

# Daria Dal Sasso - Architetto

## Curriculum Vitae

### INFORMAZIONI PERSONALI

Daria Dal Sasso



✉ E-mail: [ddalsasso@comune.bonatesotto.bg.it](mailto:ddalsasso@comune.bonatesotto.bg.it)

Sesso: Femmina | Data di nascita: 05/09/1984 | Nazionalità: Italiana

### ESPERIENZA PROFESSIONALE

Nov. 2020 – Attualmente

Istruttore Amministrativo Cat. C  
Comune di Bonate Sotto  
Area Tecnica

Nov. 2019 – Ottobre 2020

Architetto  
TFQ Architects, Topsham, Devon, UK  
[www.tfqarchitects.co.uk](http://www.tfqarchitects.co.uk)  
Studio di architettura con esperienza nei settori residenziale, commerciale e scolastico.

Sett. 2014 - Ottobre 2019

Architetto  
Roderick James Architects LLP, Totnes, Devon, UK  
[www.roderickjamesarchitects.com](http://www.roderickjamesarchitects.com)  
Studio di architettura specializzato in edifici con struttura in legno, e focalizzato su tecnologie rinnovabili e materiali costruttivi di origine naturale.

Marzo 2014 - Agosto 2014

Progetto Europeo Leonardo  
MJS Planning and Design LTD, Teignmouth, Devon, UK  
MJS è in partnership con Hanse Haus, un'azienda tedesca specializzata in abitazioni ad alte prestazioni energetiche e Passivhaus.

Sett. 2010 - Febbraio 2014

Collaboratrice esterna  
Industria Design, Carrè, Vicenza, Italia  
Studio di progettazione specializzato in interior design.

Sett. 2010 - Gennaio 2011

Architetto

M+C Works SRL, Schio, Vicenza, Italia

Studio di architettura specializzato anche in interior design.

Altre esperienze professionali

- Redazione di certificazioni energetiche in ambito residenziale.
- Docenze presso corsi di formazione sull'efficienza energetica e il processo costruttivo sostenibile al Centro Edile Andrea Palladio, Vicenza, e all'ASFE, Verona.
- Collaborazione nell'organizzazione del 1° Schio Design Festival 10+10+10=10 (evento collaterale della 12ª Biennale di Architettura di Venezia).

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Febbraio 2013 Qualifica professionale di Architetto  
Istituto Universitario di Architettura di Venezia (IUAV), Italia  
Esame di Stato
- Giugno 2011 - Nov. 2012 Master Universitario di Primo Livello in Energy Management (MEM)  
Politecnico di Milano (MIP), Italia  
Punteggio finale: 107/110  
Project Work presso Necsi srl, azienda che offre servizi tecnici integrati di ingegneria e realizzazione impianti in ambito industriale.
- Ottobre 2006 - Luglio 2010 Laurea Specialistica in Architettura per la Sostenibilità  
Istituto Universitario di Architettura di Venezia (IUAV), Italia  
Punteggio finale: 110/110  
Titolo della tesi: PEMo Parco Energetico Moranzani. Tirocinio presso AIGa, studio di architettura della Prof. Roberta Albiero, docente di Progettazione Architettonica allo IUAV.
- Ottobre 2003 – Sett. 2006 Laurea Triennale in Architettura  
Istituto Universitario di Architettura di Venezia (IUAV), Italia  
Punteggio finale: 103/110

#### COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
C1	C1	C1	C1	C1
Level Advanced (CAE C1), Cambridge English Certification				

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative,  
organizzative e gestionali

Eccellente attitudine al lavoro in team e buona gestione delle priorità.  
Capacità di adattamento a contesti multiculturali, e buone competenze di comunicazione  
acquisiti nel corso della permanenza in UK per lavoro e studio, lavorando come tutor e  
docente, e attraverso numerosi viaggi all'estero e attività di volontariato.

Competenze informatiche

- AutoCAD
- Adobe Photoshop
- Adobe Premiere (livello base)
- SketchUP e V-Ray
- Pacchetto Microsoft Office
- Autodesk Revit Architecture (livello base)
- Softwares per gestione energetica di edifici: Autodesk Ecotect e Weather Tool, Design  
Builder
- Progetto, realizzazione e gestione di siti web con Squarespace  
(vedi [www.roderickjamesarchitects.com](http://www.roderickjamesarchitects.com))

Patente di guida    Cat. B

**Data 19/12/2023**