

CURRICULUM VITAE

LIVIANI ING. DINO

nato a Sanremo (IM) il 03.02.1976

residente in Via Beglini Loc. Belvedere, 18011 Arma di Taggia (IM)

Telefono 0184 43263

Fax 0184 43263

Cellulare 349 8479673

e-mail livianidino@tin.it

pec dino.liviani@ingpec.eu

FORMAZIONE SCOLASTICA

- **1994** Conseguimento del diploma presso il Liceo Scientifico “Saccheri” di Sanremo;
- **1993-1994-1995** Corsi di informatica estivi presso l’Università Sophia Antipolis di Nizza;
- **1998 - 2001** Corsi di lingua francese al Politecnico di Milano (DELTA) e corso di lingua inglese presso la British di Sanremo;
- **16/10/2001** Conseguimento della laurea presso il Politecnico di Milano in Ingegneria Civile indirizzo Strutture con il punteggio di 80/100, discutendo la tesi con titolo “ Approccio didattico alla dinamica dei sistemi”;
- **1998/2001** Corsi ed esami di impianti, termotecnica, elettrotecnica, costruzioni idrauliche, ingegneria ambientale;
- **2002** Abilitazione all’esercizio della professione di coordinatore della sicurezza ai sensi del D.Lgs 494/96 e 528/99;
- **2003** Corso di aggiornamento sul D.P.R. 222/2003 presso l’Università degli Studi di Imperia;
- **2004** Abilitazione all’esercizio della professione di Ingegnere nella prima sessione di esami presso l’Università degli studi di Genova con la votazione di 200/240;
- **02-08-2004** Iscrizione all’Albo degli Ingegneri della Provincia di Imperia al n. 712;
- **2004** Abilitazione all’esercizio della professione di R.S.P.P. responsabile del servizio di protezione e prevenzione presso la Scuola Edile di Imperia;
- **2004** Corso didattico di Allplan organizzato presso il Centro Pasteur di Badalucco nell’anno 2004;
- **2004** Corso di aggiornamento di ingegneria sismica presso l’Ordine degli Ingegneri di Imperia;
- **2001/2005** Svartati corsi di formazione sull’utilizzo di programmi di calcolo strutturale in zona sismica tenuti dalla S.t.s. e da altre software house;
- **01/2005** Legale rappresentante della Liviani di Liviani Dino & C. S.a.s. impresa di costruzioni;
- **2005** Rapporto di collaborazione al monitoraggio e alla manutenzione di impianti installati in Provincia di Imperia della Cecam S.r.l. tecnologie per l’ambiente.
- **Ottobre 2007** Membro della Commissione Edilizia del Comune di Taggia (IM)

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Di seguito si elencano i lavori più rappresentativi svolti negli ultimi anni ultimati, ultimati o in corso di ultimazione:

- Progetto e direzione lavori c.a. di un complesso residenziale di 5 unità immobiliari in S. Stefano al Mare per conto della ditta Titta S.r.l.;
- Studio di fattibilità strutturale di un complesso residenziale in Via Beudo in Taggia per conto della ditta Noria S.r.l.;
- Progetto di un parcheggio pubblico nel Comune di Dolcedo Zona Bellissimi per conto del Comune di Dolcedo;
- Progetto di un tratto di fognatura comunale in zona Lecchiore nel Comune di Dolcedo per conto del Comune di Dolcedo;
- Progetto e direzioni lavori del c.a. dell'ampliamenti del Cimitero in Ciabauda per conto del Comune di Badalucco;
- Progetto e direzione lavori del c.a. dell'ampliamento del Cimitero di Badalucco per conto del Comune di Badalucco;
- Progetto e direzione lavori del c.a. e coordinamento della sicurezza dell'Ex Albergo Aurora in S. Lorenzo al Mare per conto della Società Edilsole S.r.l.;
- Progetto e direzione lavori del c.a. di fabbricato in Via S. Francesco n. 209 Taggia (IM) per conto della Sig.ra Oggero Bianca Rosa;
- Verifica idraulica per una passerella pedonale nel Torrente Argentina per conto della Sig. ra Ornella Allaria
- Progetto e direzione lavori del c.a. e coordinamento della sicurezza dell'Albergo S. Spirito in Molini di Triora per conto dei Sig.ri Zucchetto;
- Progetto e direzione lavori del c.a. dell'ampliamento del Cimitero di Badalucco (78 loculi) per conto del Comune di Badalucco;
- Progetto di consolidamento statico e restauro conservativo del Palazzo "Borelli" nel Comune di Triora per conto del Sig. Jhon Trevor Inglis
- Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione per i lavori di redistribuzione funzionale dell'asilo nido "Raggio di sole" per conto del Comune di Sanremo;
- Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione per i lavori di sistemazione dell'area adiacente Piazza San Costanzo nell'ambito dei giardini "Regina Elena" per conto del Comune di Sanremo;
- Verifica idraulica del Torrente Argentina nel tratto di fiume in Località Carpenosa nel Comune di Molini di Triora (IM) per la realizzazione di un complesso residenziale, incarico per conto del Comune di Molini di Triora (IM)
- Verifiche sismiche nel Comune di Molini di Triora e della Scuola di Molini di Triora per conto dell'amministrazione comunale;
- Lavori di messa in sicurezza, adeguamento a norma, restauro e risanamento conservativo dell'edificio sede della scuola elementare di Riva ligure- II° stralcio per conto dell'amministrazione comunale di Riva Ligure;

- Lavori di risanamento cedimento al Km 8+800 della SP 52 Molini di Triora-Triora-Cetta” – I Lotto funzionale per conto dell’Amministrazione Provinciale di Imperia
- Lavori di risanamento cedimento al Km 15+200 ed al Km 16+000 della SP 548 di Valle Argentina” – I Lotto funzionale per conto dell’Amministrazione Provinciale di Imperia
- Collaudo statico delle opere in CA relativamente agli interventi urgenti per il ripristino della viabilità alle progr.ve km 19+350 (bivio Arzene) e km 24+000 della SP 21 per conto dell’Amministrazione Provinciale di Imperia (ancora da eseguire)

Collaboro inoltre attivamente con importanti studi tecnici della Provincia di Imperia. Tra le più rilevanti **collaborazioni** si ricordano:

- Progetto e direzione lavori c.a. – sicurezza di un Complesso residenziale in Santo Stefano al Mare di proprietà Descar S.r.l.;
- Progetto e direzione lavori c.a. – sicurezza di un consolidamento di un Condominio soggetto a esplosione in Piazza Duomo a Badalucco (IM);
- Progetto e direzione lavori c.a. di una autorimessa in Bordighera per conto della Cap. Ampelio S.r.l.;
- Progetto e direzione lavori c.a. di autorimessa in Via Mameli Taggia per conto della Borgo San Martino;
- Progetto e direzione c.a. – sicurezza di edificio multipiano in Arma di Taggia per conto della ditta Giacomo S.r.l.;
- Progetto e direzione lavori c.a. – sicurezza di un complesso residenziale in Via Giardino “ex Cinema Corallo” a Riva Ligure conto della Erredierre S.r.l.;
- Modellazione della struttura in c.a. dell’Anthurium Motel in Santo Stefano al Mare (IM);
- Modellazione della struttura in c.a. di due fabbricati in regione Vigne in Taggia (IM);
- Progetto e direzione c.a. – sicurezza di edificio multipiano in Via Due Cammini in Arma di Taggia per conto della ditta Tabja S.r.l.;
- Progettazione e direzione c.a. – sicurezza per la ristrutturazione di locali ad uso didattico presso il polo universitario imperiose;
- Progettazione e direzione c.a. di una passerella pedonale in acciaio presso Casa Serena in Poggio di Sanremo;
- Progetto e direzione lavori c.a. per i lavori di allargamento sovrappasso ferroviario e miglioramento connessione veicolare con la Strada Statale n. 1.
- Progetto architettonico, strutturale e sicurezza per la messa in sicurezza ai fini sismici della scuola elementare del Comune di Riva Ligure (IM)
- Progetto architettonico, strutturale e sicurezza per i lavori di restauro e risanamento conservativo dell’edificio sede della scuola media statale G. Marconi di Riva Ligure
- Progetto e direzione lavori c.a. e sicurezza per la realizzazione di un’autorimessa di 21 box all’interno del Complesso Il Torrione a S. Stefano al Mare (IM)
- Verifiche sismiche della scuola elementare di Riva Ligure e dell’Asilo Infantile di Riva Ligure

- Progetto di adeguamento dell'Asilo Infantile di Riva Ligure

Rendo regolarmente perizie e consulenze per interventi di restauro di edifici privati.

Mi occupo inoltre attivamente di sicurezza nei cantieri e progettazione di ponteggi metallici a telai prefabbricati a tubi e/o misti.

Attualmente svolgo la libera professione con la denominazione:

Liviani Ing. Dino
Via Andrea Doria, 58
18018, Arma di Taggia (IM)
Cod. Fisc. LVN DNI 76B03 I138G
P.IVA P.Iva 013 827 700 87
Tel. e Fax. 0184/43263 - Cell. 349 8479673

Lo Studio è dotato della seguente strumentazione:

- Apparecchi fotografici digitali;
- Estensimetri;
- Distanziometro elettro-ottico;
- Programmi di calcolo strutturale;
- Programmi per la progettazione architettonica;
- Programmi per la sicurezza nei cantieri, per computi metrici e contabilità lavori;
- Programmi per la certificazione energetica degli edifici;
- Termocamera;

Concedo la mia autorizzazione al trattamento dei miei dati personali ai sensi del dlgs. 196/03.



(Liviani Ing. Dino)