



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome / Cognome

Indirizzo

Telefono

P. Iva

E-mail / Pec

Cittadinanza

Data di nascita

Sesso

**Cristian Buconi**

Maschile

### Settore professionale

#### Esperienza professionale

Data

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome del datore di lavoro

Data

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome del datore di lavoro

Data

Lavoro o posizione ricoperti

### INGEGNERE CIVILE STRUTTURISTA

2014

INGEGNERE LIBERO PROFESSIONISTA

- Progettazione Architettonica
- Progettazione strutturale di costruzioni in c.a, muratura, carpenteria metallica e legno
- Ristrutturazione edilizie e recupero patrimonio edilizio esistente (Interventi Locali, Miglioramento Sismico e Adeguamento Sismico)
- Direzione Lavori
- Certificazioni energetiche
- Consulenza tecnica di parte

Studio Tecnico individuale

2014

TIROCINANTE: PROGETTO FORMATIVO E DI ORIENTAMENTO

Attività di manutenzione degli impianti terziarizzati in appalto del reparto di laminazione a caldo, rivisitazione delle procedure Standard di intervento e formulazione di nuove fasi lavorative, risorse umane, mezzi ed attrezzature.

Acciai Speciali Terni S.p.A

2005

TIROCINANTE: Direzione Urbanistica-Tutor aziendale: Arch. Aldo Tarquini

Principali attività e responsabilità	Attività svolta: Adeguamento del progetto architettonico esecutivo del recupero ex capannone 'E', da destinare a teatro, agli elaborati esecutivi strutturali.
Nome del datore di lavoro	Comune di Terni
Data	2004
Lavoro o posizione ricoperti	TIROCINANTE: Studio tecnico
Principali attività e responsabilità	Attività varie di studio, affiancamento progetto acquedotto Calvi-Otricoli.
Nome del datore di lavoro	Studio del Dott. Ing. Fabrizio Granaroli

### Istruzione e formazione

Date	2010 - 2013	
Titolo della qualifica rilasciata	<u>INGEGNERIA CIVILE STRUTTURALE</u>	
Voto	110/110 con LODE	<b>TITOLO CERTIFICATO</b>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Universita' degli Studi di PERUGIA - Facolta' di INGEGNERIA	
Livello nella classificazione nazionale internazionale	Laurea magistrale (2 anni)	
Date	2006 - 2010	
Voto	103/110	
Titolo della qualifica rilasciata	<u>INGEGNERIA CIVILE</u>	<b>TITOLO CERTIFICATO</b>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Universita' degli Studi di PERUGIA - Facolta' di INGEGNERIA	
Livello nella classificazione nazionale internazionale	Laurea di primo livello (3anni)	

### Studi Pre-Universitari

Diploma secondario: MATURITA' TECNICA PER GEOMETRI  
 Anno Maturità: 2006  
 Voto: 100/100  
 Diploma italiano

## Capacità e competenze personali

Madrelingua

Lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

## Inglese

## Italiano

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
A1	Base	B1	Autonomo	A1	Base	A1	Base	B1	Autonomo

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze

Spirito di lavoro di gruppo, capacità di adeguarsi ad ambienti variegati, buone competenze organizzative e di comunicazione.

Capacità e competenze informatiche

**Sistemi operativi** : Buona  
**Programmazione** : Limitata  
**Elaborazione testi**: Ottima  
**Fogli elettronici** : Ottima  
**Gestori database**: Ottima  
**Disegno al computer (CAD)**: Ottima  
**Navigazione in Internet** : Ottima  
**Reti di Trasmissione Dati**: Ottima  
**Realizzazione siti Web** : Limitata  
**Multimedia (suoni,immagini,video)**: Buona  
**Linguaggi di Programmazione**: Fortran  
**Applicazioni e programmi conosciuti**: Microsoft office, Sap2000, Programmi ACCA software: Primus,Termus, Edificius, Certus, Fodus Matlab, Trimble, Total Control, GeoGenius2000, Topcontools, Programmi Concrete software, Sismicad,BeamCad, BulkCad, PliCAD, PresFle, WallCAD, EFI SYSTEM, Autodesk software: Autocad 2016 Aedes software: Pcm2017.

## Esame di stato

Date

23/12/2014

Titolo della qualifica rilasciata

ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI INGEGNERE (SEZIONE A) Provincia di PERUGIA

## Iscrizione all'albo

Data

2015

Titolo della qualifica rilasciata

Ordine degli INGEGNERI della Provincia di Terni

## Convegni e seminari

2012

La progettazione delle costruzioni di acciaio per la sicurezza in caso di incendio, Perugia

08/05/2015

Introduzione alla progettazione di edifici di legno: statica, sismica e cantieri

15/05/2015

Edifici antisismici ad energia quasi zero in laterizio

05/06/2015

Fatturazione elettronica obbligatoria

19/06/2015	Processo civile telematico
26/06/2015	Umidità da risalita capillare
22/07/2015	La nuova Legge sugli ecoreati: le novità introdotte dalla legge n. 68 del 22 maggio 2015 in materia di delitti contro l'ambiente
09/09/2015	Sistemi di rinforzo Kerakoll su strutture in Cemento Armato, Muratura e Sistemi per il Consolidamento delle Tamponature
09/10/2015	Diagnosi ed efficienza energetica secondo le ultime disposizioni di legge
06/11/2015	VISIONE URBANA: La rivitalizzazione delle città dell'Umbria tra qualità e identità
13/11/2015	Contratti Pubblici: fasi e procedure di affidamento
27/11/2015	Seminario di aggiornamento sulle Costruzioni esistenti
15/12/2015	Risanare energeticamente il patrimonio storico: problemi ed opportunità
28/12/2015	Etica e deontologia professionale
11/01/2016	Nuovo Codice di Prevenzione Incendi - I° incontro
12/01/2016	Nuovo Codice di Prevenzione Incendi - II° incontro
13/01/2016	Nuovo Codice di Prevenzione Incendi - III° incontro
19/02/2016	Patrimonio città progetto
26/02/2016	Inquinamento ambientale e sistemi di depurazione - Sistemi di gestione e trattamento delle acque di dilavamento di piattaforme - Innovazioni attinenti sistemi di convogliamento acque reflue
03/03/2016	Geographic Information System - GIS
11/03/2016	Costruire la sicurezza - La prevenzione del rischio elettrico nei cantieri
14/04/2016	Misure di prevenzione e protezione nei lavori in quota - Dispositivi di ancoraggio linee vita
20/04/2016	Soluzioni per la sicurezza e l'efficienza delle infrastrutture stradali: terre rinforzate e interventi paramassi
27/05/2016	Criteri di calcolo delle linee elettriche aeree ed esempi applicativi
16/06/2016	Tecniche di rinforzo strutturale di edifici esistenti con materiali compositi
23/06/2016	Riforma appalti pubblici e nuove normative europee
30/06/2016	I Tuned Mass Damper (TMD) non convenzionale come tecnica di miglioramento o adeguamento sismico di costruzioni esistenti
07/10/2016	Miglioramento sismico e consolidamento del costruito storico e monumentale
14/10/2016	La Diagnostica strutturale per gli studi di vulnerabilità - l'adeguamento e miglioramento sismico
21/10/2016	Normative e procedure per il trattamento acqua ad uso civile ed industriale
28/10/2016	Rischio idrogeologico: approfondimento su opere di protezione e sistemi per il consolidamento di versanti instabili
10/11/2016	Fondi Europei 2014 - 2020 Approfondimenti sui fondi strutturali e di investimento Potenzialità e opportunità per i tecnici

17/11/2016	Acustica architettonica Metodi di analisi e sintesi
15/12/2016	Progettazione sismica degli ancoranti
19/12/2016	Direttrice terni – Rieti il ponte delle marmore
01/02/2017	Analisi delle precipitazioni intense in Umbria
03/02/2017	Edifici Pubblici verso Edificio ad Energia quasi Zero. Meccanismi di finanziamento per il recupero energetico
30/03/2017	Lavorare in quota in sicurezza
13/04/2017	Il recupero e il rinforzo dei solai lignei: sistemi collaboranti legno-legno e legno-calcestruzzo
11/05/2017	Il consolidamento strutturale e l'isolamento sismico. Tecnologie per il ripristino ed il miglioramento della risposta sismica degli edifici abitativi, storici, industriali e scolastici
07/06/2017	Il calcestruzzo durevole
08/09/2017	Verso la sostenibilita' degli edifici e delle citta'
<b>Lavori 2015</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Collaborazione nella ristrutturazione edilizia immobile esistente</li> <li>- Collaborazione nello svolgimento di CTP relative a problemi strutturali e cedimenti, a reti idriche e fognanti</li> </ul>
<b>Lavori 2016</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Collaborazione nella ristrutturazione edilizia immobile esistente (Progettazione architettonica e strutturale relativa a miglioramento sismico immobile privato ad uso servizi)</li> <li>- Collaborazione nello svolgimento di CTP relative a problemi strutturali e cedimenti, a reti idriche e fognanti</li> <li>- Progettazione strutturale tettoia di pertinenza in carpenteria metallica</li> <li>- Relazione tecnica relativa all'analisi del fenomeno dello sfondamento dei solai del complesso scolastico relativo al bando MIUR</li> </ul>
<b>Lavori 2017</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Progettazione strutturale e direzione lavori strutturali intervento di ristrutturazione edilizia appartamento esistente</li> <li>- Progettazione architettonica, strutturale e direzione lavori intervento locale di modifica apertura esistente mediante cerchiatura in carpenteria metallica</li> <li>- Collaborazione ed incarico nello svolgimento di CTP relative a problemi strutturali e cedimenti, a reti idriche e fognanti</li> </ul>
<b>Ordine degli ingegneri di Terni</b>	Componente della Commissione Giovani Ingegneri anno 2016-2017
<b>Patente di guida</b>	B
<b>Ulteriori informazioni</b>	CORSO ASSESSMENT PER INGEGNERI PER POSIZIONI DIRIGENZIALI SVOLTO PRESSO L'ACCIAI SPECIALI TERNI.

San Gemini, 25/09/2017

Ing. Cristian Buconi