

## Codice I 921

### CONTRATTO DI LAVORO DI APPRENDISTATO- A TEMPO DETERMINATO- COLLABORAZIONE A PROGETTO

Area aziendale di inserimento: UFFICIO TECNICO

Profilo professionale ricercato: INGEGNERE ELETTRONICO

Attività che il/la candidato/a dovrà svolgere:

- ✓ INIZIALE FASE DI STUDIO DEI PRODOTTI AZIENDALI
- ✓ SUCCESSIVO PASSAGGIO DI CONSEGNE DALL'INGEGNERE ELETTRONICO SENIOR PER ACQUISIRE UNA COMPrensIONE COMPLETA DELLE FASI DI PROGETTAZIONE E PRODUZIONE E DEL FLUSSO DI LAVORO AZIENDALE PER SVILUPPARE COMPETENZE SEMPRE PIÙ AMPIE NEL TEMPO, CON L'OBIETTIVO DI CRESCITA FINO A COORDINARE UN TEAM DI IMPIEGATI TECNICI, GUIDANDOLI VERSO IL RAGGIUNGIMENTO DEGLI OBIETTIVI AZIENDALI

Competenze necessarie:

- ✓ CONOSCENZA APPROFONDATA DEI PRINCIPI E DELLE TECNOLOGIE CONNESSE
- ✓ CONOSCENZA DI SOFTWARE PER SVILUPPO SCHEMATICI
- ✓ PRINCIPI DI RADIOFREQUENZA
- ✓ ABILITÀ NEL CREARE MODELLI E PROTOTIPI UTILIZZANDO STRUMENTI E SOFTWARE DI PROGETTAZIONE

Ulteriori requisiti:

- ✓ INGLESE TECNICO
- ✓ PROBLEM SOLVING
- ✓ MENTALITÀ ORIENTATA ALL'INNOVAZIONE, ALLO STUDIO E ALL'APPROFONDIMENTO

Preferenza tipologia di laurea del/della candidato/a:

LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRONICA

Sede di lavoro: ZONA INDUSTRIALE TORRE SAPIENZA VIA GUIDO ROSSA, MARSCIANO (PG)

INIZIO DELL'ATTIVITÀ: DICEMBRE 2024

Per inviare la candidatura inviare una email a [servizio.jobplacement@unipg.it](mailto:servizio.jobplacement@unipg.it) indicando nell'oggetto il CODICE e allegando il tuo cv in formato PDF.

Se questa è la tua prima candidatura, compila anche il modulo di **ISCRIZIONE AL SERVIZIO JOB PLACEMENT** <https://forms.office.com/e/tZd97Rr9pR>