

Ing. Matteo Gianotti

Nato: Bologna il 15 Agosto 1983

Stato Civile: Celibe

Patenti di guida: A-B-C-D-E

Indirizzo e-mail:matteo.gianotti@ordingbo.it

Indirizzo e-mail posta certificata: matteo.gianotti@ingpec.eu

A. Occupazione ed Attività attuali:

- Titolare P.O. Settore Pianificazione Territoriale – Edilizia Privata – lavori Pubblici del Comune di Marzabotto

B. Titoli di studio e abilitazioni:

- Laurea Magistrale in Ingegneria Civile curriculum “Infrastrutture Viarie e Trasporti” conseguita il 02/12/2021 presso la Facoltà di Ingegneria dell’Università degli Studi di Bologna con la votazione di 97/110; il titolo della tesi è “Studio dell’interazione veicolo-pedone presso gli attraversamenti innovativi installati nel comune di Bologna”.
- Abilitazione Corso specializzazione in Prevenzione Incendi (ex 818/84) ed iscrizione negli elenchi del Ministero dell’Interno (D.M. 05.08.2011, art. 4).
- Abilitazione all’esercizio della professione ed iscrizione dall’anno 2008 all’Albo dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna (Sezione B).
- Laurea triennale in Ingegneria Civile con orientamento “Infrastrutture viarie e Trasporti” conseguita il 10 ottobre 2007 presso la Facoltà di Ingegneria dell’Università degli Studi di Bologna con la votazione di **91/110**; il titolo della tesi è “Regimi di circolazione e calcolo della capacità delle linee ferroviarie” avente come relatore il Prof. Ing. Giannino Praitoni – DISTART Trasporti.
- Diploma di Maturità Scientifica conseguito nell’anno scolastico 2001-2002 presso il PoloScolastico “Caduti della Drettissima” di Castiglione dei Pepoli (BO) con la votazione di **86/100**.
- Abilitazione alla guida dei mezzi terrestri del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco in Servizio di Soccorso.

C. Precedenti Attività Lavorative:

- Direttore Operativo per la società Spea – Engineering (Gruppo Atlantia - Autostrade per l’Italia) presso gli uffici di Direzione Lavori Variante di Valico – Autostrada A1 Milano-Napoli;
- Coordinatore Responsabile di Cantiere/Produzione presso la PromoferSrl, società che offre servizi e prodotti per la protezione dei Cantieri Ferroviari mediante Sistemi Automatici d’Allarme (ATWS – SAPC) e Barriere di sicurezza mobili;
- Coordinatore Responsabile per lo studio e redazione delle procedure operative per l’esecuzione delle lavorazioni in regime di controllo qualità.

D. Conoscenze informatiche:

- Pacchetto **Microsoft Office, Autodesk-AutoCad, Microsoft Project** e software controllo crono programmi
- Software ingegneria dei trasporti: **HCM software, Cube, Visum, Vissim, AaSidra, Arcady 6.0.**
- **TunnelingProcess Control (TPC)**, software per il controllo e l’analisi dei parametri operativi e di funzionamento della TBM-EPB utilizzata per lo scavo della galleria Sparvo.
- Software ingegneria delle strutture per la redazione di progetti strutturali.

- Software ingegneria delle strutture per la redazione di progetto antincendio.
- Software gestionali per la pubblica amministrazione.

E. Corsi e Attestati di formazione:

- 13° Corso di formazione professionale nel settore del trasporto delle merci e della logistica” presso l’Istituto per lo studio dei trasporti nell’integrazione economica ed europea dell’Università degli Studi di Trieste.
- Corso “ATEX – Trasformazione e Verifica degli Impianti e dei Mezzi in assetto antideflagrante” (per conto società SPEA).
- Corso “Tecnologie e problematiche delle saldature” presso l’Ordine degli Ingegneri di Milano istituito dall’Istituto Italiano della Saldatura (per conto società SPEA).
- Corso di formazione sui rischi legati alle lavorazioni in gallerie in costruzione con presenza di gas esplosivi (per conto società SPEA).
- Gruppo di Miglioramento SPEA per la funzione di Direzione Lavori.
- Corso di formazione e abilitazione “ La responsabilità amministrativa dell’Impresa: D.Lgs. 231/2001 (per conto società SPEA)”.
- Corso di formazione e abilitazione per l’accesso in ambienti iperbarici fino a pressioni di lavoro di 4 bar (per conto società SPEA).
- Corso di formazione e abilitazione “ Formazione sul D.Lgs. 196/2003 – Privacy (per conto società SPEA).
- Corso di formazione e abilitazione per la disciplina dei “Lavori in quota” (per conto società SPEA).
- Corso di formazione per “addetti alle attività di pianificazione, controllo e apposizione della segnaletica stradale destinata alle attività lavorative che si svolgono in presenza di traffico veicolare” (per conto società SPEA).
- Corso di formazione sugli impianti di distribuzione gas tenuto dal Gruppo Hera (per conto Comando Provinciale Vigili del Fuoco di BOLOGNA).

F. Esperienze Personali acquisite:

- Gestione delle fasi di progettazione ed esecuzione lavori in regime di controllo qualità.
- Sorveglianza opere d’arte e lavorazione di cantiere.
- Redazione di elaborati tecnico-economici, contrattuali e di progettazione esecutiva.
- Gestione riserve, contenziosi e ATP.
- Coordinamento e redazione documentazione Conto Finale.
- Pianificazione e gestione delle attività produttive/maestranze.

G. Conoscenze linguistiche:

- lingua inglese:
 - scritto: discreto.
 - Parlato: buono.