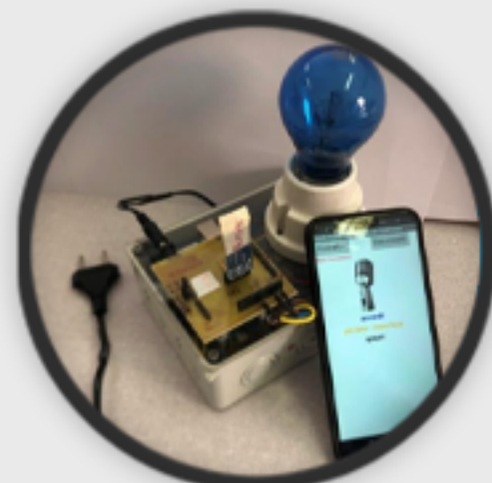
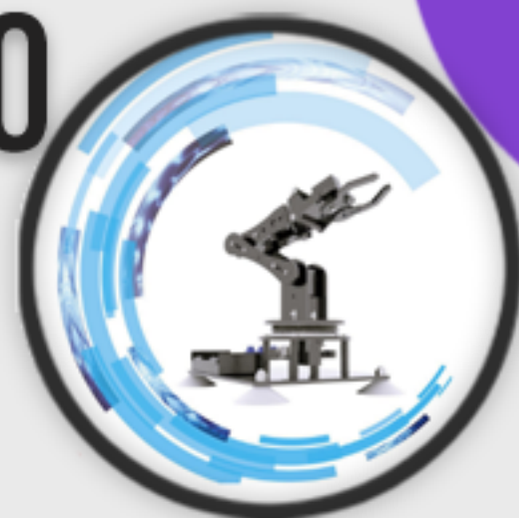




ITT LEONARDO DA VINCI



INDIRIZZO:

**ELETTRONICA ED
ELETTROTECNICA
ROBOTICA!**

Questo indirizzo ti permetterà di operare anche come programmatore di sistemi nel settore dell'automazione industriale, di svolgere attività di progettista di impianti e sistemi tecnologici e avere una marcia in più per inserirti nel mondo dei trasporti ferroviari!



0742 350840



pgtf040001@istruzione.it

ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA

ROBOTICA

L'Istituto Tecnico Tecnologico fornisce ai suoi studenti una solida base culturale scientifico-tecnologica.

Quest'ultima permette sia l'accesso all'Università, sia un rapido inserimento nel mondo del lavoro.

Cosa imparerai?

- ✓ *Applicherai le conoscenze teoriche per progettare sistemi nel campo delle energie rinnovabili e del risparmio energetico.*
- ✓ *Farai "coding" per personal computer, smartphone, Arduino, PLC...*
- ✓ *"Mescolerai" elettronica e informatica per robot, smart-home...*
- ✓ *Sperimenterai laboratori di tecnologie musicali e per lo spettacolo*

Cosa abbiamo per te



La scuola dispone di numerosi laboratori e palestra interna.



Attività progettate per uno sviluppo a 360° della personalità dello studente.



"DigitAll Learning": l'iPad in classe come strumento integrativo dello studio.

www.ittfoligno.it

MATERIE TECNICHE | Elettronica ed Elettrotecnica

* Articolazione
Elettrotecnica

ORE

DISCIPLINE

3° ANNO

4° ANNO

5° ANNO

*Tecnologie e Progettazione di Sistemi Elettrici ed Elettronici *Domotica*

4 (5*)

5 (4*)

6

Elettrotecnica ed Elettronica

6 (5*)

5

6 (5*)

*Sistemi Automatici Internet of Thing *Robotica*

4 (5*)

4 (5*)

5

Propulsione elettrica ferroviaria

1

1

0

Elettronica
Robotica

1

1

0

Elettrotecnica
Energetica e Fonti Rinnovabili

0

1

1

Per una visione dettagliata di tutte le discipline oltre quelle tecniche, visitare il sito della scuola.