

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **FEDERICO MARGIACCHI**
Indirizzo [REDACTED]
Telefono [REDACTED]
E-mail [REDACTED]
Nazionalità Italiana
Data di nascita [REDACTED]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da dicembre 2022 a dicembre 2023
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Maxxi Engineering S.r.l. - Via Pasquale Paoli, 57, Cagliari
- Tipo di azienda o settore Società di Ingegneria
- Tipo di impiego **Coordinatore per la sicurezza e aspetti ambientali**
- Principali mansioni e responsabilità Coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione di impianti di stoccaggio energia a batteria (BESS) per conto di Enel Green Power S.p.A.
 - BESS Santa Barbara (AR)

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da dicembre 2016 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro IBS Progetti S.r.l – Via degli Artisti 18, Firenze
- Tipo di azienda o settore Società di Ingegneria
- Tipo di impiego **Ingegnere di progetto/direttore dei lavori/coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione**
- Principali mansioni e responsabilità
 - Progetto e verifica strutturale di stazioni radio base per i principali gestori di telefonia mobile;
 - Progettazione reti in fibra ottica, quali parte degli anelli del Cluster A&B Firenze per conto di Open Fiber S.p.A.
 - Direzione lavori cantieri in fibra ottica per conto di Open Fiber S.p.A. nei Cluster C&D quali:
 - Badia Tedalda (AR)
 - Castel Focognano (AR)
 - Castel San Niccolò (AR)
 - Certaldo (FI)
 - Firenzuola (FI)
 - Marciano della Chiana (AR)
 - Monte San Savino (AR)

- Poppi (AR)
- Premilcuore (FC)
- Terranuova Bracciolini (AR)
- Tredozio (FC)
- Sansepolcro (AR)

- Progetto di adeguamento sismico edifici scolastici, quali la scuola media di Bettolle (SI).

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da giugno 2013 a luglio 2016
 Engroup Engineering S.r.l. – V.le Europa 155, Firenze

Società di Ingegneria

Progettista strutturale

Progettazione di strutture metalliche e prefabbricati in particolare con il sistema PREM (Prefabbricato RETicolare Misto), tra cui la progettazione dell'impalcato dello svincolo di Angri, di un complesso residenziale all'interno del progetto "Nuovo Centro" nel comune di Livorno, del lotto Q di Salvatore Ferragamo a Sesto Fiorentino (FI).

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da settembre 2011 a luglio 2012
 Eusani – Hortmanns - Zahlten Ingenieurgesellschaft

Società di Ingegneria

Stagista

Redazione di elaborati progettuali e di calcolo, analisi FEM, tra cui progettazione di sistemi di fondazione per macchine vibranti, analisi appoggi per ponti di grande luce e analisi della risposta dinamica di ponti a rete.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Da ottobre 2015 a giugno 2016]
 Università degli Studi di Firenze
 Master di II livello valido per abilitazione a RSPP e Coordinatori della sicurezza

RSPP e Coordinatore alla sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione

Da ottobre 2006 ad aprile 2013
 Università degli Studi di Firenze con una tesi sull'effetto delle tamponature nel comportamento sismico di edifici a telaio in acciaio – con pubblicazione articolo nella rivista Bulletin of Earthquake Engineering.
 Progettazione e Direzione Lavori di opere di Ingegneria Civile

Laurea in Ingegneria Civile

110/110

nazionale (se pertinente)

COMPETENZE PERSONALI

Madrelingua
Seconda lingua
Capacità tecniche

Italiano

Inglese (FCE B2)

Gestione di commesse in termini di tempi e delivery, attività di supporto verso il cliente, gestione dei rapporti con clienti, fornitori e pubbliche amministrazioni.

Utilizzo dei programmi di disegno/BIM/calcolo strutturale: Autocad, Revit, Sap2000, Midas, Modest, Sismicad

Competenze organizzative

Organizzazione di seminari e eventi formativi, quali realizzazione di parcheggi interrati tramite sistema Top-Down, il decreto sblocca cantieri ovvero il nuovo codice dei contratti pubblici alla luce del 32/2019, strutture miste acciaio-calcestruzzo per costruire in sicurezza sismica e novità NTC2018, verifiche di vulnerabilità sismica ed esempi di adeguamento;

Patente

B (Automunito)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

In fede

Ing. Federico Margiacchi

