

ORFINIELETTRICO

LABORATORIO DI DOMOTICA

LABORATORIO QUADRI ELETTRICI

CORSO KNX PROFESSIONALE

CORSO CAD

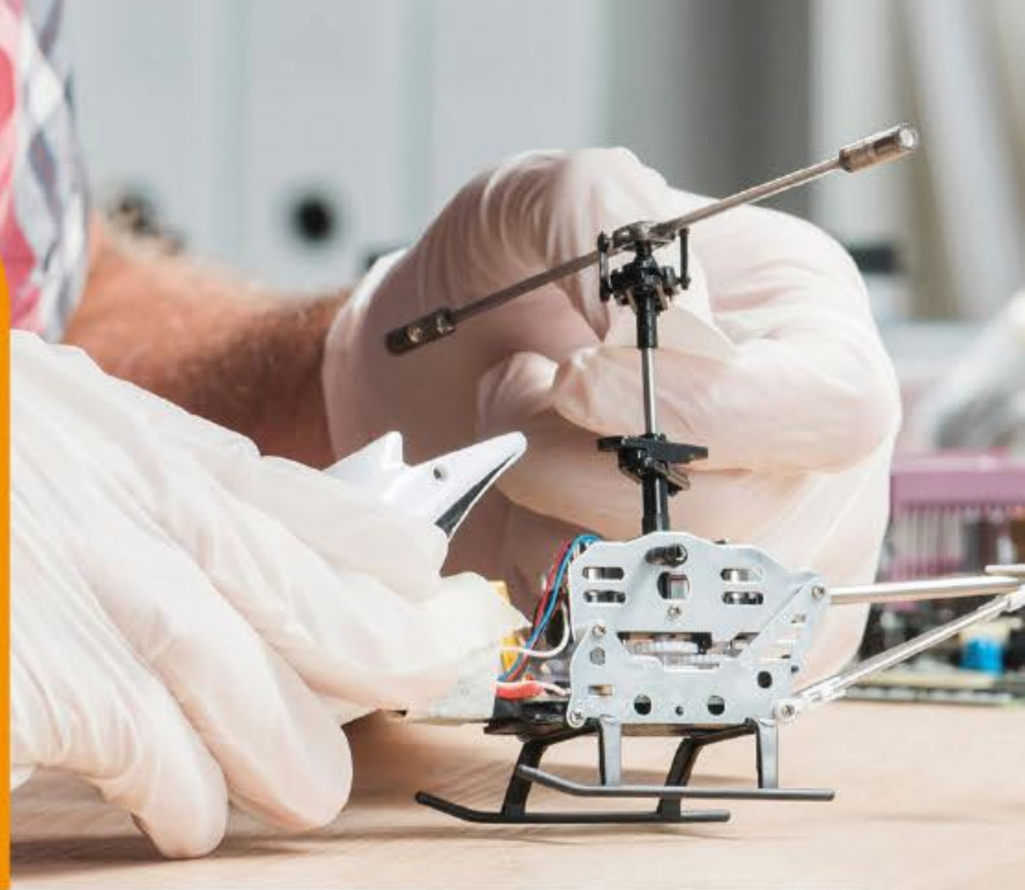
CORSO ROBOTICA

PROGETTI CON IMPRESE LOCALI

CONCORSI E GARE NAZIONALI

STAGE PERSONALIZZATI

STAGE ALL'ESTERO (ERASMUS/PON)



MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA

Il diplomato in **Manutenzione ed Assistenza tecnica** è in grado di gestire ed effettuare interventi di installazione e manutenzione, diagnosticare e riparare, collaudare sistemi, impianti apparati di qualsiasi natura, robotica o tecnica, civile, automatica, marittima perfino. Inoltre le competenze che possiede rende questo tipo di studente unico e altamente professionale, tanto da potergli permettere di lavorare anche nei settori produttivi quali elettronica, elettrotecnica, meccanica e termodinamica. Non possiamo tralasciare che

le competenze dell'indirizzo **Manutenzione e Assistenza tecnica** sono sviluppate e integrate in coerenza con la filiera produttiva di riferimento e con esigenze del territorio. Ricordiamo poi che il diploma consente l'accesso ad ogni tipo di facoltà universitaria, ma anche al diretto inserimento nel mondo del lavoro, fin da subito, cioè già da appena preso il diploma, si potrà anche essere assunti in industrie meccaniche di alto livello professionale e di grande rilevanza sul mercato attuale.

ORFINIELETTRICO: GLI SBOCCHI PROFESSIONALI

Verificare il funzionamento di apparati ed impianti.

Effettuare eventuali riparazioni tenendo conto delle norme di sicurezza e tutela dell'ambiente.

Identificare situazioni di rischio potenziale per la sicurezza, la salute e l'ambiente nel luogo di lavoro.

Recepire i bisogni del cliente, coniugandoli con le opportunità tecniche e tecnologiche disponibili.

Progettare impianti civili e industriali di piccola dimensione.

Predisporre documenti relativi alle attività ed ai materiali.

Identificare le esigenze di acquisto di attrezzature e materiali, curando il processo di approvvigionamento.

Intervenire nell'installazione e nel collaudo degli impianti e delle macchine garantendone e certificandone la messa a punto.

Docente tecnico-pratico negli Istituti professionali.

STUDENTE PER UN GIORNO

ORE 10.00 ACCOGLIENZA

ORE 10.30 INIZIO ATTIVITÀ

ORE 12.30 TERMINE ATTIVITÀ

OPEN DAY

ore 15.00 - 17.00

SABATO 19 NOVEMBRE

SABATO 26 NOVEMBRE

SABATO 3 DICEMBRE

SABATO 10 DICEMBRE

SABATO 14 GENNAIO