

## *CURRICULUM VITAE*

Ing. Luca Romani

nato a Sassuolo (MO) il 14 agosto 1979,  
residente a Formigine (MO) in Via Giacomo Puccini, n° 11



### Occupazione attuale:

Product Manager (da Marzo 2011) presso Kerakoll S.p.A. con sede a Sassuolo (MO). La mia figura si colloca all'interno del Marketing Strategico sotto la direzione del CEO dell'azienda. Le principali attività sono quelle di supportare il responsabile nella conduzione di analisi di mercato raccogliendo informazioni di natura tecnica e commerciale; svolgere il ruolo di project leader in progetti di sviluppo e innovazione/miglioramento prodotti; seguire, in collaborazione con la Ricerca e Sviluppo, le varie fasi di progettazione; partecipare alle attività di prove tecniche e verifica sul campo (validazioni); curare, secondo le direttive ricevute, la definizione e la stesura della documentazione tecnica dei prodotti; collaborare con il responsabile della formazione tecnica alla definizione dei contenuti tecnici e allo svolgimento delle attività di addestramento tecnico della forza vendita; individuare soluzioni per problemi tecnici applicativi e valutare tecnicamente eventuali reclami in collaborazione con l'Area Manager; partecipare alle attività di supporto alle controllate estere per quanto riguarda analisi di mercato, formazione tecnica, reclami e sviluppo prodotti.

Consigliere Ordine Ingegneri della Provincia di Modena (da Settembre 2013) e membro del Network Giovani Ingegneri nazionale.

### Esperienze lavorative precedenti:

SR Engineer Buildings - Gen Equipments (Gennaio 2010 – Marzo 2011) presso Barilla G. & R. F.lli S.p.A. con sede a Parma. La mia figura si collocava all'interno del Technical Development, struttura tecnica a supporto del Supply Chain. Il Technical Development è l'ufficio centrale che si occupa della gestione e del continuo miglioramento, ampliamento o nuova realizzazione di impianti e o strutture del gruppo. Io ero incaricato di gestire le problematiche inerenti l'aspetto edile delle opere da realizzare ed in particolare mi occupavo di scegliere e coordinare professionisti esterni in fase di progettazione e realizzazione, di coordinare i tecnici presenti su ogni stabilimento, di dare supporto al buyer incaricato sia nell'individuazione delle aziende invitate alle gare d'appalto che nella scelta delle aziende affidatarie, di aggiornare la direzione sull'andamento delle commesse in essere, in termini economici e tempistici, sulla presentazione e proposizione di nuove realizzazioni (il gruppo ha 63 unità di cui 13 sul territorio nazionale).

Project Manager - Direttore Tecnico di Cantiere (Marzo 2006 – Gennaio 2010) presso l'impresa edile F.lli Baraldi S.p.A. di San Prospero (MO). L'azienda si occupa di costruzioni edili/civili, urbanizzazioni, demolizioni e bonifiche aziendali, sia per clienti privati che per enti pubblici. Il mio ruolo è stato quello di direttore tecnico di cantiere, in particolare mi occupavo dell'organizzazione del cantiere, dalla preparazione della documentazione necessaria, della compilazione degli ordini, dell'organizzazione e gestione delle maestranze e degli eventuali subappalti, della contabilità della

commessa, dei rapporti con la direzione lavori e con i clienti, della scelta dei fornitori e dell'organizzazione delle diverse fasi del cantiere. Mi occupavo anche della preparazione di preventivi, con effettuazione di sopralluoghi in tutto il territorio nazionale ed internazionale. Tra i committenti direttamente seguite ricordo: SAIMA Avandero S.p.A. - HERA S.p.A. - AKRON S.p.A. - Bondioli & Pavesi - Betonrossi S.p.A. - TAV per Rodano Scarl - Comune di Castelmaggiore (BO) - Tellure Rota S.p.A. - Provincia di Modena - ENZO scarl - Casa Natale di Enzo Ferrari e Museo - Coopsette - Montorsi Francesco e figli - TAG - Aeroporto di Bologna - AMSA S.p.A.

Nei mesi di Febbraio, Marzo, Aprile e Maggio 2006 ho collaborato, in qualità di responsabile della segreteria tecnica, con l'INU Emilia Romagna all'organizzazione della 4° Rassegna Urbanistica Regionale "una nuova urbanistica è possibile, bilancio della l.r. 20/2000", svoltasi il 18-19 maggio 2006 a Bologna.

Nel corso del primo anno universitario, da Ottobre 1998 a Marzo 1999, ho lavorato part-time in qualità di Crew presso l'azienda Mc Donald's a Sassuolo (MO) via Radici in Piano.

#### Percorso scolastico:

- Laurea in Ingegneria Edile (quinquennale - vecchio ordinamento) conseguita presso l'*Alma Mater Studiorum* - Università degli Studi di Bologna nell'anno Accademico 2004-2005 con la votazione di: 94/100 (novantaquattrocentesimi)
- Diploma Liceo Scientifico conseguito nell'anno 1998 presso l'Istituto "Alessandro Tassoni" di Modena con la votazione di: 47/60 (quarantasettesettesesimesimi)
- Conseguimento dell'abilitazione alla professione d'ingegnere e successiva iscrizione all'Albo della provincia di Modena (n°2547 Sez.A)
- Conseguimento dell'attestato di partecipazione al corso di Project Management, presso la IAL Emilia Romagna - agenzia formativa di Modena, nel quale ho approfondito le conoscenze generali della pianificazione e gestione di progetti, attraverso la comprensione e l'utilizzo delle più moderne metodologie di Project Management (utilizzando lo standard internazionale del Project Management Institute - PMI) e degli strumenti Microsoft Project, Excel e PowerPoint
- Conseguimento dell'attestato per svolgere l'attività di Certificatore Energetico, presso l'Istituto Change di Modena ed iscrizione all'albo dei certificatori energetici della regione Emilia Romagna
- Conseguimento dell'attestato di partecipazione al corso di Strumenti e Tecniche di Project Management, presso l'azienda Kerakoll organizzato da Value Performance - agenzia formativa di Milano, nel quale ho approfondito e specializzato le mie conoscenze di pianificazione e gestione di progetti, attraverso la l'utilizzo delle più moderne metodologie di Project Management (utilizzando lo standard internazionale del Project Management Institute - PMI) e degli strumenti Microsoft Project e Lotus
- Conseguimento dell'attestato di partecipazione al corso "La comunicazione efficace" - metodologia DISC - di Emme Delta Consulting
- Conseguimento dell'attestato di partecipazione al corso di 42 ore "Project Management come fattore di successo, cultura e professione - dalla teoria all'applicazione" organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Modena in collaborazione con PMI ed IPMA, nel quale ho approfondito e specializzato le mie conoscenze di pianificazione e gestione di progetti,

attraverso la l'utilizzo delle più moderne metodologie di Project Management (utilizzando lo standard internazionale del Project Management Institute - PMI) e degli strumenti Microsoft Project e Lotus.

Titolo della tesi di laurea:

"Valorizzazione del territorio e finanziamento di opere pubbliche: la variante alla Via Emilia Est nel Comune di Modena". Il progetto, è stato progettato e sviluppato in collaborazione con il Comune di Modena, in particolare con Stancari Arch. Marco, Caula Ing. Alberto e tutto il settore pianificazione e trasporti.

Conoscenze informatiche:

Utilizzo dei sistemi operativi windows e mac. Utilizzo integrale dei programmi Microsoft project, word, excel, powerpoint, access, navigazione web e specializzazione nei programmi Mastro, Polcantieri, Autocad e Photoshop. Utilizzo di programmi gestionali come SAP e Windchill.

Lingue straniere:

Buona conoscenza scritta e parlata della lingua inglese.  
Conoscenza elementare della lingua tedesca.

Nel caso desideraste contattarmi: cellulare: +39 339 6662622 ed e-mail: [lucaromani79@gmail.com](mailto:lucaromani79@gmail.com)  
Ringrazio dell'attenzione ed invio i più distinti saluti.

Formigine, 01/10/2014

Luca Romani

Si autorizza l'utilizzo dei dati personali ai sensi del Codice sulla Privacy L. 196/2003