

SENIORITY: 0-3 ANNI**MANSIONI:**

Sviluppo software/firmware per la propulsione elettrica e ibrida, con focus nel settore della nautica, su centraline di controllo veicolo proprietarie. Analisi software in laboratorio e verifiche dei risultati con strumentazione elettronica direttamente su powertrain, test sul campo su veicolo o imbarcazione in sviluppo.

REQUISITI:

- Laurea quinquennale in ingegneria elettronica
- Forte predisposizione al lavoro in Team
- Verranno prese in forte considerazione le Soft Skills e le esperienze universitarie all'interno di progetti studenteschi come la Formula SAE.

SEDE DI LAVORO: PARMA