



Istituti Professionali

11 percorsi formativi

 **Orientarsi**

Guida per la scelta dei percorsi di Diploma e di Post-Diploma



*Ministero
dell'istruzione*

A person in a blue uniform is writing on a clipboard with a blue pen. The background shows industrial machinery, including a red vertical component and a silver horizontal pipe. The text is overlaid on yellow rectangular boxes.

Manutenzione e assistenza tecnica



È adatto a chi...

- è attratto da macchine, macchinari, impianti e dal loro funzionamento
- è in grado di padroneggiare le applicazioni tecnologiche



Se...

- ti piace operare su dispositivi meccanici, elettrici ed elettronici per installare, riparare e fornire assistenza tecnica su piccoli sistemi, su macchine e su impianti
- ti piace intervenire su apparati tecnologici, anche di veicoli a motore, individuando eventuali guasti o anomalie e ripristinandone la funzionalità



Acquisirai competenze...

- Per installare apparati e impianti, anche programmabili, secondo le specifiche tecniche dei diversi prodotti meccanici, elettrici, fotovoltaici, termici

- effettuare interventi di manutenzione ordinaria, di diagnostica e collaudo delle macchine e di piccoli impianti



Imparerai a...

- analizzare e interpretare schemi di apparati, impianti e dispositivi predisponendo le attività per il loro funzionamento
- collaborare alle attività di verifica, regolazione e collaudo, provvedendo anche al rilascio delle certificazioni richieste dalla norma
- lavorare in sicurezza nel rispetto delle norme della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro e per la salvaguardia dell'ambiente



Mi interessa ma vorrei più informazioni

Collegati al portale

www.miur.gov.it/orientamento

o fotografa il QRcode.

Dopo il diploma?



Potrai lavorare

Tra le figure professionali più richieste per l'intero settore cui accedere anche con livelli di istruzione post-diploma: **installatori e manutentori di impianti, riparatori di macchinari e impianti industriali, manutentore mecatronico, meccanico.**



Potrai continuare gli studi

Scegliendo un'Istituto Tecnici Superiori dell'Ambito "Sistema Meccanica", scopri quelli più vicino a te:

www.sistemait.it

Scegliendo l'Università più idonea alle tue caratteristiche.

www.universitaly.it

Industria e artigianato per il Made in Italy



È adatto a chi...

- intende sperimentare le proprie capacità operative, organizzative, creative e di produzione in uno dei tanti settori del Made in Italy
- è attratto dalle innovazioni tecnologiche applicate alla produzione, sia industriale che artigianale, nei diversi settori professionali tra cui il tessile, la chimica e la meccanica, il legno, la ceramica, la cartotecnica etc.



Se...

- sei interessato ad operare nei processi di lavorazione, fabbricazione e commercializzazione di prodotti industriali e artigianali che caratterizzano il Made in Italy
- ti interessa contribuire alla progettazione e realizzazione dei prodotti
- possiedi una buona manualità e contemporaneamente sei interessato alle nuove tecnologie



Acquisirai competenze...

- Che ti consentono di soddisfare le richieste dei clienti e di realizzare i prodotti del settore da te

scelto interpretando le tendenze e gli stili, le tecniche di lavorazione e le caratteristiche dei materiali più adeguati

- Per intervenire nei processi industriali ed artigianali con adeguate capacità decisionali, spirito di iniziativa e di orientamento, anche nella prospettiva dell'esercizio di attività autonome nell'ambito dell'imprenditorialità giovanile



Imparerai a...

- utilizzare i macchinari, gli strumenti e le attrezzature necessarie alle diverse fasi di attività di produzione pianificando anche le attività della loro manutenzione
- realizzare disegni tecnici o artistici, utilizzando le tecniche di rappresentazione grafica e gli strumenti tradizionali o informatici più idonei alle esigenze specifiche del progetto, del prodotto e del settore
- intervenire nei processi produttivi di tipo industriale

Dopo il diploma?



Potrai lavorare

le figure professionali sono tante e diverse in base al settore cui il percorso si riferisce:

Disegnatore di moda, modellisti e sarti; tecnici specializzati del legno; **tecnici di impianti per la fabbricazione della carta, operatori su macchine utensili...**



Potrai continuare gli studi

Scegliendo un'Istituto Tecnici Superiori dell'Ambito "Sistema Meccanica" e "Sistema per il Made in Italy", scopri quelli più vicino a te:

www.sistemait.it

Scegliendo l'Università più idonea alle tue caratteristiche.

www.university.it