 Laurea in Ingegneria Civile presso il Politecnico di Milano
1993 Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Brescia
al n. 2399
*Competenza ingegneria civile nell'ambito della realizzazione di opere
speciali di fondazione e consolidamento dei terreni*

COLLABORATORI

Cesare Zarini nato a Premosello Chiovenda (VB) il 16 luglio 1975
2004 Laurea in Ingegneria Civile presso il Politecnico di Milano
2006 Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Milano al n.
A25318
2010 Iscrizione all'elenco dei Certificatori Energetici della Regione
Lombardia al n.14439
Dal 2006 esercita la libera professione di ingegnere.
Competenza ingegneria civile e strutturale

PRINCIPALI LAVORI

LAIKA CARAVANS SpA

Nuovo stabilimento (30.000 mq) e Uffici (3.300 mq) in San Casciano Val di Pesa (FI) - Consegnato progetto esecutivo per offerta imprese.

2005-2013 Coordinamento generale

Strutture: Progettazione

AEDES SpA

Progettazione generale: Arch. Marina Basso

Progetto preliminare di ristrutturazione ex Mensa Innocenti in polo scolastico.

2011 Strutture: Progettazione

SOCIETA' PRIVATA – PARCO EOLICO

Fondazioni per areogeneratori eolici (h = 82 m asse turbina)

Cairo Montenotte (SV)

2011-2012 Strutture: Progettazione fondazioni e direzioni lavori

PRIVATO

Nuova casa d'abitazione monofamiliare – Volpara (PV)

2009 – 2011 Strutture: progettazione e direzione lavori

ASI – COMITATO PROVINCIALE MILANO

Riqualificazione area sportiva – Via Giuditta Pasta 43 Milano

Progettazione di nuovi spogliatoi e servizi annessi per campo di calcio, calcio a 5 e tennis.

2009 – 2010 Strutture: progettazione definitiva

COMUNE DI ASSAGO (MI)

Milanofiori 2000 Srl - Zona D4 - Assago (MI)

Viabilità 1-2, viabilità interna e parcheggi a raso

2008 – 2011 Collaudo Tecnico Amministrativo – Firmato dall'Ing. G. Mori

PROVINCIA DI PAVIA

Intervento "S.P. ex S.S. 412 – Variante S. Cristina (PV)

2010 Collaudo Statico e Tecnico Amministrativo – Firmato dall'Ing. G. Mori

PARCO NAZIONALE DEL GRAN PARADISO

Progettazione generale: PAN Associati Srl - Milano

Realizzazione di centro di informazione ambientale per il recupero e la valorizzazione dei corsi d'acqua alpini, del loro ecosistema.

Località Rovenaud di Valsavaranche (AO)

2007-2009 Strutture: Progettazione e Direzione Lavori

IMMOBILIARE MAGNIFICAE DOMUS Srl

Progettazione generale: PAN Associati Srl - Milano

Recupero dell'area industriale ex Officine Camillo Sacerdoti Spa

Via Breda, 120 - Milano

2007-2010 Strutture: Progettazione e Direzione Lavori

IMMOBILIARE NAVIGLIO MARTESANA Srl

Edificio residenziale in Milano - Via De Notaris

2007-2009 Strutture: Progettazione e Direzione Lavori

Impianti : Progettazione e Direzione Lavori

MARVIN SANITA' Srl

Residenza Sanitaria in Via Vepra – Milano

2008 Impianti: Collaudo specialistico

FONDATEER PALI Srl

Prova di carico (300 ton) su palo trivellato: progetto del telaio di contrasto

Milano - Via Stamira

2007-2008 Strutture: Progettazione

COMUNE DI MILANO - DIREZIONE CENTRALE TECNICA

SETTORE EDILIZIA SCOLASTICA

Scuola Elementare di via Don Carlo Gnocchi, 25 - Milano

Intervento di riordino interno ed esterno, superamento delle barriere architettoniche

2006-2007 Strutture: Progettazione e Direzione Lavori

Contabilità generale

SOCIETA' PRIVATA

Due edifici residenziali

Bellagio (CO) - Via per Pescallo

2007 Strutture: Progettazione

ASM - BERGAMO

Nuova cabina elettrica di trasformazione centrale di teleriscaldamento

Bergamo - Via Goltara, 23

2007 Strutture: Progettazione e Direzione Lavori

SOCIETA' PRIVATA

Recupero sottotetto con destinazione residenziale

Via Ausonio – Milano

2006-2007 Strutture: Progettazione e Direzione Lavori

COMUNE DI TRIBIANO (MI)

Progettazione generale: PAN Associati Srl - Milano

Nuovo Municipio - Consegnato Progetto Esecutivo

2006-2007 Strutture: Progettazione e Direzione Lavori

COMUNE DI CARATE BRIANZA (MI)

Progettazione generale: PAN Associati Srl - Milano

Restauro di Villa Cusani Confalonieri

2005-2007 Strutture: Progettazione Definitiva

PROVINCIA DI VICENZA

Progettazione generale: PAN Associati Srl - Milano

Ristrutturazione della "Ex casa del custode" presso la cittadella degli studi

Lonigo (VI)

2005-2007 Strutture: Progettazione Definitiva

PRIVATO

Realizzazione di piscina coperta semipogea

Comune di Agazzano (PC)

2005-2007 Strutture: Progettazione e Direzione Lavori

COMUNE DI ERBA (CO)

Nuova scuola materna in località Bindella

2004-2006 Strutture: Progettazione e Direzione Lavori

Impianti: Progettazione e Direzione Lavori

Prevenzione Incendi

COMUNE DI VAREDO (MI)

Completamento edificio costituente il lotto A di Corte San Giuseppe

2004-2006 Strutture: Progettazione e Direzione Lavori

Impianti : Progettazione e Direzione Lavori

Prevenzione Incendi

FRATELLI PAGANONI Srl

Edificio residenziale di mc 25.000 circa.

Milano - Via Columella

2004-2006 Strutture: Progettazione e Direzione Lavori

COMUNE DI DRESANO (MI)

Progetto generale: PAN Associati Srl - Milano

Nuova scuola materna di Via dei giardini.

2004-2006 Strutture: Progettazione e Direzione Lavori

Impianti: Progettazione e Direzione Lavori

COMUNE DI VANZAGO (MI)

Scuola dell'infanzia di Via S. Croce - Ampliamento e ristrutturazione

2004-2006 Strutture: Progettazione e Direzione Lavori

FRATELLI PAGANONI Srl

Edificio residenziale mc 40.000 circa.

Milano - Via Columella

2003-2006 Strutture: Progettazione e Direzione Lavori

COMUNE DI OSPITALETTO (BS)

Nuovo Polo Scolastico Scuole Elementari

Ospitaletto (BS) - Via Zanardelli

2004-2006 Strutture: Progettazione

Impianti: Progettazione

MONDESIGN Srl - Milano

GOLF CLUB MONTICELLO

Nuove strutture interrato per parcheggio car e nuove sale sacche

Cassina Rizzardi (CO)

2003-2004 Strutture: Progettazione e Direzione Lavori

CMB Soc. Coop. a r.l. - Milano

Edilizia residenziale a Cornaredo Lotto 2CD10 - mc 18.000

Cornaredo (MI) - Via Don Luigi Sturzo

2002-2004 Strutture: Progettazione e Direzione Lavori

STUDIO DI ARCHITETTURA BDFM - Milano

METROPOLITANA MILANESE Spa –

CONSORZIO MALPENSA CONSTRUCTION

Scale interne e passerelle Aerostazione di Malpensa

2002-2003 Strutture: Progettazione

Arch.tti PAOLO COLOMBO, RITA MANGONE, PAOLO MONTI - Milano

COMUNE DI GROSIO (SO)

Edificio Polifunzionale con palestra e tribune

2002 Strutture : Progettazione Definitiva

ARCH. CESARE BUTTÉ - Milano

COMUNE DI CARNATE (MI) - Ampliamento cimitero - 6° Lotto

2001-2003 Strutture: Progettazione e Direzione Lavori

ING. PAOLO FRANZONI - Gussago (BS)

IMMOBILIARE SALE Srl

Autorimessa interrata per 25 posti auto e sistemazione area

Gussago (BS)

2000-2001 Strutture: Progettazione

COSTRUZIONI B.F. Srl - Milano

COMUNE DI NOVA MILANESE (MI)

Ampliamento Centro Sportivo Via Brodolini

2000-2001 Strutture: Progettazione

ING. MASSIMO VIGANO' - Lurago d'Erba (CO)

SOC. COOP. LA VELA a.r.l. - Lainate (MI)

Edificio residenziale di 20.000 mc circa

Lainate (MI)

1999-2000 Strutture: Progettazione

ING. MASSIMO VIGANO' - Lurago d'Erba (CO)

SOC. COOP CASA FUTURA a.r.l.

Edificio residenziale di 25.000 mc circa

Noviglio (MI)

1999-2001 Strutture: Progettazione e Direzione Lavori