

Codice T 904

TIROCINIO EXTRACURRICOLARE DI 6 MESI CON INDENNITÀ DI 700 €

Aree aziendali di inserimento:

R&D SVILUPPO SOFTWARE

Profilo professionale ricercato:

SVILUPPATORE SOFTWARE

Attività che la/il candidata/o dovrà svolgere:

- **STUDIO E REALIZZAZIONE, IN AFFIANCAMENTO AI TECNICI CMC, DI UN SISTEMA DI TRASPORTO PRODOTTI CON VEICOLI A GUIDA NATURALE (SLAM), PER APPLICAZIONE IN MAGAZZINI LOGISTICI**

Preferenza tipologia di laurea della/del candidata/o:

LAUREA IN INGEGNERIA O INFORMATICA

Competenze necessarie:

- **ESSERE IN GRADO DI SVILUPPARE, IN AFFIANCAMENTO AI TECNICI CMC, ALGORITMI DI PROGRAMMAZIONE PER MOVIMENTAZIONE MOTORI, TRAIETTORIE, GESTIONE TRAFFICO NAVETTE, SOFTWARE PER PIANIFICARE LE MISSIONI. AMBIENTE PRINCIPALE SIEMENSI**

Inizio dell'attività SETTEMBRE 2024

Sede di lavoro VIA C. MARX, 13/C CITTÀ DI CASTELLO (PG)

Si richiede compilazione della scheda informativa sul conflitto di interesse (di cui al nostro regolamento di selezione)

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

Se questa è la tua prima candidatura, allega anche il modulo di **ISCRIZIONE AL SERVIZIO JOB PLACEMENT** <https://www.unipg.it/servizi/job-placement/servizi-offerti-ai-laureati/iscrizione-al-servizio>