

Gianluca Barbaglia

Nato a Milano il 12/07/1984, diplomato in pianoforte complementare e teoria e solfeggio presso il Conservatorio di Musica "G. Verdi" di Milano, studia ingegneria civile presso il Politecnico di Milano dove consegue nel 2009 la laurea specialistica con indirizzo strutturale e nel 2010 l'abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere civile, ambientale e territoriale.

Dal 2009 al 2014 lavora presso la società FVPROGETTI S.r.l. di Milano come ingegnere progettista strutturale, occupandosi di progettazione strutturale di edifici civili a destinazione residenziale, commerciale e industriale, sviluppo di interventi di recupero di edifici esistenti, esecuzione di calcoli e analisi strutturali in accordo a normative nazionali e internazionali, modellazione a elementi finiti e produzione di note di calcolo ed elaborazioni grafiche in diverse lingue.

Dal 2014 al 2019 lavora presso la società Sistemi Industriali S.p.A. di Cusago (MI) occupandosi di progettazione strutturale di cabinati ed edifici insonorizzanti per turbomacchine e strutture ad essi complementari a servizio di impianti Oil&Gas, collocati su terraferma, piattaforme e unità naviganti, esecuzione di calcoli e analisi strutturali in accordo a normative nazionali e internazionali, modellazione a elementi finiti, produzione di note di calcolo ed elaborazioni grafiche in lingua inglese.

Da febbraio 2019 ricopre l'incarico di ingegnere civile strutturista presso la società Tecnimont S.p.A. di Milano; le sue mansioni comprendono lo studio di soluzioni tecniche ottimali per impianti chimici e petrolchimici, Oil&Gas e per la produzione di fertilizzanti, l'analisi delle specifiche di progetto e dimensionamento di opere civili e strutturali, lo sviluppo di attività di costificazione e supporto all'ufficio commerciale per attività di preventivazione.