

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **DELMONTE PAOLO**
Indirizzo **VIA E. FRANCHINI N.4/D**
Telefono **0522 865332 - 3393016354**
Fax **0522 865332**
E-mail **delmonte@studioingeos.it**

Nazionalità Italiana
Data di nascita e luogo 17/02/1965 a Reggio Emilia

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data da - a 2000 - oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro INGEOS Studio Associato d'Ingegneria di Saverio Fontana e Paolo Delmonte
Via E. Franchini n.4/D – Montecchio Emilia (RE)
- Tipo di azienda o settore Studio tecnico di progettazione architettonica e strutturale
- Tipo di impiego Socio
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione edilizia di nuovi fabbricati: abitazioni private, edifici pubblici, capannoni industriali, fabbricati agricoli
Progettazione Edilizia di Ristrutturazione e Restauri conservativi, Calcoli di Verifica di elementi strutturali esistenti, Progettazione in campo infrastrutturale, ambientale e idraulico, Progettazione Trasportistica (traffic calming, piste ciclabili), Progettazione e Direzione Lavori Strutturale (cemento armato, acciaio, legno e muratura), Pratiche sismiche, Direzioni Lavori e Contabilità, Perizie estimative.

- Altre esperienze lavorative
- 1998 -2000
Studio Tecnico Ing. Paolo Delmonte
Via A. Lustrini n.1 – Reggio Emilia
Libero professionista
Progettazione e Direzione Lavori architettonica e strutturale, computazione, contabilità e perizie.
- 1992-1998
Studio Ing. Gasparini Piero Antonio, via E. Petrolini n.14 Reggio Emilia
Studio tecnico di progettazione architettonica e strutturale
Libero professionista
Progettazione strutturale
- 1996-1998
Istituto Tecnico per Geometri "A. Secchi" a Reggio Emilia
Insegnante di topografia
- 1995-1996
Istituto TCG "Cattaneo" a Castelnovo né Monti (RE)
Insegnante di topografia
- 1994-1995
Istituto Professionale per l'Agricoltura "A. Motti" a Reggio Emilia
Insegnante di fisica

Istituto Professionale "Galvani" a Reggio Emilia
Insegnante di fisica

Istituto "Pascal" a Reggio Emilia
Insegnante di fisica

1992-1993
Istituto Professionale per l'Agricoltura e l'Ambiente "A.Motti" a Correggio (RE)
Insegnante di fisica

1991-1992
Istituto Statale "Silvio D'Arzo" a Montecchio Emilia (RE)
Insegnante di fisica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Data da-a

1985-1990

• Nome e tipo di istituto di istruzione
o formazione

Università degli studi di Bologna
Facoltà di Ingegneria

• Qualifica conseguita

Dottore in Ingegneria Civile (sezione Trasporti)

• Livello nella classificazione
nazionale

Laurea conseguita il 17/12/1990
con 100/100 e lode.

• Altri corsi di formazione e attestati

30 giugno-2 luglio 2014
Attestato di frequenza al Corso "Edifici esistenti in muratura: comportamento strutturale e valutazione della resistenza sismica";

20 maggio 2014
Partecipazione al Corso "tecnologia dei materiali, progettazione e direzione lavori di strutture in acciaio";

28 febbraio 2014
Attestato di frequenza al Seminario su "Indagini sperimentali sulle costruzioni esistenti ai sensi del cap.8 delle N.T.C.";

15 gennaio 2013
Attestato di frequenza al Corso "Normativa in materia sismica e procedure amministrative";

16 aprile 2012:
Attestato di frequenza al Seminario per aggiornamento al ruolo di Coordinatore della sicurezza "Ponteggi: lo stato dell'arte e le normative vigenti";

06 febbraio 2012:
Attestato di frequenza al Seminario per aggiornamento al ruolo di Coordinatore della sicurezza "Esperienze sul coordinamento: Recupero di edifici residenziali";

Attestato di frequenza relativo al Corso di aggiornamento sulle costruzioni in muratura.

25 marzo 2011
Attestato di frequenza al Seminario sulla "Vulnerabilità sismica di opere esistenti e le strutture composte: l'approccio corretto con le analisi numeriche";

15 dicembre 2009:
Analisi di un progetto specifico secondo il D.M. 14.01.2008. Intervento di Adeguamento o Miglioramento sismico su un edificio esistente residenziale.

10 gennaio-17 aprile 2004
Attestato di frequenza al Corso "Nuova Normativa Antisismica ai sensi del D.P.R 386/80". 60 ore;

13-14-21- 22 luglio 1998

Attestato di frequenza relativo al Corso di aggiornamento su criteri eminentemente pratici per l'esecuzione di interventi di riparazione, con miglioramento sismico, di costruzione di muratura danneggiate dal sisma del 15/10/1996.

Iscritto nell' elenco dei professionisti abilitati alle verifiche in materia di sicurezza degli impianti (Legge 46 del 05.03.90);

Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed esecuzione dell'opera (D.Lgs. 494/96);

Collaudatore di opere in cemento armato e acciaio (Legge 1086 del 05/11/1971).

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

FRANCESE

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

buono

buono

buono

INGLESE

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

buono

buono

buono

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Ottima capacità organizzativa sul posto di lavoro e in attività sociali di varia natura conseguite durante l'insegnamento e negli studi professionali, dove era necessario un lavoro in team, così come nel periodo universitario durante i lavori di progettazione.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Ottima capacità di adattamento a situazioni e persone in qualsiasi ambiente, ottima volontà di relazionarsi acquisita negli anni di formazione e nei precedenti luoghi di lavoro.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

CMP Programma di calcolo strutturale agli elementi finiti
PCM Programma di calcolo strutturale per le strutture in muratura
PCE Programma di calcolo strutturale agli elementi finiti per le strutture in muratura (metodo pushover)
AUTOCAD 2012
LINEA 32 STUDI STR Programma per la preventivazione e contabilità
WINDOWS OFFICE

PATENTE O PATENTI

ALCUNI INCARICHI SVOLTI
negli ultimi 5 anni di cui all'art. 252
del DPR 207/2010

Patente B

Committente: Azienda Speciale "Cavriago Servizi"
Incarico: Verifiche tecniche di Sicurezza in materia sismica sulla Scuola Elementare
"G. Rodari" di Cavriago.
Progettazione strutturale
Anno: 2014

Committente: Azienda Speciale "Cavriago Servizi"
Incarico: Verifiche tecniche di Sicurezza in materia sismica sulla Scuola Elementare
"De Amicis" di Cavriago.
Progettazione strutturale
Anno: 2014

Committente: Diocesi di Reggio Emilia e Guastalla _ Seminario Vescovile di Marola
Intervento: Restauro architettonico, consolidamento statico, adeguamento impiantistico
del complesso denominato ex-seminario di Marola, Carpineti (RE).
Importo Lavori : € 1.600.000
Progettazione Strutturale, Direzione Lavori Strutturale e Coord. della Sicurezza
Anno: 2010

Committente: Menozzi Laura e Becchi Giovanni
Intervento: Ristrutturazione di edificio residenziale in V.le G. Carducci a Carpi (MO)
Importo Lavori : € 770.000
Anno: 2010

ALCUNI INCARICHI SVOLTI
negli ultimi 10 attinenti i COLLAUDI

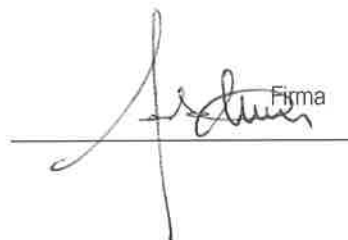
Committente: Comune di Reggio Emilia
Intervento: Intervento di Riquilificazione Urbana "Centro storico"- Riquilificazione della
galleria e dei portici dell'isolato S. Rocco a Reggio E.
Importo Lavori : € 1.450.208
Collaudo tecnico amministrativo
Data consegna: 2014

Committente: Coscelli Piero
Intervento: Costruzione nuovo fabbricato residenziale in via Melloni n.7 a Cavriago
Importo Lavori : € 155.000
Collaudo statico
Anno: 2014

Committente: Rosati Ugo
Intervento: Costruzione nuovo fabbricato residenziale a Vetto, in via Teggia n.8
Importo Lavori : € 130.000
Collaudo statico
Anno: 2013

Committente: Comune di Reggio Emilia
Intervento: Opere di urbanizzazione PPIP Ta-14 Via Svevo Quartiere Manenti;
PP Ti 2-23 Via Settembrini; Comparti comuni: Ta-14, Ta-15, Ti2-20, Ta-50, Ti2-23,
Ti2-21 Via Settembrini-Via Manenti
Importo lavori: € 3.349.462
Collaudo tecnico funzionale
Anno 2005

Data 27/04/2016

 Firma