

Luigi Palma

Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Data di nascita
Nazionalità
Indirizzo
Telefono
E-mail
Pec
LinkedIn
Albo professionale
Occupazione
Polizza RC Professionale

25/07/1987

Italiana

Via Della Crocetta 6, 40134 Bologna

329 9781030

ing.luigipalma@gmail.com

luigi.palma@ingpec.eu

<https://www.linkedin.com/in/luigi-palma/>

Iscritto all' **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna n. 9973, Sez. A**

Ingegnere Civile – P.IVA 04900130750

All Risk LLOYD'S



ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Date (da – a)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni svolte

Ottobre 2017 – Oggi; Bologna

Libero Professionista - P.IVA 04900130750

Ingegnere Civile

Progettazione Strutturale

- Progettazione di strutture in muratura, c.a. e acciaio
- Progettazione di strutture in legno mediante sistemi costruttivi in "X-Lam" e "Platform-Frame"
- Interventi locali, Miglioramento e Adeguamento sismico di edifici esistenti
- Relazioni Tecniche per la valutazione della sicurezza sismica degli edifici
- Attestati di Classificazioni Sismica
- Consulenza strutturale

Direzione lavori, gestione e contabilità di cantiere

- Direzione Lavori
- Attività di assistenza a Pianificazione e Gestione dei progetti di costruzione
- Predisposizione di capitolati tecnici d'appalto, computi metrici estimativi e quadri economici
- Verifica e validazione di progetti, controlli tecnici di cantiere ed emissione SAL (Stato Avanzamento Lavori)

Consulenza Architettonica ed Energetica

- Redazione di Pratiche Edilizie e Catastali
- Attestati di Prestazione Energetica

Sicurezza (Abilitazione ai sensi del D.Lgs. 81/2008)

- Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione
- Consulenza aziendale inerente al D. Lgs. 81/2008 con redazione di Piani Operativi di Sicurezza (POS), Piani di Montaggio Uso e Smontaggio (PIMUS), Documenti di Valutazione dei Rischi (DVR)

- Date (da – a)

Settembre 2016 – Oggi; Bologna

<ul style="list-style-type: none"> • Nome del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni svolte 	<p>Collaborazioni esterne con Studi Tecnici di Ingegneria e Architettura Ingegnere Civile Strutturista</p> <ul style="list-style-type: none"> - Progettazione Strutturale di strutture in c.a., muratura, legno e acciaio
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni svolte 	<p>Aprile 2016 – Agosto 2016; Brindisi / Foggia. Gruppo Ingegneria Torino S.r.l (GIT) Società di Ingegneria Collaboratore sede Puglia</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verifica sismica degli stabilimenti di Leonardo – Finmeccanica sul territorio pugliese - Censimento dei fabbricati esistenti e redazione del Documento di Valutazione del Rischio sismico (DVR); preparazione di documenti e report
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni svolte 	<p>Ottobre 2014 – Marzo 2015; Lecce. Studio Tecnico di Ingegneria Ingegneria Civile Tirocinio Curriculare</p> <ul style="list-style-type: none"> - Disegno Cad di edilizia residenziale e privata - Rilievo topografico di siti e costruzioni di civile abitazione
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni svolte 	<p>Gennaio 2013 – Giugno 2013; Torino. Politecnico di Torino Istituto Tecnico Secondario Carlo Levi Collaborazione part-time</p> <ul style="list-style-type: none"> - Docente di matematica tradizionale: esperienza maturata nell’ambito del progetto “Scuola dei Compiti” in collaborazione con il Politecnico di Torino

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Istituto di istruzione e titolo 	<p>Giugno 2016 – Settembre 2016; Lecce Università del Salento – Certificato di superamento dell’esame per l’abilitazione all’esercizio della professione di Ingegnere Civile e Ambientale, Sez. A</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Istituto di istruzione e titolo 	<p>Ottobre 2010 – Marzo 2016; Torino. Politecnico di Torino – Laurea Magistrale in Ingegneria Civile, indirizzo Strutture (Classe di Laurea LM - 23)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Istituto di istruzione e titolo 	<p>Ottobre 2006 – Ottobre 2010; Torino. Politecnico di Torino – Laurea Triennale in Ingegneria Civile (Classe di Laurea L -7)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Istituto di istruzione e titolo 	<p>Settembre 2001 – Luglio 2006; Tricase (LE) Liceo Scientifico “G. Stampacchia” – Maturità scientifica</p>

CORSI E CERTIFICAZIONI

- Maggio 2018
- Novembre 2016
- Novembre 2008
- Febbraio 2006

Abilitazione ai sensi del D.Lgs. 81/2008: "Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione". Attestazione di Frequenza e di Profitto rilasciata da "FenImprese" e "BetaImprese", presso Lugo (RA), il 31/05/2018

Attività di formazione tecnica continua: seminari di formazione, webinar, corsi di specializzazione legati alla modellazione strutturale

Certificazione **IELTS** (International English Language Testing System)

Certificazione **ECDL CORE** (European Computer Driving Licence)

COMPETENZE INFORMATICHE

		SOFTWARE	CONOSCENZA
Elaborazione testi, tabelle di calcolo, presentazioni		PACCHETTO MICROSOFT OFFICE	ottima
Disegno Tecnico e Grafica		AUTODESK AUTOCAD, ADOBE ILLUSTRATOR, ADOBE PHOTOSHOP	ottima
Programmazione		MATLAB	buona
STRUTTURE	Calcolo Strutturale	SDC, VCA SLU	ottima
	Modellazione ad Elementi Finiti (FEM)	ENEXSYS, PRO_SAP, TIMBERTECH, 3MURI, SAP2000	ottima
	Stabilità ponti e volte in muratura	RING LIMIT STATE, ARCO	ottima
Sicurezza dei cantieri		CERTUS BIM (ACCA)	ottima
Certificazione Energetica		MASTERCLIMA	buona

COMPETENZE LINGUISTICHE

- Prima lingua
- Altre lingue

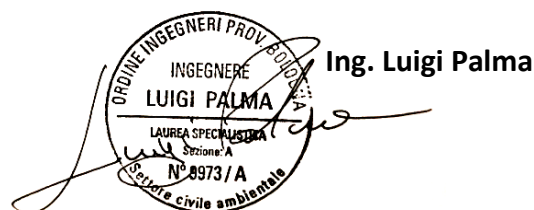
Italiano madrelingua

	COMPRENSIONE		PARLATO		SCRITTO
	Ascolto	Lettura	Interaz. orale	Prod. orale	
Inglese	B2	B1	B2	B1	B1
Francese	B2	A1	A1	A1	A1

ULTERIORI INFORMAZIONI

Disponibile a trasferimenti in Italia e all'estero

Patente di guida: B



Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n°196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".