

MARCO GOVONI

FORMAZIONE/ABILITAZIONI

*Diploma/Laurea: Laurea Magistrale in Ing. delle Telecomunicazioni
Anno: 2013
Luogo: Bologna
Istituto: Alma Mater Studiorum di Bologna*

Corso di Laurea: Ing. delle Telecomunicazioni - Area Ing. dell'Informazione

Abilitazioni: sezione A Ingegnere

ATTUALE POSIZIONE

*Posizione/Ruolo: Project Management Progetti Nord-Est A e B
Società: Rete Ferroviaria Italiana S.p.A.*

Data inizio: 27/04/2022 - presente

Principali attività svolte:

- persegue gli obiettivi di tempi, costi e qualità assegnati ai Progetti coerentemente con le programmazioni stabilite, assumendo la responsabilità operativa dello sviluppo delle attività;*
- sottopone al Referente di Progetto gli atti contrattuali per l'affidamento di lavori, servizi e forniture per la relativa stipula;*
- propone al Referente di Progetto il Piano di Committenza del Progetto, in coerenza con gli indirizzi forniti dallo stesso;*
- svolge attività riguardanti la gestione esecutiva di contratti di prestazioni e lavori e la gestione del ciclo di certificazione delle prestazioni rese;*
- sottopone, ai fini della successiva autorizzazione, le proposte di variante dei Progetti di competenza, al Referente di Progetto;*
- supporta il Referente di Progetto ai fini della gestione delle riserve e dei contenziosi;*
- supporta il Referente di Progetto nelle attività connesse alla messa in servizio dei Sottosistemi Strutturali.*

*Posizione/Ruolo: Presidente/ Membro di Commissione Giudicatrice offerte tecniche nelle procedure di affidamento mediante gara
Società: Rete Ferroviaria Italiana S.p.A.*

Data inizio: 23/04/2018 - presente

Principali attività svolte:

Da Membro:

- *RFI-DAC.0069.2018 (base gara: € 13.684.220,72)*
- *RFI-DAC.0252.2018 (base gara: € 20.557.640,71)*

Da Presidente:

- *RFI-DAC.0127.2020 (base gara: € 7.078.691,38)*
- *RFI-DAC.0061.2021 (base gara: € 12.673.383,90)*
- *RFI-DAC.0154.2022 (base gara: € 5.853.813,44);*
- *RFI-DAC.0186.2022.*

**ESPERIENZE
PROFESSIONALI
PRECEDENTI**

(Ordine cronologico: decrescente)

Posizione/Ruolo: Project Management Progetti Nord B

Società: RFI S.p.A.

Data inizio: 01/01/2021 - to 27/04/2022

Principali attività svolte:

- *persegue gli obiettivi di tempi, costi e qualità assegnati ai Progetti coerentemente con le programmazioni stabilite, assumendo la responsabilità operativa dello sviluppo delle attività;*
- *sottopone al Referente di Progetto gli atti contrattuali per l'affidamento di lavori, servizi e forniture per la relativa stipula;*
- *propone al Referente di Progetto il Piano di Committenza del Progetto, in coerenza con gli indirizzi forniti dallo stesso;*
- *svolge attività riguardanti la gestione esecutiva di contratti di prestazioni e lavori e la gestione del ciclo di certificazione delle prestazioni rese;*
- *sottopone, ai fini della successiva autorizzazione, le proposte di variante dei Progetti di competenza, al Referente di Progetto;*
- *supporta il Referente di Progetto ai fini della gestione delle riserve e dei contenziosi;*
- *supporta il Referente di Progetto nelle attività connesse alla messa in servizio dei Sottosistemi Strutturali.*

Posizione/Ruolo: Project Engineering

Società: RFI S.p.A.

Data inizio: 01/05/2015 - 31/12/2021

Principali attività svolte:

- *supervisione della progettazione delle opere rispetto*

agli obiettivi della Committenza Funzionale e l'attuazione delle fasi di realizzazione dei lavori fino all'attivazione dell'impianto;

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

*Posizione/Ruolo: ICT Engineering PhD and Technical Engineering
Società: RFI S.p.A. & Università di Bologna*

Data inizio: 01/2014 – 12/2016

Principali attività svolte:

L'attività di PhD è stata finalizzata alla progettazione di un sistema di rilevamento di ostacoli basato sulla rete di sensori Ultra-Wideband (UWB) in collaborazione con RFI. Inoltre, si sono svolte attività di supporto allo sviluppo dei nuovi prodotti PAI-PL a cura Direzione Tecnica di RFI.

Posizione/Ruolo: Assistente alla ricerca in ingegneria delle Telecomunicazioni

Società: Dipartimento di Ingegneria dell'Energia Elettrica e dell'Informazione – Guglielmo Marconi (DEI), Bologna

Data inizio: 01/2014 – 12/2016

Principali attività svolte:

Gestione per il progetto di ricerca "Next Generation Mobile Satellite Service". In particolare, ero responsabile dello sviluppo, dell'implementazione e della simulazione numerica con algoritmi in Matlab e C ++ per il livello PHY in sistemi satellitari ad accesso multiplo.

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.