



## Curriculum Vitae

### Informazioni personali

**Cognome, Nome** Sabbioni, Jonata  
**Indirizzo** Via Giovanni Conti 7, 63900 Fermo, Italia  
**Telefono** +39 0734 628559 **Cellulare:** +39 340 7624389  
**E-mail** [jsabbioni@libero.it](mailto:jsabbioni@libero.it)  
**Pec** [jonata.sabbioni@ingpec.eu](mailto:jonata.sabbioni@ingpec.eu)  
**Cittadinanza** Italiana  
**Data di nascita** 10/07/1985  
**Sesso** Maschile

**Occupazione desiderata/Settore professionale** Ingegnere Edile - Architetto

### Esperienza professionale

<b>Date</b>	11/2013 – attuale
<b>Lavoro o posizione ricoperti</b>	Ingegnere Edile
<b>Principali attività e responsabilità</b>	Progetta interventi nell'ambito dei sistemi dell'edilizia.
<b>Nome e indirizzo del datore di lavoro</b>	Lavoratore autonomo nei servizi di ingegneria.
<b>Tipo di attività o settore</b>	Progettazione strutturale e architettonica nell'ambito dell'ingegneria edile. Progetta interventi strutturali di edifici esistenti e di nuova costruzione. Progetta interventi di riabilitazione strutturale e di miglioramento sismico di edifici esistenti. Realizza progetti strutturali di edifici di nuova costruzione. Progetta interventi architettonici di restauro architettonico. Progetta interventi di recupero urbano e redige piani urbanistici. Usa software di calcolo strutturale e di disegno CAD e BIM.
<b>Date</b>	10/2013 – attuale
<b>Lavoro o posizione ricoperti</b>	Componente Commissione Strutture e Genio Civile
<b>Principali attività e responsabilità</b>	Ricerca soluzioni alle problematiche procedurali e sostanziali riscontrate dagli iscritti all'Ordine professionale, con riferimento all'ambito strutturale. Contribuisce alla creazione di occasioni di formazione per gli iscritti all'Ordine.
<b>Nome e indirizzo del datore di lavoro</b>	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo
<b>Date</b>	09/2012 – 11/2013
<b>Lavoro o posizione ricoperti</b>	Ingegnere Edile
<b>Principali attività e responsabilità</b>	Progetta interventi di riabilitazione strutturale e di miglioramento sismico di edifici esistenti. Realizza progetti strutturali di edifici di nuova costruzione e di recupero. Progetta interventi di riabilitazione strutturale e restauro architettonico. Progetta interventi di recupero urbano. Usa software di calcolo strutturale e di disegno CAD e BIM.

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fabietti Sordoni Associati Via Raffaello Sanzio 36 – 60125 Ancona – Italia
Tipo di attività o settore	Progettazione strutturale e architettonica nell'ambito dell'ingegneria edile.
Date	09/2012 – 09/2013
Lavoro o posizione ricoperti	Ingegnere Edile
Principali attività e responsabilità	Progetto di monitoraggio della produzione di CO <sub>2</sub> nell'esecuzione di un edificio residenziale plurifamiliare. Progetto realizzato con Borsa di studio della Regione Marche (Avviso pubblico: Adotta un giovane - dispositivo n. 83/SIM del 14/06/2012).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Edilstrutture s.r.l. Via dell'Industria 112 – 60024 Filottrano (AN) – Italia
Tipo di attività o settore	Analisi e gestione del processo edilizio.
Date	03/2012 – 09/2012
Lavoro o posizione ricoperti	Ingegnere Edile
Principali attività e responsabilità	Progetta interventi di riabilitazione strutturale e di miglioramento sismico di edifici esistenti. Realizza progetti strutturali di nuova costruzione.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio Tecnico Ing. Marco Marzoni Via Giuseppe Speranza 49 – 63900 Fermo – Italia
Tipo di attività o settore	Progettazione strutturale e architettonica nell'ambito dell'ingegneria edile.

### Istruzione e formazione

Date	07/2014
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso di formazione. Vulnerabilità sismica e progettazione degli interventi di miglioramento e adeguamento degli edifici esistenti. La nuova CNR 212/2013. Istruzioni per la valutazione affidabilistica della sicurezza sismica degli edifici esistenti.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo
Date	03/2013
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo Sezione A – Settore civile e ambientale – numero 582
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo Consiglio Nazionale degli Ingegneri (CNI) Ministero di Grazia e Giustizia
Date	09/2012
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione alla professione di Ingegnere – Sezione A – Settore civile e ambientale
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università Politecnica delle Marche - Facoltà di Ingegneria Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Date	10/2004 – 12/2011
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Ingegneria Edile - Architettura
Principali tematiche/competenze professionali possedute	È in grado di progettare, attraverso gli strumenti propri dell'ingegneria edile e dell'architettura, le operazioni di costruzione, trasformazione e modificazione dell'ambiente fisico.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università Politecnica delle Marche - Facoltà di Ingegneria Via Breccie Bianche - 60131 Ancona - Italia
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea specialistica a ciclo unico (cinque anni)
Date	05/2011
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di partecipazione

Principali tematiche/competenze professionali possedute	Workshop di progettazione "Progettare la sostenibilità". Realizza un progetto di recupero e riqualificazione urbana nel centro storico di Firenze applicando i principi della progettazione sostenibile e sviluppando soluzioni tecnologiche integrate.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Firenze, Facoltà di Architettura (Dipartimento di Architettura Disegno Storia Progetto); AND Rivista di Architetture, Città e Architetti; Progetto Sapere (Sistemi Autonomi Per Edilizia Residenziale Ecosostenibile).
Date	12/2009 – 02/2010
Titolo della qualifica rilasciata	ECDL
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Possiede conoscenze informatiche di base, necessarie per lavorare con un personal computer, autonomo o inserito in una rete. Ha competenze nell'uso di programmi di <i>office service</i> (pacchetto <i>Microsoft Office</i> ).
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università Politecnica delle Marche (Ce.S.M.I.); AICA (Associazione Italiana per l'Informatica ed il calcolo Automatico)
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	European Computer Driving Licence
Date	09/2008 – 07/2009
Titolo della qualifica rilasciata	LLP Erasmus
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Borsa di studio LLP Erasmus presso l'Universidade Luslada de Lisboa (Lisbona, Portogallo). Acquista conoscenze, competenze e qualifiche per lo sviluppo personale, l'occupabilità e la partecipazione al mercato del lavoro europeo; migliora la propria qualità dell'istruzione e della formazione professionale nell'ambito dell'ingegneria edile e dell'architettura.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Lifelong Learning Programme (LLP); Università Politecnica delle Marche (Italia); Universidade Luslada de Lisboa (Lisbona, Portogallo).
Date	10/2007 – 07/2008
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di partecipazione
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Workshop internazionale di progettazione urbana <i>Villard 9</i> , "Bologna_Città dell'architettura". Progetto di riqualificazione di aree urbane di Bologna. Progetto menzionato.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università Politecnica delle Marche; Associazione culturale <i>Villard</i> ; Comune di Bologna
Date	10/2005
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di partecipazione
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Workshop internazionale di ricerca architettonica storica "The Culture of City". Studio del centro storico di Todi (Perugia, Italia).
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università Politecnica delle Marche; Helsinki University of Technology (Helsinki, Finlandia).

### Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**

Altre lingue

Autovalutazione Livello europeo (*)	Comprensione		Parlato		Scritto	
	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
<b>Inglese</b>	B1 Utente autonomo					
<b>Portoghese</b>	B1 Utente autonomo					

(\*) Common European Framework of Reference for Languages

Capacità e competenze sociali  
Ha svolto, in collaborazione con la radio on-web *Radio Incredibile*, laboratori di radiofonia in carcere. È socio volontario di un'associazione per la tutela e la valorizzazione ambientale. È socio volontario di un'associazione per la cooperazione internazionale.

**Capacità e competenze organizzative** Ha organizzato, in collaborazione con l'Università Politecnica delle Marche e il *DICEA*, il seminario didattico "Emergenza case\_Case per l'emergenza" (04/2010). Ha organizzato convegni e seminari sui temi del consumo di suolo, della tutela ambientale, del governo del territorio.

**Capacità e competenze informatiche** Competenze nell'uso di programmi di *office service* (pacchetto *Microsoft Office*). Competenze nell'uso di tecnologie di computer grafica a supporto dell'attività di progettazione (CAD 2D e 3D, modellazione, rendering 3D). Usa software di calcolo strutturale e di disegno CAD e BIM.

**Capacità e competenze artistiche** È autore di poesia in lingua italiana. Sue opere sono pubblicate in riviste, antologie, siti Internet. Ha pubblicato il libro di poesia "*Al suo vero nome*", L'Arcolaio Editore (Forlì, Dicembre 2010). È redattore dell'insero culturale *Quid Culturae* del quotidiano on-line *Cronache Maceratesi*.

**Patente** Automobilistica (patente B).

**Ulteriori informazioni** Pubblica un lavoro di ricerca storica in "Disegnare la bellezza", Giancarlo Ripes Editore, Ancona 2008 (pp.32-33). Pubblica un progetto urbanistico in "Agenti metropolitani. Progetti per Bologna", Editrice Compositori, Bologna 2009 (pp.82-83). Pubblica un progetto architettonico in "AND - Rivista di architetture, città e architetti", n.21. Si occupa di ricerca sul tema del consumo di suolo con riferimento all'ambito marchigiano.

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**



**ORDINE degli INGEGNERI  
PROVINCIA di FERMO  
Jonata SABBIONI  
Ingegnere  
a - civile ambientale  
A582**