

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MAIGGI CATIUSCIA
Indirizzo	VIA CADORE, 14 - 06034 FOLIGNO (PG) - ITALIA
Telefono	(+39) 339 4762332
E-mail	ing.maiggi@gmail.com catuscia.maiggi@ingpec.eu
Nazionalità	Italiana
Data e luogo di nascita	16/04/1976 – MONTEFALCO (PG)

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|--|
| • Date (da – a) | Gennaio 2019 - Attuale |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Libero professionista
Socio "SAB Srl" – Perugia |
| • Tipo di azienda o settore | Società Architettura Ingegneria Integrata |
| • Tipo di impiego | Gestione portfolio lavori |
| • Principali mansioni e responsabilità | Coordinamento delle risorse aziendale per la produzione delle commesse |
| • Date (da – a) | Gennaio 2012 - Attuale |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Libero professionista
Socio "SAB Srl" – Perugia |
| • Tipo di azienda o settore | Società Architettura Ingegneria Integrata |
| • Tipo di impiego | Coordinamento di commessa |
| • Principali mansioni e responsabilità | Coordinamento team interno di progettazione, Document controller, Responsabile rapporti con Enti e Committente |
| • Principali commesse | Ottobre 2018 – Gennaio 2021
Gestione dell'Accordo quadro per la realizzazione del progetto di fattibilità tecnico economica e della progettazione definitiva ed esecutiva per interventi di adeguamento sismico del corpo "F" dell'Aerostazione passeggeri di Linate.
Fasi progettuali: Preliminare Definitivo Esecutivo |

Committente: Sea Società P.A. Esercizi Aeroportuali
Soggetto Titolare: Sab Srl
Importo lavori complessivo: € 1.427.971,03

Luglio 2017 – Marzo 2019

Progetto: Aeroporto di Linate - Terminal passeggeri - Opere civili e impiantistiche di potenziamento e riconfigurazione del 'Corpo F'

Fasi progettuali: Definitivo Esecutivo

Committente: Sea Società P.A. Esercizi Aeroportuali

Soggetto Titolare: Sab Srl

Importo Lavori: € 22.264.863,93

Settembre 2017 – Gennaio 2019

Progetto: Aeroporto Milano Malpensa – Terminal 2. Aerostazione passeggeri. Sviluppo infrastrutturale e commerciale dell'edificio partenze.

Fasi progettuali: Preliminare Definitivo Esecutivo

Committente: Sea Società P.A. Esercizi Aeroportuali

Soggetto Titolare: Sab Srl

Importo Lavori: € 19.023.353,60

Luglio 2015 – Marzo 2017

Lavori di manutenzione straordinaria per opere civili ed impiantistiche 2015-2018 presso gli Aeroporti di Milano Linate e Milano Malpensa.

Committente: Sea Società P.A. Esercizi Aeroportuali

Soggetto Titolare: Sab Srl

Gestione del contratto quadro per la definizione di progetti esecutivi legati a manutenzioni straordinarie.

Importo lavori complessivo: € 14.957.731,75

2012-2013

Collaborazione alla progettazione definitiva ed esecutiva Expo Centre ed International Media Centre –

Committente: EXPO MILANO 2015

Soggetto Titolare: Metropolitana Milanese Spa

Responsabile team interno per la progettazione impianti meccanici, elettrici e speciali

• Date (da – a)	2012 - 2017
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Libero professionista Socio "SAB Srl" – Perugia
• Tipo di azienda o settore	Società Architettura Ingegneria Integrata
• Tipo di impiego	Responsabile progettazione impianti tecnologici
• Principali mansioni e responsabilità	Analisi delle dispersioni energetiche degli edifici e ottimizzazione delle tipologie costruttive ai fini del risparmio energetico Certificazioni energetiche degli edifici Progettazione di impianti elettrici, speciali e fotovoltaici; Progettazione di impianti termoidraulici e solari termici.
• Principali commesse e ruolo ricoperto	2017 - Lavori di "riqualificazione dell'asse viario di collegamento da palazzo Moschettini a Piazza Castello attraverso la via Regina Margherita di Savoia" – terzo stralcio – Comune di Copertino - <i>Progetto esecutivo impianto di pubblica illuminazione</i> 2012-2015 Progetto per i lavori di arredo urbano, pavimentazione di strade e piazze relativi al programma di recupero del centro storico del Comune di Nocera Umbra (progetto per stralci

progettuali)

- *Progetto esecutivo impianto di pubblica illuminazione*

2013 - Riqualficazione del Centro di Lainate Via Re Umberto I, Piazza Vittorio Emanuele, parte di Largo Vittorio Veneto - Progetto Esecutivo - 2° Lotto – Comune di Lainate

- *Progetto esecutivo impianto di pubblica illuminazione*

2012 - Realizzazione di un percorso pedonale lungo parte delle Mura Etrusche di Perugia

- *Progetto esecutivo impianto di pubblica illuminazione*

2012 Aeroporto di Foligno (PG) Realizzazione palazzina uffici e servizi – Ente Nazionale Aviazione Civile

- Progettazione impianti elettrici e speciali

- Progettazione impianti di climatizzazione e distribuzione aria primari

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 03/02/2004 - Iscritto Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia al n.A2326, Sez. Civile ed Industriale
- Date (da – a) febbraio 2004-seconda sessione novembre 2003 - Abilitato alla professione di Ingegnere
- Date (da – a) 14/07/2003 - Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, indirizzo Ambiente, conseguita presso l'Università degli Studi di Perugia, con votazione 107/110.
- Date (da – a) 13/07/1995 - Maturità Scientifica conseguita presso il Liceo Scientifico G. Marconi di Foligno con votazione 53/60.
- Qualifica conseguita Corso di aggiornamento in materia di Prevenzione Incendi organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia tenutosi a Perugia settembre 2020 (16 ore)
- Qualifica conseguita Corso di aggiornamento in materia di Prevenzione Incendi organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia tenutosi a Perugia dicembre 2019 (16 ore)
- Qualifica conseguita Corso di specializzazione in Prevenzione Incendi organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia tenutosi a Perugia dal 30 novembre 2012 al 9 marzo 2013 (120 ore)
- Qualifica conseguita Corso di Aggiornamento di 40 ore previsto dal D.Lgs. 81/2008, Allegato XIV, organizzato da CE Srl di Foligno (PG), con attestato rilasciato in data 24 Febbraio 2012;
- Qualifica conseguita Riconoscimento della Regione Umbria di Tecnico Competente in Acustica Ambientale ai sensi della Legge 26 ottobre 1995 n. 447 (D.DIR. n. 9925 del 31.10.2007 (BUR Regione Umbria n.50 del 21.11.2007)
Iscrizione Elenco Nazionale dei Tecnici Competenti in Acustica (ENTECA) N. 2345 dal 10/12/2018
- Qualifica conseguita In possesso dei requisiti previsti dal D.M. 25.03.85 di cui alla Legge 818/84 (Certificazione antincendio) dal 29.07.2014 con il codice alfanumerico PG 02326I00612
- Qualifica conseguita Corso 'I sistemi fotovoltaici: progettazione tecnico-architettonica' organizzato dalla ISES Italia e tenutosi a Roma, presso l'Istituto di Analisi dei Sistemi ed Informatica IASI CNR. - 2005
- Qualifica conseguita Corso di formazione per le figure di: Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione, - Coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione dei lavori D.Lgs 81/08 in materia di sicurezza nei cantieri edili e successive modificazioni e integrazioni. Organizzato dalla Ego - Umbria Dati, Perugia - 2005

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

FRANCESE

BUONO

BUONO

BUONO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

spirito di squadra; ottima capacità di integrazione in ambienti nuovi e diversi, eccellenti capacità comunicative e relazionali, positività, proattività.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

capacità organizzative e manageriali, spiccata propensione alla gestione delle Attività secondo priorità ed elevata focalizzazione sul target specifico

PATENTE O PATENTI

B