

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono / Fax
Cellulare
E-mail
PEC

Nazionalità
Data di nascita

STEFANO RUBELLINI

N.20, VIA ANDREA VICI, 06034 –FOLIGNO (PG) - ITALIA

0742 326257

3389016684

ing.rubellini@fabricamus.com ; rubellini.s@libero.it
stefano.rubellini@ingpec.eu

Italiana

18/03/1972

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DA 2010 AD OGGI

FABRICAMUS ARCHITETTURA E INGEGNERIA di ing. Rubellini Stefano, Ing. Berti Piras Federico e arch. Oreste Batori,
con sede in via Andrea Vici, n. 20 -06034, Foligno (PG)

Studio Associato

Professionista Associato

Progettazione delle strutture, direzione dei lavori, Coordinamento della sicurezza, Collaudatore,
Progettazione Antincendio- Progettazione e coordinamento nell'ambito della fase di
Ricostruzione post-sisma

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

da aprile 2001 a dicembre 2011

Libero professionista

Fabricamus SRL con sede in Foligno (da ottobre 2006 a giugno 2010), con lo studio di
Ingegneria CENTRO STUDI EDILI, con lo studio di architettura STEFANO TRABALZA e vari
altri soggetti.

Progettazione architettonica e strutturale nel settore edile – Progettazione Antincendio – Diverse
esperienze di collaborazione nell'ambito della fase di Ricostruzione post-sisma Umbria 1997

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

2015 - 2016

Corsi di aggiornamento e formazione per professionista addetto alla progettazione antincendio
ai sensi dell'art.3 del DM 05-08-2011

Aggiornamento requisiti coordinatore sicurezza nei cantieri edili

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

2013 - 2016

Corsi di aggiornamento e formazione per coordinatore sicurezza nei cantieri edili ai sensi del dlgs 81/2008 e s.m. ed ii..

Aggiornamento requisiti coordinatore sicurezza nei cantieri edili

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

2006-2017

Corsi di formazione impiantistico civile ed industriale.

Impianti tecnologici

Tecnico impiantistico

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2005

Iscrizione alla lista dei consulenti tecnici d'ufficio (CTU) presso il Tribunale di Perugia al numero 2235 con le specializzazioni di; Sicurezza e sistemi Antincendio (Civile e industriale), Impianti civili ed industriali, Sicurezza Cantieri, Sicurezza impianti, Strutture

Tecnico CTU Tribunale di Perugia

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2004

Perugia (PG)

Corso di formazione per arbitri organizzato dalla Camera di Commercio Industria Artigianato ed Agricoltura dell'Umbria

Arbitrato civile

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2002 - 2003

Centro Studi Edili, Foligno (PG)

Sicurezza nei cantieri Edili ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.

Abilitazione al Coordinamento per la Sicurezza nei cantieri edili

Coordinatore per la sicurezza nei cantieri, in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2002 - 2003

Ordine degli Ingegneri in collaborazione con il Comando Provinciale dei VV.FF. di Perugia

Corso specializzazione antincendio - Prevenzione incendi

Abilitazione progetti di Prevenzione Incendi

Iscrizione negli elenchi del Ministero degli Interni come professionista abilitato legge 818/84 con il numero PG03130I00517.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2001

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia

Abilitazione alla Professione

Attualmente iscritto nell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Perugia con n. A1935

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

Da 1992 a 2010

Co-titolare azienda di installazione impianti elettrici, idraulici, riscaldamento, idrici, antincendio, climatizzazione, ecc.. Specializzazione principale: impianti industriali di grandi dimensioni per ditte operanti nel settore tessile, calzaturificio e metalmeccanico.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Da 1992 a 2001

Università degli studi di Perugia

Facoltà di Ingegneria Civile – indirizzo Strutture

Laurea in Ingegneria Civile

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

Da 1986 a 1991

Liceo Scientifico "Principe di Napoli" di Assisi - PG

Diploma di Maturità Scientifica

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

buona
buona
buona

SPAGNOLO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

buona
buona
buona

PORTOGHESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

buona
buona
modesta

PORTIGHESE

FRANCESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

buona
modesta
modesta

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante

CAPACITÀ RELAZIONALI DI COLLABORAZIONE E COORDINAMENTO CON ALTRI SOGGETTI COINVOLTI NELL'ITER PROGETTUALE ED ESECUTIVO , ACQUISITE NEL CORSO DELLE PROPRIE ESPERIENZE LAVORATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ DI COORDINAMENTO E GESTIONE DELLE RISORSE UMANE CONSEGUITE NEL CORSO DELLE PRIME ESPERIENZE LAVORATIVE NONCHE' NEL CORSO DELLA GESTIONE DELL'ATTUALE ATTIVITA' PROFESSIONALE .

CAPACITÀ ORGANIZZATIVE NELLA GESTIONE DEI FINANZIAMENTI PUBBLICI NELLA FASE DI RICOSTRUZIONE POST SISMICA.

CAPACITÀ NELL'ATTIVITA' DI CONTROLLO E VERIFICA DI RISPOSTA, CONGRUITA' E CONFORMITA' TRA TUTTI GLI ASPETTI PROGETTUALI ED ECONOMICI DELL'OPERA, MATURE PREVALENTEMENTE NELLA FASE DI RICOSTRUZIONE POST SISMA UMBRIA 1997 E SEGUENTI

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CONOSCENZA DI SOFTWARE NECESSARI ALL'ESPLETAMENTO DELLA PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E STRUTTURALE, QUALI AUTOCAD , IPERSPACE MAX DELLA SOFT.LAB, GEOSTRU, PCM DELLA AEDES, ARCHLINE XP
OTTIMA CONOSCENZA DEL SOTWARE PRIMUS DI ACCA UTILE NELLA REDAZIONE DEI COMPUTI METRICI, SAL, QUADRI ECONOMICI, NAMIRIAL EDILIZIA
OTTIMA CONOSCENZA DEGLI APPLICATIVI WORD ED EXCEL DI OFFICE.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente
indicate.*

PATENTE O PATENTI

OTTIME CAPACITÀ NEL DISEGNO TECNICO ACQUISITE NEL CORSO DEGLI STUDI SUPERIORI ED UNIVERSITARI, E NELLA LETTURA GRAFICA DI TUTTI GLI ASPETTI LEGATI ALLA PROGETTAZIONE EDILE E CIVILE IN GENERALE.

OTTIME CAPACITÀ DI APPRENDIMENTO PER QUANTO CONCERNE L'UTILIZZO DI NUOVI SISTEMI INFORMATICI (SIA NEL SETTORE TECNICO CHE AMMINISTRATIVO)

OTTIME CAPACITÀ NELL'APPROFONDIMENTO DEGLI ASPETTI TECNICI E NORMATIVI.

PATENTE B

MAGGIO 2024