

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome/ Cognome **Luca Berardi**
Indirizzo Via dei Gesuiti n.19, 06049, Spoleto (PG), Italia.
Telefono 0743.221409 Cellulare: 380.3599916
E-mail info@iquadroingegneria.it
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 15/09/1975
Sesso Maschile

Occupazione /Settore professionale

Progettista/Ingegnere

Esperienza lavorativa

Date **2007-2012 SOC. SOCIO LAVORATORE IN SOCIETÀ DI INGEGNERIA IQUADRO SRL
SITA IN SPOLETO (PG), VIA DEI GESUITI 19**

Tipo di impiego Progettazione e D.L. strutturale nuovi edifici in muratura, acciaio, cemento armato, legno;
ristrutturazioni edifici esistenti, ristrutturazione conservativa edifici vincolati e di pregio storico-
architettonico
Collaudi strutturali
Progettazione e D.L. strutturale per la riparazione dei danni e miglioramento sismico di edifici
danneggiati dal sisma 2009 Abruzzo
Progettazione e D.L. strutturale per la riparazione dei danni e miglioramento sismico di edifici
danneggiati dal sisma 1997 Umbria-Marche
Progettazione e D.L. impianti
Certificazione energetica
Progettazione e D.L. acustica
Contabilità
Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi del DLgs 81/2008.

Date **2004-2007 LIBERO PROFESSIONISTA**

Tipo di impiego Progettazione e D.L. strutturale nuovi edifici in muratura, acciaio, cemento armato, legno;
Progettazione e D.L. strutturale per ristrutturazioni edifici esistenti in muratura con particolare
attenzione alla ricostruzione edifici danneggiati dal sisma 1997 Umbria-Marche
Progettazione e D.L. impianti
Certificazione energetica
Progettazione e D.L. acustica
Contabilità

Tipo di impiego **2003-2007 COLLABORAZIONE PROFESSIONALE** con lo "Studio Associato di Ingegneria" di C.Antonini &
A.Fittuccia Ingegneri sito in Spoleto (PG), Via Nursina n.5
Collaborazione per progettazione per la ricostruzione edifici danneggiati dal sisma 1997 Umbria-
Marche
Collaborazione Progettazione e D.L. impianti
Collaborazione Certificazione energetica
Collaborazione Progettazione e D.L. acustica

Istruzione e formazione

Date	Marzo 2013
Titolo della qualifica rilasciata	Aggiornamento Corso Sicurezza nei cantieri ai sensi D.Lgs 81/2008
Date	Aprile 2007
Titolo della qualifica rilasciata	PiMus e montaggio dei ponteggi
Date	Luglio 2006
Titolo della qualifica rilasciata	Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori
Date	Dicembre 2004
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione antincendio
Date	Novembre 2002
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Perugia al n.A2099
Date	Luglio 2003
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'esercizio della professione
Date	Aprile 2002
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Ingegneria Civile - Indirizzo Edile presso L'Università degli Studi di Perugia
Date	Luglio 1994
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Maturità Scientifica presso il Liceo Scientifico A.Volta di Spoleto (PG)
Date	Gennaio 2013
Titolo della qualifica rilasciata	Aggiornamento coordinatore della sicurezza ai sensi DLgs 81/2008

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e) **Inglese**

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Francese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	A2	Utente base	A2	Utente base
B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	A2	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze sociali Capacità di lavorare in gruppo con figure diverse (per estrazione sociale, cultura ed età) acquisita in ambito universitario e sociale

Capacità e competenze organizzative Capacità di gestire, organizzare e portare a termine il lavoro in funzione di scadenze e sotto stress

Capacità e competenze informatiche Ottima conoscenza dei sistemi operativi Windows 1998, 2000, XP, Vista, 7
 Ottima conoscenza dei programmi del pacchetto Office, in particolare Word, Power Point, Excel
 Ottima capacità di navigare in Internet tramite Explorer, Google Chrome e Mozilla Firefox
 Ottima conoscenza dei programmi Acrobat Reader e Professional
 Ottima conoscenza delle programmi di disegno Autocad 2000 – 2012, e programmi di calcolo strutturale Aedes, Tecnisoft, CDS
 Ottima conoscenza del programma di computo Primus
 Ottima conoscenza programmi di calcolo impianti e certificazioni energetiche Termus, hvaccad
 Ottima conoscenza programma di calcolo acustica Echo (Anit) e
 Ottima conoscenza delle strumentazioni per la Certificazione energetica. Termocamera, Termoflussimetro
 Ottima conoscenza delle strumentazioni per l'Acustica ambientale: Fonometro, Macchina da calpestio, Dodecaedro, ecc

Patente | Categoria B

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 | Luca Berardi