

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome / Cognome **FILIPPO MARIA PANICIERI**
Indirizzo Studio Tecnico Via Marconi n° 8, 43035 Felino (PR)
Telefono 0521-835384 Cellulare: 349-5480824
Fax 0521-835384
E-mail ing.filippo@studiopanicieri.it – Pec: filippomaria.panicieri@ingpec.eu
Cittadinanza ITALIANA
Data di nascita 23 Luglio 1984
Sesso M
Codice Fiscale PNCFPP84L23G337J
P.IVA 02689290340

Occupazione **Ingegnere Civile – Libero professionista**

Date Settembre 2012 – in corso
Competenze Calcolo di strutture in c.a.;
Calcolo di strutture in acciaio;
Calcolo di strutture in legno;
Calcolo di strutture in muratura;
Verifica e dimensionamento fondazioni profonde su pali e micropali;
Consolidamento di edifici esistenti ad uso civile ed industriale;
Pratiche per l'ottenimento di titoli abilitativi all'attività edilizia;
Pratiche catastali Docfa (Catasto fabbricati);
Pratiche catastali Pregeo (Catasto terreni);
Esecuzione di computi metrici;
Certificazione energetica Regione Emilia Romagna;
Certificazione energetica Regione Lombardia.

Esperienze professionali

Date Settembre 2012 – ottobre 2014
Lavoro o posizione ricoperti Ingegnere civile
Principali attività e responsabilità Calcolo di strutture in c.a.;
Calcolo di strutture in legno (coperture, solai etc.);
Verifica e dimensionamento fondazioni profonde su pali e micropali;
Consolidamento di edifici esistenti ad uso civile abitazione.
Nome e indirizzo del datore di lavoro Ing. Simone Leoni, Strada per Parma n° 35/H3 – Pilastro di Langhirano (PR)
Tipo di attività o settore Studio Tecnico

Date Dal 02/04/2012 a dicembre 2013
Lavoro o posizione ricoperti Ingegnere civile
Principali attività e responsabilità Pratiche per l'ottenimento di titoli abilitativi all'attività edilizia;
Pratiche catastali: Docfa;
Esecuzione di computi metrici.
Nome e indirizzo del datore di lavoro Geom. Giovanni Panicieri, via Marconi n°8 – 43035 Felino (PR)
Tipo di attività o settore Studio Tecnico

Date	Dal 28/02/2011 al 28/05/2011
Lavoro o posizione ricoperti	Ingegnere civile
Principali attività e responsabilità	Progetto di strutture in c.a. e c.a.p.; Utilizzo di software specifici; Schematizzazione strutturale; Analisi dei carichi per strutture in c.a. ed in muratura.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ing. Pierluigi Molinari, Strada Traversetolo n°11 – 43100 Parma (PR)
Tipo di attività o settore	Tirocinio formativo (4 CFU) – Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile *****
Date	Dal 06/04/2009 al 06/07/2009
Lavoro o posizione ricoperti	Ingegnere civile
Principali attività e responsabilità	Schematizzazione strutturale; Analisi dei carichi per strutture in c.a. e murature; Esecuzione di pratiche edilizie, computi metrici, ecc; Sopralluogo sui cantieri; Calcolo di strutture in c.a. e c.a.p..
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ing. Pierluigi Molinari, Strada Traversetolo n°11 – 43100 Parma (PR)
Tipo di attività o settore	Tirocinio formativo (4 CFU) – Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Civile *****
Date	Dal 04/07/2003 al 26/10/2005
Lavoro o posizione ricoperti	Pratica biennale per sostenere l'esame di stato per l'abilitazione all'esercizio della libera professione di geometra.
Principali attività e responsabilità	Progettazione edifici di civile abitazione ed industriali; Pratiche per l'ottenimento di titoli abilitativi all'attività edilizia; Rilievo di edifici e ricostruzione di piante, sezioni e prospetti mediante disegno CAD (Autocad); Studio urbanistica inerente la progettazione di edifici in vari comuni della provincia di Parma; Pratiche catastali: Docfa e Pregeo; Esecuzione di computi metrici.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Geom. Giovanni Panicieri, via Marconi n°8 – 43035 Felino (PR)
Tipo di attività o settore	Studio Tecnico
Istruzione e formazione	
Date	Anni dal 2013 al 2018
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine Ingegneri della Provincia di Parma
Corso di aggiornamento professionale	Corsi di aggiornamento professionale
Date	12/04/2016
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	CENED – Regione Lombardia
Qualifica conseguita	Accreditamento all'elenco dei soggetti certificatori energetici della Regione Lombardia al n. 26435
Date	19/05/2014
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Regione Emilia Romagna – Servizio Energia
Qualifica conseguita	Accreditamento all'elenco dei soggetti certificatori energetici della Regione Emilia Romagna al n. 07262
Date	16 gennaio 2013
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma
Qualifica conseguita	Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma con numero 2712A

Date	Settembre 2012																
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Parma																
Qualifica conseguita	Superamento esame di stato per l'esercizio della libera professione di Ingegnere																
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	178/200																
Date	Da febbraio 2010 a marzo 2012																
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Parma																
Qualifica conseguita	Laurea Magistrale in Ingegneria Civile																
Titolo Tesi	<i>"Studio della vulnerabilità strutturale del fabbricato "Ex-Magistrato del Po": Rilievo architettonico e strutturale", (Progetto di strutture in c.a. e c.a.p.) Rilievo e disegno grafico del fabbricato in esame, analisi dei cedimenti subiti dalla struttura, analisi delle principali strutture ed analisi dei carichi sui setti murari.</i>																
Voto di Laurea	103/110																
Data di Laurea	22 marzo 2012																
Date	Da settembre 2003 a febbraio 2010																
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Parma																
Qualifica conseguita	Laurea Triennale in Ingegneria Civile																
Titolo Tesi	<i>"Prevenzione incendi relativa ad un edificio industriale di affettamento e confezionamento salumi tipici", (Fisica Tecnica) Analisi del funzionamento e delle componenti dell'impianto antincendio di uno stabilimento di affettamento e confezionamento salumi tipici di nuova costruzione.</i>																
Voto di Laurea	90/110																
Data di Laurea	18 febbraio 2010																
Date	Anno 2006																
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca – Istituto statale per geometri "Camillo Rondani" di Parma																
Qualifica conseguita	Diploma di abilitazione all'esercizio della libera professione di geometra Iscrizione all'Albo Geometri della Provincia di Parma al n° 2534																
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	84/100																
Date	Da settembre 1998 a giugno 2003																
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto Tecnico per geometri "Camillo Rondani" (Parma)																
Qualifica conseguita	Diploma di Istituto Tecnico per Geometri																
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	80/100																
Capacità e competenze personali																	
Madrelingua	Italiano																
Altra lingua																	
Autovalutazione																	
Livello europeo (*)																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Comprensione</th> <th colspan="2">Parlato</th> <th rowspan="2">Scritto</th> </tr> <tr> <th>Ascolto</th> <th>Lettura</th> <th>Interazione orale</th> <th>Produzione orale</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Comprensione		Parlato		Scritto	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale						
Comprensione		Parlato		Scritto													
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale														

Inglese

A2	Livello elementare	A2	Livello elementare	A2	Livello elementare	A2	Livello elementare	A2	Livello elementare
----	--------------------	----	--------------------	----	--------------------	----	--------------------	----	--------------------

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Competenze informatiche

Ottime conoscenze informatiche, sia in ambito software che hardware: assemblaggio e configurazione pc, configurazione reti e componenti elettronici.
Software utilizzati: Pacchetto Office (Word, Excel, Outlook, PowerPoint), Autocad (2D e 3D), Adobe Acrobat; Adobe Photoshop.
Sistemi Operativi utilizzati: Microsoft Windows 2000, XP, Vista 7, 8, 8.1, 10 (e precedenti).
Software Catasto: Docfa, Pregeo
Software di calcolo strutturale: 2SI Pro_Sap, Aztec Carl 10 (fondazioni superficiali e su pali), Geostru MP (Calcolo fondazioni su pali), Aztec PAC (Paratie), Aztec MAX (Muri di sostegno), Aedes PCM (Calcolo edifici nuovi ed esistenti in muratura), Adedes ACM (Calcolo cerchiature), Abies Beam (Calcolo strutture in legno).
Altri Software: Namirial Termo (Certificazione energetica e Legge 10); Geonetwork Euclide (Computo metrico)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Firma

Ing. Filippo Maria Panicieri