



## DATI ANAGRAFICI

Nome e Cognome	Luca Milandri
Nato a	Forlì (FC)
Nato il	13/07/1982
Residente a	Forlì (FC)
In via	Medaglie d'Oro n.4
Numero di telefono	340 2479809 / 0543 30880
Fax	0543 30880
Indirizzo email	l.milandri@gmail.com <a href="mailto:ing.milandri@studiodolcini.it">ing.milandri@studiodolcini.it</a>
Indirizzo mail certificata	<a href="mailto:luca.milandri@ingpec.eu">luca.milandri@ingpec.eu</a>
Sito internet	<a href="http://www.studiodolcini.it">www.studiodolcini.it</a>
Partita iva	03703190409
Iscrizione ordine	Ordine degli ingegneri della provincia di Forlì - Cesena al numero 2465/A
Accreditamento soggetti certificatori energetici	Regione Emilia Romagna n. 07469
Coordinatore della sicurezza nei cantieri in fase di progettazione ed esecuzione	
Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione	

CONOSCENZE INFORMATICHE	<p>Ottima conoscenza del pacchetto Office, Autocad, applicativo Tecnometal (2D e 3D), Tekla Structures.</p> <p>Buona conoscenza dei programmi di calcolo strutturale “EnExSys”, “Straus7”, ”Nolian”, “Edilus”, “Dolmen”, “Prosap”.</p> <p>Buona conoscenza dei programmi di calcolo termotecnico “Docet” e “Termus”.</p> <p>Buona conoscenza del programma “Namirial Sicurezza Cantieri”.</p> <p>Buona conoscenza del programma “Matlab”.</p>
CONOSCENZE LINGUISTICHE	Buona conoscenza della lingua inglese scritta e parlata.
CORSI FREQUENTATI DOCUMENTATI	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Corso per dirigenti</li> <li>- Corso di formazione Tekla Structures</li> <li>- Eventi formativi per ingegneri</li> <li>- Corso per Coordinatore della sicurezza nei cantieri in fase di progettazione ed esecuzione</li> <li>- Modulo C per Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione</li> <li>- Corso di per tecnico acustico in edilizia</li> </ul>

## CARRIERA SCOLASTICA

2001	Diploma all’istituto tecnico per geometri “Leon Battista Alberti” di Forlì con votazione finale di <b>86/100</b> .
15/12/2004	<p>Conseguimento della Laurea (triennale) in ingegneria civile (indirizzo strutture) presso “l’Università degli studi di Bologna” con votazione finale di <b>98/110</b>.</p> <p>Titolo tesi di laurea “Metodologie di calcolo del rinforzo a flessione di travi in c.a. placcate con FRP”.</p>
2004	Iscrizione alla facoltà di ingegneria civile (laurea specialistica) presso “l’Università degli studi di Bologna”.
23/07/2010	<p>Conseguimento della Laurea Specialistica in ingegneria civile (indirizzo strutture) presso “l’Università degli Studi di Bologna” con votazione finale di <b>101/110</b>.</p> <p>Titolo tesi di laurea “Adeguamento simico della scuola “istituto statale d’arte – G. Mazara” di Sulmona (AQ). Analisi lineare e non lineare”.</p>

## ESPERIENZE LAVORATIVE

Periodi	Luoghi di lavoro e mansioni svolte
Dal 2000 al 2003	Collaborazioni in maniera non continuativa presso lo “studio di architettura e urbanistica Bacchi e co” con mansioni di disegnatore.
2004 (un anno)	Collaborazione in maniera continuativa part-time presso lo “studio di architettura e urbanistica Bacchi e co” con mansioni di disegnatore, assistenza alla direzione cantieri, collaborazione alla progettazione architettonica e redazioni di pratiche edilizie .
Da fine 2005 a inizio 2007 (1 anno e 3 mesi)	Produttore libero di “Alleanza Assicurazioni S.p.a.” .
Da novembre 2006 a maggio 2007 (6 mesi)	Tecnico full-time presso “Panet s.r.l.” azienda che gestisce la catena in franchising “la Panizzera”. Mansioni: realizzazione dal punto di vista tecnico l’apertura di nuovi punti vendita nel nord Italia con elaborazione di progetti di impianti, ristrutturazioni, computi metrici, gestione ordini, direzione del cantiere e produzione di tutti i documenti (edilizi, sanitari e commerciali) per poter esercitare le attività artigianali e commerciali.
Da giugno 2007	<b>Libero professionista. Collaborazioni con studi di ingegneria e aziende nel campo edile.</b>

## PRINCIPALI COMPETENZE

Progettazione di strutture nuove e esistenti in c.c.a., acciaio, legno, muratura
Disegno esecutivo di strutture in c.c.a., acciaio, legno, muratura
Progetto termotecnico di edifici (Legge 10, progettazione impianti termici)
Certificazioni energetiche
Pratiche edilizie architettoniche (costruzioni nuove e ristrutturazioni)
Computi metrici estimativi
Pratiche per detrazioni fiscali
Valutazioni immobiliari
Coordinatore della sicurezza nei cantieri in fase di progettazione ed esecuzione
Sicurezza negli ambienti di lavoro

## PRINCIPALI CLIENTI (Professionisti e società)

Denominazione	Sede
Engineering project s.r.l	Bologna (BO)
Dott. Ing. Claudio Dolcini	Forlì (FC)
Dott. Ing. Gabriele Casadio	Forlì (FC)
Dott. Ing. Matteo Pavirani	Forlì (FC)
Dott. Ing. Vanni Buzzi	Forlì (FC)
FT engineering s.r.l.	Bagnacavallo (RA)
Geom. Enrico Bacci	Forlì (FC)
Geom. Alessandro Galeotti	Forlì (FC)
Geom. Samuele Turrone	Forlì (FC)
Panet s.r.l.	Cesena (FC)
Interlinea s.r.l.	Forlì (FC)
Isolclima s.n.c.	Forlì (FC)
Ceif Soc. Coop.	Forlì (FC)
Meeting packet partner in fiera e oltre	Forlì (FC)
Tambra s.n.c.	Forlì (FC)
Officine Presentati	Ravenna (RA)
Tecomet s.r.l.	Forlì (FC)
Edilcapacci s.r.l.	Forlì (FC)
Villa Verde s.r.l.	Forlì (FC)
Beta formazione s.r.l.	Lugo (RA)

A questi si aggiungono numerosi privati.