

## INFORMAZIONI PERSONALI

**Giuseppe Russo**

giuseppe.93@live.it



Sesso maschile | Data di nascita 16/10/1993 | Nazionalità italiana

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

- 
- |  |   |
|--|---|
| Novembre 2020 – oggi<br>Datore di lavoro         | <b>Istruttore direttivo tecnico D1 - Responsabile Ufficio Ambiente</b><br>Comune di Novi di Modena  |
| Ottobre 2019 – Novembre 2020<br>Datore di lavoro | <b>Istruttore direttivo tecnico D1 – Servizio “Tecnico, Manutentivo e Patrimonio”</b><br>Randstad Italia SPA in somministrazione presso il Comune di Novi di Modena |
| Giugno 2018 – Maggio 2019<br>Datore di lavoro    | <b>Collaborazione Part-Time</b><br>Università degli Studi di Catania, Dipartimento di Fisica e Astronomia   |
| Aprile 2017 – Giugno 2017<br>Datore di lavoro    | <b>Tutor per il corso “Sicurezza dei cantieri” A.A. 2016/2017</b><br>Università degli Studi di Catania  |

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 
- |   |  |
|---|--|
| Marzo 2023 – in corso<br>Ente erogatore | <b>Corso SBAM – “Scuola di progettazione Bioclimatica per l’Adattamento e la Mitigazione”</b><br>ANCI Emilia-Romagna in collaborazione con AESS                    |
| Agosto 2019                             | <b>Abilitazione all’esercizio della professione di Ingegnere settore civile e ambientale – sez. A</b>  |
| Marzo 2019<br>Ente erogatore            | <b>Laurea magistrale in Ingegneria Edile - Architettura (Classe L.M. 4)</b><br>Università degli Studi di Catania, Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura |
| Luglio 2012<br>Ente erogatore           | <b>Diploma di maturità scientifica</b><br>Liceo scientifico “E. Boggio Lera”, Catania, Italia  |
| Settembre 2017<br>Ente erogatore        | <b>Workshop Rehabita, Riqualificare energeticamente in clima mediterraneo</b><br>Università degli Studi di Catania   |

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1	B1	B1	B1	B1

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

- Competenze comunicative Buona capacità di comunicazione e di sintesi. Ottima capacità di adattamento in ambienti multidisciplinari.
- Competenze organizzative, gestionali e professionali Ottima capacità di gestione di progetti. Predisposizione al lavoro di squadra, adattabilità, pensiero critico e problem solving.
- Competenze digitali Ottima conoscenza del pacchetto Office (Word, Excel, Powerpoint); Ottima conoscenza di AutoCad e Rhinoceros (Disegno 2D e 3D); Ottima conoscenza di Draftsight 2D; Ottima conoscenza del pacchetto Adobe (Photoshop, Indesign, Illustrator); Buona conoscenza di Gimp per l'elaborazione di immagini digitali; Buona conoscenza di Lumion per l'elaborazione di render e videorender; Buona conoscenza di DesignBuilder per la costruzione di modelli energetici degli edifici; Buona conoscenza di Docet e Masterclima per efficientamento energetico; Buona conoscenza di GIS per la gestione dati; Buona conoscenza di Revit Architecture.
- Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Iscrizioni **Iscrizione albo professionale dell'Ordine degli Ingegneri di Catania, da gennaio 2020**
- Riconoscimenti e premi Ente erogatore **Concorso di idee "Progetto D21 - Didattica Innovativa"**  
Università degli Studi di Catania  
Primo classificato con: Buscema Ignazio Alessandro, Di Mauro Mario, Tringale Martina
- Menzioni **Tavole di progetto pubblicate nel libro: "THE INITIAL CHALLENGE OF THE PROJECT: FOUR DIFFERENT PERSPECTIVES FROM EUROPE ARCHITECTURE TEACHING: BOLOGNA, CATANIA, PORTO, VALLADOLID"**
- Dati personali 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".

Carpi, 08/08/2023

Firma

