

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>Casaglia Simone</b>
Indirizzo	Via delle fonti 15, Valfabbrica , PG
Telefono	333 4411229 – 348 1446702
E-mail	simone86sc@libero.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	20 maggio 1986

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Maggio 2015  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
• Qualifica conseguita  
Corso per coordinatori della sicurezza nei cantieri edili  
Centro Studi Edili di Foligno  
Sicurezza e salute nei luoghi di lavoro ai sensi del D.lgs 81/2008, coordinamento dei cantieri edili, redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento, documenti di cantiere  
Abilitazione coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori
- 2014  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
• Qualifica conseguita  
Abilitazione professionale  
Università degli Studi di Perugia  
Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere  
Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere, sezione A
- Da novembre 2011 a maggio 2014  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
• Qualifica conseguita  
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)  
Corso di laurea magistrale in ingegneria civile, curriculum strutture  
Università degli Studi di Perugia, facoltà di ingegneria  
Costruzione in zona sismica, costruzione di strade, ferrovie aeroporti, geotecnica, idrologia, costruzioni idrauliche, progetto di elementi in c.a.p, costruzione di ponti  
Ingegnere civile, voto: 110/110 e lode  
Laurea magistrale
- Da settembre 2006 a ottobre 2011  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
• Qualifica conseguita  
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)  
Corso di laurea triennale in ingegneria civile  
Università degli Studi di Perugia, facoltà di ingegneria  
Scienza delle costruzioni, geologia applicata, legislazione OO.PP, disegno automatico, topografia, idraulica, sistemi energetici, inquinamento e rischio chimico, urbanistica  
Ingegnere civile junior, voto: 101/110  
Laurea triennale

- Da settembre 2000 a luglio 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Diploma di maturità  
 Istituto R. Casimiri di Gualdo Tadino, liceo scientifico  
 Matematica, fisica, lingua italiana, lingua inglese, lingua francese, chimica  
 Diploma di maturità scientifica , voto: 90/100  
 Laurea triennale

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Da marzo 2015
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 
- Da giugno 2014
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 
- Da novembre 2011 a giugno 2013
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità

Tirocinio formativo  
 Studio tecnico (Gualdo Tadino)  
 Progettazione edile  
 Tirocinio formativo  
 Tecnico

Borsa di ricerca

Università degli Studi di Perugia – Prof. Ing. Antonio Borri  
 Facoltà di Ingegneria Civile – Dipartimento strutture  
 Borsa di ricerca  
 Attività di ricerca in ambito costruzioni in zona sismica, interventi su strutture esistenti, indagini su muratura storiche

Tirocinio formativo  
 Studio tecnico Ing. Mario Passeri  
 Progettazione edile  
 Tirocinio formativo  
 Tecnico

## PUBBLICAZIONI

- **Ottobre** 2014
  - Rivista
  - Titolo articolo
  - Autori

Progettazione Sismica (IUSS Press), numero 2 - 2014  
 Il metodo EAL-M per la classificazione sismica degli edifici in muratura esistenti: confronto tra diversi metodi proposti e prime considerazioni sull'estensione ad altre tipologie  
 Antonio Borri, Alessandro De Maria, Simone Casaglia

## PREMIAZIONI E RICONOSCIMENTI

- Maggio 2013
- Ente di rilascio
- Titolo riconoscimento

Attestato di premiazione  
 Università degli Studi di Perugia  
 Attestato di premiazione Riconoscere e valorizzare il merito: percorsi d'eccellenza "Miglior Studente"

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>	
MADRELINGUA	<b>ITALIANO</b>
ALTRE LINGUA	<b>INGLESE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	<p>Livello: buona</p> <p>Livello: buona</p> <p>Livello: buona</p>
ALTRE LINGUA	<b>FRANCESE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	<p>Livello: buona</p> <p>Livello: buona</p> <p>Livello: buona</p>
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b>	Procedure di progetto strutturale, progettazione architettonica, qualificazione energetica, inquadramento urbanistico maturate mediante tirocinio formativo presso studio tecnico privato
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b>	<p>Conoscenza estesa dei seguenti software: autocad, Abaqus, edilus CA, edilus AC, edilus MU, edilus EE, edilus CA pushover, sap2000, 3muri, word, excell, power point, epanet, 3d studio max, linguaggio fortran, ferens plus, matlab.</p> <p>Conoscenza procedure di prove in laboratorio ed in sito su muratura e cemento armato.</p> <p>Conoscenza estesa delle nuove norme tecniche per le costruzioni (D.M. 14 gennaio 2008 e relative circolari esplicative)</p>
<b>PATENTE O PATENTI</b>	Tipo B
<b>ALTRE INFORMAZIONI</b>	<p>Disponibile a trasferte e trasferimenti anche all'estero</p> <p>Possessore del bonus occupazionale "Garanzia Giovani" dell'importo di 3000 €</p>

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003.

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_