

CURRICULUM PROFESSIONALE

Dati anagrafici:

nome Giancarlo
cognome Galano
nato a [REDACTED]
il [REDACTED]
residenza [REDACTED]
studio tecnico Tortona (AL) Corso Repubblica n. 13 interno 2
codice fiscale [REDACTED]
partita IVA 0137550 006 1
e.mail: [REDACTED]
pec: giancarlo.galano@ingpec.eu

FORMAZIONE SCOLASTICA:

- Diploma di Maturità Scientifica conseguito presso il Liceo Scientifico Statale di Tortona;
- Laurea in Ingegneria Civile conseguita presso l'Università degli Studi di Pavia con la votazione di 110/110 e lode.

ABILITAZIONI PROFESSIONALI:

- Abilitazione alla Professione di Ingegnere conseguita presso l'Università degli Studi di Pavia;
- Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Alessandria al n. A-1039 dal 08.06.1988;
- Iscritto negli elenchi dei soggetti abilitati previsto dall'art.6 del D.M. 25.03.85 di cui alla Legge 818/84 con il codice di individuazione : AL 01039 I 00178;
- Iscritto quale Consulente tecnico d'Ufficio del Tribunale di Alessandria;
- Iscritto nell'elenco dei verificatori ai sensi della Legge 46/90 della Camera di Commercio di Alessandria;
- Iscritto nell'elenco speciale ai sensi dell'art. 7 della Legge 1086/71 per le categorie opere in c.a. e strutture metalliche;
- Abilitato ai sensi D.Lgs n.626 del 19/09/1994 e s.m.i ;
- Corso di perfezionamento costruzioni in c.a. presso Politecnico di Milano - F.lli Pesenti anni 1988-1989;
- Corso di aggiornamento di Prevenzione Incendi periodo giugno-luglio 1998;
- Corso breve in "progettazione antisismica di edifici in muratura" del 5-6 maggio 2006 presso Eucentre (European Centre for Training and Research in Earthquake Engineering) di Pavia;
- Corso breve in "valutazione e consolidamento antisismico degli edifici esistenti in muratura" del 5-6 ottobre 2007 presso Eucentre di Pavia;
- Corso breve in "valutazione e riduzione del rischio sismico del patrimonio storico-architettonico" 16-17 maggio 2008 presso Eucentre di Pavia – Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento della Protezione Civile – Rete dei Laboratori di Ingegneria Sismica (Reluis);
- Corso breve in "progettazione antisismica di edifici in cemento armato" del 26-28 marzo 2009 presso Eucentre di Pavia - Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento della Protezione Civile – Rete dei Laboratori Universitari di Ingegneria Sismica (Reluis);
- Corso breve in "fondazioni e opere di sostegno in zona sismica" del 9-10 aprile 2010 presso Eucentre di Pavia - Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento della Protezione Civile – Rete dei Laboratori Universitari di Ingegneria Sismica (Reluis);
- Corso di aggiornamento di Prevenzione Incendi di 16 ore periodo marzo aprile 2013 indetto dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Alessandria;
- Corso breve in progettazione di interventi di adeguamento per capannoni prefabbricati del 24/05/2013 presso Eucentre di Pavia – Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento della Protezione Civile – Rete dei Laboratori di Ingegneria Sismica (Reluis);



- Corso breve in sistemi di isolamento e progetto di strutture isolate del 10/05/2013 presso Eucentre di Pavia – Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento della Protezione Civile – Rete dei Laboratori di Ingegneria Sismica (Reluis).
- Corso di tre giornate anno 2014 sulle costruzioni antisismiche : normativa, progettaz.esecutivi presso Ordine Ingegneri della Provincia di Alessandria.
- Corso aggiornamento prevenzione incendi anno 2015 e 2016 indetto da Ordine degli Ingegneri della Provincia di Alessandria.
- Seminario anno 2017 (modulo 5-6-7) recupero restauro e risanamento immobili storici presso Ordine Ingegneri della Provincia di Alessandria.

- Membro della Commissione Edilizia del Comune di Pontecurone;
- Membro della Commissione Edilizia del Comune di Montegioco;
- Membro della Commissione Edilizia del Comune di Berzano;
- Membro della Commissione Edilizia del Comune di Viguzzolo;
- Membro della Commissione Edilizia del Comune di Carbonara Scrivia;
- Membro della Commissione Edilizia del Comune di Villaromagnano.



PRINCIPALI PROGETTI REDATTI NEGLI ULTIMI 10 ANNI

| | Descrizione opera | Committente | Componente/i progettata/e |
|----|---|---|--------------------------------|
| 1 | nuova costruzione capannone industriale | LAMBERTI SPA in Viguzzolo | architettonico/ strutturale |
| 2 | restauro facciate Duomo | Parrocchia S.M.Assunta e S.Lorenzo di Tortona | architettonico |
| 3 | restauro navate | Collegiata di Novi Ligure | architettonico |
| 4 | ristrutturazione residence LA FILANDA | Fondazione Cassa di Risparmio di Tortona | architettonico |
| 5 | ristrutturazione casa di accoglienza | Fondazione Cassa di Risparmio di Tortona | architettonico |
| 6 | Valutaz.sicurezza sismica scuola e uffici comunali | Comune di Carbonara | strutturale |
| 7 | Valutaz.sicurezza sismica palazzo comunale | Comune di Alessandria | strutturale |
| 8 | ristrutturazione locali centro diurno socio-ricreativo | ANFFAS - Carbonara Scrivia | architettonico |
| 9 | ampliamento ristorante | Bonadeo Stefano - Avolasca | architettonico/ strutturale |
| 10 | case popolari | Azienda Territoriale per la casa del Piemonte Sud | collaudo strutturale |
| 11 | ampliamento uffici | Guala Dispenser - Alessandria | strutturale |
| 12 | piastra sostegno serbatoi | Lamberti SPA - Viguzzolo | strutturale |
| 13 | nuova costruzione di palazzo residenziale | Mutti Costruzioni srl in Tortona | architettonico/ strutturale |
| 14 | convogliamento e trattamento acque piovane piazzale pubblico di circa mq 14000,00 | ITINERA spa | architettonico/ esecutivo |
| 15 | Ristrutturazione Casa del Clero Via Seminario Tortona | Diocesi di Tortona | architettonico |

