

Curriculum Vitae

Loris Grossi

Data e Luogo di nascita:	
Sesso:	Maschile
Cittadinanza:	Italiana
Istruzione e Formazione	<p>1994 Diploma di Geometra presso l'Istituto Tecnico Statale "F. GALIANI" di Chieti con votazione 46/60</p> <p>2003 Laurea in Ingegneria EDILE presso l'università degli studi di Ancona con votazione: 108/110.</p> <p>2004 Esame di Abilitazione professionale al ed iscrizione Ordine Ingegneri di Chieti n° 1471</p> <p>2005 Corsi per CAD-CAM DIETRICH'S presso la sede Progetto Legno Snc</p> <p>2009 Corso di 40 ore per aggiornamento sul D. Lgs. 81/2008</p> <p>2013 Corso di 8 ore aggiornamento sulle N.T.C. 2008</p> <p>2017 Corso di 8 ore aggiornamento sulle N.T.C. 2008</p> <p>2015 Iscrizione all'ordine per più 10 anni per assumere ruoli di Collaudatore</p> <p>2017 Corso di 8 ore aggiornamento sulle N.T.C. 2008</p>
Esperienza Lavorativa	<p>2003 – 2004 Collaboratore presso lo studio di ingegneria Ing. Domenico Merlino S.a.s , nel quale si è occupato delle seguenti commesse:</p> <ul style="list-style-type: none">- Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, sicurezza e D.L. di ristrutturazione della palestra del comune di Casalıncontrada (CH).- Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, sicurezza e D.L. di una strada nel comune di Casalıncontrada (CH).- Coprogettazione strutturale esecutiva, e D.L. del Centro Commerciale MEGALO' Chieti Scalo (CH). <p>2005 – 2006 Responsabile tecnico e Vendita della Progetto Legno Snc - Via Cerrani, 48/49 Pretoro (CH), azienda che si occupa di realizzazione di strutture in legno Lamellare attraverso centro taglio Hundegger K2 a 5 assi</p> <p>2006 – 2015 Collaboratore presso la Merlino Progetti S.r.l , nel quale si è occupato delle seguenti commesse:</p> <ul style="list-style-type: none">- Progettazione definitiva, esecutiva, sicurezza e D.L. di un fabbricato industriale 1000mq della società Faitec S.r.l nel comune di San Giovanni Teatino(CH);- Progettazione definitiva, esecutiva, sicurezza e D.L. di un fabbricato industriale 1000mq della società Wampum S.r.l nel comune di Tortoreto (TE);- Responsabile della progettazione esecutiva, e D.L. di un complesso industriale "Parco Paglia" della società Parco Paglia S.r.l. ad oggi si sono realizzati n.13 capannoni industriali per un totale di 13000mq coperti, un albergo di n.90 camere e un edificio direzionale n.6 piani, presso Chieti Scalo – via Erasmo Piaggio (CH);- Coprogetto di demolizione e D.L. del complesso industriale "Burgo" presso Chieti Scalo – via Erasmo Piaggio (CH);- Progettazione definitiva, esecutiva, sicurezza e D.L. di un fabbricato industriale 3000mq della società MAGMA S.r.l nel comune di Chieti.- Coprogettazione architettonica della area "Burgo" presso Chieti Scalo – via Erasmo Piaggio (CH) "Progetto IN.TE" <p>2014– 2015 Progettista strutturale esterno della ditta Urbangreen S.r.l – Chieti, azienda che si occupa di realizzazione di Case in legno lamellare in bioedilizia.</p> <ul style="list-style-type: none">- Il tecnico si è occupato della progettazione, calcoli con relativo deposito sismico alle rispettive Regioni e D.L. di n°18 case con struttura portante in legno lamellare. <p>2009 – oggi Incricchi professionali affidati direttamente tra i quali:</p> <ul style="list-style-type: none">- Incarico professionale per la valutazione della vulnerabilità sismica e relativo deposito al Servizio Tecnico Territoriale di una ristrutturazione di fabbricato civile sito a

Pennapedimonte per l'importo di € 55.670,00.

- Incarico professionale per la progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, sicurezza e D.L di ristrutturazione di un fabbricato civile sito a di San Martino sulla Marrucina (Chieti) per l'importo di € 54.850,00;
- Incarico professionale per la valutazione della vulnerabilità sismica e relativo deposito al Servizio Tecnico Territoriale di un fabbricato civile sito a Rapino (Chieti) per l'importo di € 38.600,00;
- Incarico professionale per il progetto delle strutture e D.L. con relativo deposito al Servizio Tecnico Territoriale per la demolizione e ricostruzione di un fabbricato civile sito nel centro storico di San Martino sulla Marrucina (Chieti) per l'importo di € 107.800,00.
- Incarico professionale per responsabile della Sicurezza per i lavori di restauro della Chiesa di Casacanditella(CH).
- Incarico professionale per il progetto delle strutture e D.L. con relativo deposito al Servizio Tecnico Territoriale per i lavori di restauro della Chiesa di SAN BARTOLOMEO APOSTOLO, Sant' Eufemia a Majella (PE).
- Incarico professionale per il progetto delle strutture con relativo deposito al Servizio Tecnico Territoriale per i lavori di restauro della Basilica Penne (PE).
- Incarico professionale per il progetto delle strutture e D.L. per i lavori di restauro del Castello di Pescina (AQ).

2014 – 2015 Consulente tecnico esterno della ditta **ONTEX MANUFACTURING ITALY S.R.L – Ortona (CH)**

- Progettazione e realizzazione di sottocupolini anti caduta.
- Certificazione di scaffature a seguito di ripristino dopo urto muletti.
- Progettazione di un nuovo box ufficio.
- Certificazione di struttura metallica in copertura a seguito dell'inserimento di macchinario più pesante.
- Certificazione di nuovi dorsali per scaffature sostituite per gravi deformazioni.
- Progettazione di un nuove pensiline esterne per carico e scarico.

Maggio 2016 – oggi Consulente tecnico esterno della ditta **ALBA PONTEGGI - Chieti**

- Rilievo, stesure disegni in cad, redazione documenti di cantiere per i ponteggi (pimus e scariche atmosferiche), comprensivi di calcoli di n.469 ponteggi da 150mq a 3000mq

2017 – oggi Progettazione strutturale

- Interventi su edifici esistenti privati per usufruire SISMABONUS
- Pensiline e tettoie esterne in legno
- Capannoni in acciaio

Madrelingua: Italiana

Lingue Straniere: Francese (sufficiente parlato, scarso scritto)

Capacità e Competenze informatiche :

- Ottima conoscenza di tutti i software applicativi Office in ambiente Windows (Excel, Word).
- Ottima conoscenza dei software scientifici, progettuali, di calcolo strutturale e computi (Modest, Prosap, Primus ecc.).
- Ottima conoscenza dei software di disegno AUTOCAD 2D e 3D,
- Buona conoscenza CAD-CAM DIETRICH'S
- Estrema facilità nell'apprendimento di un qualunque software.

Capacità e Competenze Relazionali/ Sociali:

Il candidato ha sviluppato sia la capacità lavorare in team e sia di raggiungere individualmente gli obiettivi di lavoro riuscendo a soddisfare specifiche richieste della committenza sia pubblica che privata.

Competenze organizzative:

Ottima capacità organizzativa, maturata dalla conciliazione dell'attività professionale di dipendenza con quella privata. Elevata capacità d'adattamento alle problematiche inerenti il settore dell'Ingegneria.

Patente: Patente di guida A e B

Ulteriori informazioni

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere, ai sensi degli artt. 47 e 76 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445;
Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi e per gli effetti della legge 31.12.96, n. 675 e successive modifiche ed integrazioni (D. Lgs. 196/03).

Guardiagrele li 31/12/2020

Loris Grossi

