

INFORMAZIONI PERSONALI

Maria Giulia Salvucci



📍 Via Contrada Paganuccia n.16 – 62010 – Montefano (MC)

☎ 0039 339 7992982 // 0044 7513 606192

✉ mgiuliasalvucci@gmail.com // mariagiulia.salvucci@archiworldpec.it

💬 Account Skype [mgiulia.salvucci](#)

Sesso Femmina Data di nascita 13/09/1980 | Nazionalità Italiana

Titolare presso Studio Tecnico Maria Giulia Salvucci

Architetto

Iscritta all'ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori B.A.A. della Provincia di Ancona da gennaio 2010 con il numero A/1256 Paesaggista

POSIZIONE RICOPERTA

Ingegnere

Iscritta all'ordine degli Ingegneri della Provincia di Ancona da marzo 2016 con il numero B/83 e successivamente dal settembre 2020 con il numero A/4353 Civile e Ambientale

Iscritta all'ordine degli Ingegneri e degli Architetti della provincia di Ancona
Membro del Royal Institute of Architect London (UK) e del Landscape Institute London (UK)
Socio AIAPP-IFLA da Novembre 2016

BIM Autodesk User da Novembre 2016
Tecnico BIM presso Gillespies LLP London (UK)

Elaborazioni topografiche di rilievi 2D e 3D: Laser, nuvole di punti, mesh per l'analisi delle deformazioni di manufatti di grandi dimensioni all'interno di stabilimenti industriali.

Pubblicazione del caso studio: Monitoraggio Infrastrutturale per mezzo Laser Scanner. Numero 4/2019 di GEO Media

Pubblicazione del caso studio: Digitizing Hydrocarbon Storage Tanks nella rivista digitale GIM INTERNATIONAL del 30 Ottobre 2020

Abilitata da Dicembre 2009 alla redazione degli Attestati di Prestazione Energetica degli Edifici Regione Emilia Romagna

Abilitata da Dicembre 2021 per l'attività di Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione e Progettazione (D.Lgs 81/2008 e succ mod e integr)

Attualmente impegnata nello svolgimento della libera professione come Architetto e Ingegnere in Italia e Inghilterra

In Italia, negli ultimi due anni impegnata nello sviluppo di pratiche finalizzate alla riqualificazione energetica degli edifici in virtù dei benefici fiscali e dello sviluppo di pratiche autorizzative per la realizzazione di impianti fotovoltaici a terra, a tetto e su pergole e tettoie.

IN BREVE

Redazione pratiche ostacoli per la navigazione aerea Enac/Enav per grandi impianti civili e industriali e impianti fotovoltaici (Glare Analysis)

Sono in corso in Italia: progettazioni architettoniche di ristrutturazioni di piccole e medie dimensioni, elaborazioni topografiche per l'analisi delle deformazioni di serbatoi industriali, pratiche per l'incremento dell'efficienza energetica degli edifici, autorizzazioni per impianti fotovoltaici di medie e grandi dimensioni a terra (da 1MW a 8MW) e su edifici

Direzione lavori e coordinamento per la sicurezza per ristrutturazioni di civili abitazioni e per la realizzazione di impianti fotovoltaici a terra

Sono in corso in UK: progettazione paesaggistica ed elaborazioni BIM per società di medie dimensioni (da remoto)

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

-
- | | |
|---------------------------|---|
| Dal 2007 ad oggi | Collaborazione professionale presso PARESA Spa |
| Da Gennaio 2010 ad oggi | Attività di libera professione come Architetto nell'area di Ancona/Macerata |
| Da Marzo 2016 ad oggi | Attività di libera professione come Ingegnere nell'area di Ancona/Macerata |
| Da Novembre 2016 ad oggi | Collaborazione professionale come architetto e ingegnere civile presso Metro Studio UK nell'area di Londra (UK) |
| Luglio-Dicembre 2017 | Architetto Paesaggista e tecnico Bim presso GILLESPIES LLP Londra (UK) |
| Da Settembre 2018 ad oggi | Collaborazione professionale presso General Building Operative Srl |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

| | |
|------------------|--|
| In corso | Diploma di Laurea in Ingegneria Industriale settore Esergetico (classe delle lauree L-09) |
| Luglio 2020 | Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere Civile Ambientale sezione A Università Politecnica delle Marche |
| Aprile 2020 | Laurea magistrale in Ingegneria Civile classe LM-23 |
| da Ottobre 2016 | Membro del Landscape Institute Londra (UK) n.23488 |
| da Novembre 2016 | Membro del Royal Institute of British architecture (RIBA) Londra (UK) n. 20019296 |
| Febbraio 2016 | Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere Università Politecnica delle Marche |
| Marzo 2014 | Diploma di laurea in Ingegneria Edile (Corso di laurea triennale, classe delle Lauree n. L/23) Università Politecnica delle Marche |
| Gennaio 2010 | Iscrizione all'ordine degli Architetti della provincia di Ancona Settore A n.1256 |
| Giugno 2009 | Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di Architetto Paesaggista Università degli Studi di Genova |
| 2009 | Diploma di laurea in Sostenibilità Ambientale e Protezione Civile (Corso di laurea magistrale, classe delle Lauree n. 82/S – Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio) Università Politecnica delle Marche |
| 2007 | Iscrizione all'Albo dei Geometri e dei Geometri laureati della Provincia di Ancona |
| 2003-2006 | Diploma di laurea in Tecniche del Controllo Ambientale e Protezione Civile (Corso di Laurea di Primo Livello, classe delle Lauree n. 27 – Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio) Università Politecnica delle Marche |
| 2003 | Esame di Stato per l'abilitazione alla professioni di Geometra |

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

| Altre lingue | COMPRENSIONE | | PARLATO | | PRODUZIONE SCRITTA |
|--------------|--------------|---------|-------------|------------------|--------------------|
| | Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione orale | |
| Inglese | B2/C1 | B2/C1 | B2/C1 | B2/C1 | B2/C1 |

Competenze comunicative Capacità di gestione della clientela, di confronto e collaborazione con colleghi e di dialogo con gli addetti ai lavori.

Competenze organizzative e gestionali Capacità di gestione autonoma e in gruppo del lavoro.

Competenze professionali Come da esperienze e competenze acquisite.

Competenze informatiche

- ottima padronanza degli strumenti Microsoft Office
- ottimo utilizzo di autoCad 2D e Nawiswork
- buon utilizzo di autoCad 3D
- ottimo utilizzo di autoCad Revit
- ottimo utilizzo del pacchetto Adobe
- buona padronanza nell'utilizzo di archiCad, SketchUp
- ottimo utilizzo di: Namirial Termo, Namirial TermoEnergia, Suonus, Namirial Certificazione Ambientale, Namirial Regolamento, Docfa
- ottima padronanza nell'utilizzo di programmi finalizzati ad elaborazioni di rilievi topografici e di rilievi per mezzo Laser Scanner: Meridiana, Magnet Collage, CloudCompare, Reconstructor

Patente di guida B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Gdpr 679/2016 artt. 13 e 14 in materia di regolamentazione della protezione dei dati personali

Cordiali saluti

Maria Giulia Salvucci

