

VICTOR, 20 ANNI INDIRIZZO ELETTRONICO **OGGI MANUTENTORE E ASSISTENTE TECNICO**

OPEN DAY SU PRENOTAZIONE 348 8043540

POSSIBILITÀ DI INCONTRI E VIDEOLEZIONI IN MEET

ORFINIFI FTTRICC



ORFINIFASHION

ORFINIODONTOTECNICO

ORFINIMECCANICO

ORFINIGRAPHICDESIGN

ISCRIZIONI 2021/2022

www.iisorfini.it

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 esigenza 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.

ORFINIFI FTTRICO: 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'istallazione e nel collaudo degli impianti e delle macchine garantendone e certificandone la messa a punto. Docente tecnico-pratico negli Istituti professionali.

VIDEOCHIAMATE CON LA DIRIGENTE SCOLASTICA E FUNZIONI STRUMENTALI STUDENTE PER UN GIORNO IN MEET CON VIDEOLEZIONI SU PRENOTAZIONE

OPEN DAY VIRTUALI



SABATO 28 NOVEMBRE ore 15.30-18.30

meet google com/mii-uohn-kv



SABATO 12 DICEMBRE ore 15.30-18.30

meet.google.com/rai-qyjh-kww



SABATO 16 GENNAIO ore 15.30-18.30

meet.google.com/yjw-bggf-sgt