



ITT "PACINOTTI" FONDI



PER CHI...

- È interessato alla ricerca e vuole misurarsi anche con il lavoro autonomo e di laboratorio;
- Vuole essere protagonista dello sviluppo scientifico e dell'innovazione tecnologica.



ACQUISIRAI COMPETENZE...

- Nella progettazione, costruzione e collaudo di sistemi elettrici ed elettronici, di impianti elettrici e sistemi di automazione;
- Nell'automazione industriale e nel controllo dei processi produttivi



E IL LAVORO?

Tra le figure professionali più richieste per l'intero settore cui accedere anche con livelli di istruzione post-diploma:

- Collaudatore di sistemi elettromeccanici ed elettronici,
- Montatore/installatore di apparecchiature elettromeccaniche ed elettroniche,
- Progettista costruttore di installazioni e impianti elettromeccanici,
- Progettista elettronico

ELETRONICA ed ELETTROTECNICA



- Ti appassionano i sistemi elettronici e gli impianti elettrotecnici;
- Ti affascina la robotica e l'automazione industriale.



E IMPARERAI A...

- Organizzare e gestire sistemi elettrici ed elettronici complessi;
- Intervenire nei processi di conversione dell'energia elettrica e anche di fonti alternative, e del loro controllo;
- Ottimizzare il consumo energetico e adeguare gli impianti e i dispositivi alle normative sulla sicurezza;
- Intervenire nell'automazione industriale e nel controllo dei processi produttivi;
- Contribuire all'innovazione e all'adeguamento tecnologico delle imprese.



PER CONTINUARE A STUDIARE

Potrai continuare gli studi presso:

- Gli Istituti Tecnici Superiori dell'Area "Efficienza energetica"
- L'Università più idonea alle tue caratteristiche