

MATTEO PELLARIN

FORMAZIONE/ABILITAZIONI

Diploma/Laurea: Laurea Magistrale

Anno: 2020

Luogo: Trieste (TS)

Istituto: Università degli Studi di Trieste

Corso di Laurea: Ingegneria dell'Energia elettrica e dei Sistemi (LM-28)

Diploma/Laurea: Laurea Triennale

Anno: 2017

Luogo: Trieste (TS)

Istituto: Università degli Studi di Trieste

Corso di Laurea: Ingegneria Industriale (L-9)

Diploma/Laurea: Diploma di maturità tecnica industriale –

Specializzazione: Elettrotecnica ed automazione

Anno: 2012

Luogo: Pordenone (PN)

Istituto: Istituto Tecnico Settore Tecnologico "J.F. Kennedy"

Abilitazioni: "Abilitazione all'esercizio della Professione di Ingegnere" – Sezione Albo: "Industriale" – Prima sessione 2021 – Università degli Studi di Trieste

ATTUALE POSIZIONE

Posizione/Ruolo: Project Engineer – Direzione

Investimenti Progetti Tecnologici – Progetti Nord-Est

Società: RFI S.p.A.

Data inizio: Settembre 2021

Principali attività svolte:

- *Gestione di commesse e appalti pubblici per investimenti a carattere tecnologico nell'ambito dell'infrastruttura ferroviaria nazionale;*
- *Supervisione della progettazione delle opere, rispetto agli obiettivi della Committenza Funzionale e all'attuazione delle fasi di realizzazione dei lavori fino all'attivazione dell'impianto;*
- *Collaborazione con il Referente di Progetto nel processo di definizione del budget del progetto;*

- *Collaborazione con il Referente di Progetto per definire il programma generale del progetto e per le sue funzioni, mediante l'interfacciamento con l'organismo tecnico;*
- *Collaborazione con il Referente di Progetto al monitoraggio del processo V&V;*
- *Coordinamento delle attività di progettazione/realizzazione quando sono coinvolti diversi enti tecnici e terzi.*

**ESPERIENZE
PROFESSIONALI
PRECEDENTI**

*Posizione/Ruolo: Technical Help Desk Specialist
Società: Hikvision Italy S.R.L. – Vittorio Veneto (TV)*

Data inizio: Giugno 2021

Principali attività svolte: Assistenza tecnica per installatori e distributori, redazione manuali operativi, test di apparecchiature per la sicurezza e la videosorveglianza, gestione procedure di reso.

Posizione/Ruolo: Apprendista impiegato assistente alla progettazione e di cantiere

Società: Studio tecnico Ing. Paron Giorgio – Codroipo (UD)

Data inizio: Aprile 2021

Principali attività svolte: Progettazione di impianti elettrici (CAD), calcolo di impianti elettrici, illuminazione e quadri elettrici, redazione schemi elettrici, computi metrici, assistenza del direttore nei lavori di cantiere.

Con la compilazione del presente modulo, dichiaro di essere stato informato che i dati personali forniti sono acquisiti da R.F.I. Spa in conformità al Regolamento (UE) 679/2016 (c.d. GDPR) e al D.Lgs. 196/2003, così come modificato dal D.Lgs. 101/2018, e saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito della procedura per la quale il presente modulo viene reso, in base all'informativa ex art. 13 e 14 del GDPR relativa al personale dipendente in servizio.