

**Non vuoi perderti nulla  
della nostra scuola?**

Desideri conoscere le date dei  
prossimi **OPEN DAY** pomeridiani  
e **MINISTAGE** mattutini?

Oppure vuoi saperne di più  
sulla nostra **OFFERTA FORMATIVA**,  
**indirizzi e quadri orari?**



Prendi il tuo smartphone e inquadra il QR-Code!  
Sarai indirizzato alla nostra pagina  
sull'Orientamento, dove potrai trovare  
notizie aggiornate, contatti utili e prenotare online  
la tua partecipazione ai nostri eventi!

**Sportello orientamento:**  
orientamento.comandini@ispascalcomandini.it

**Sportello inclusione**  
(alunni con disabilità, DSA e BES):  
chiara.molinari@ispascalcomandini.it

**istituto  
comandini**



**istituto  
comandini**

Istituto Professionale Statale per l'Industria e l'Artigianato

**Istituto Comandini**


Istituto Professionale per l'Industria  
e l'Artigianato "U. Comandini"

Via Boscone, 200 - 47521 Cesena (FC)  
Tel. 0547.631656 (Centralino)

**Segreteria alunni:**

dal lunedì al sabato, ore 7:45-9:00 e 12:00-13:00

[www.ispascalcomandini.it](http://www.ispascalcomandini.it)

 [ipsia\\_comandini\\_cesena](https://www.instagram.com/ipsia_comandini_cesena)



**Crea  
il tuo  
futuro**



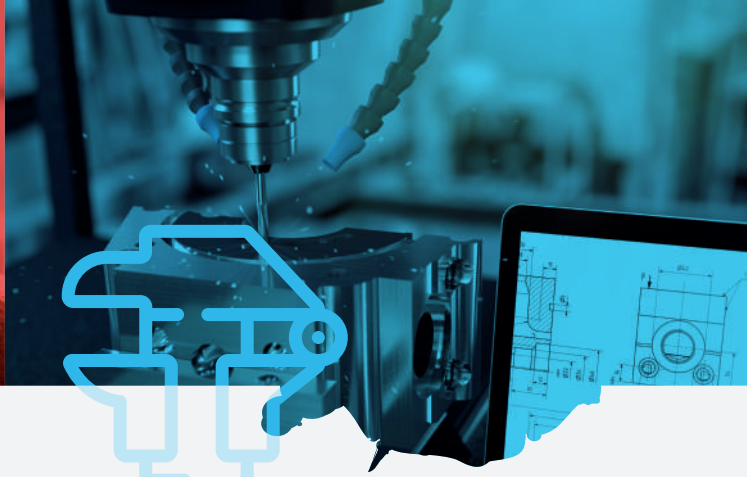
Corso

## Made in Italy Moda

L'indirizzo "Industria e Artigianato per il Made in Italy - settore Moda", unico nel nostro territorio, mira a formare professionalmente giovani diplomati in grado di progettare, realizzare e infine confezionare un capo di abbigliamento.

Nel suo percorso di durata quinquennale lo studente imparerà a conoscere le tecniche, i materiali e i processi produttivi del settore tessile, maturando competenze di tipo pratico e teorico, che gli consentiranno di trovare impiego in tutta la filiera del comparto moda, sia presso studi di creazione stilistica che nei più tradizionali laboratori di produzione artigianale e sartoriale. Il suo ingresso nel mondo del lavoro sarà inoltre agevolato dalle esperienze di tirocinio in azienda (PCTO), previste già a partire dal terzo anno per un totale di 320 ore.

Infine, al termine dei primi tre anni, se ne farà richiesta, lo studente potrà sostenere l'esame per conseguire una **qualifica regionale come Operatore dell'Abbigliamento** presso uno dei Centri di Formazione Professionale convenzionati con la scuola.



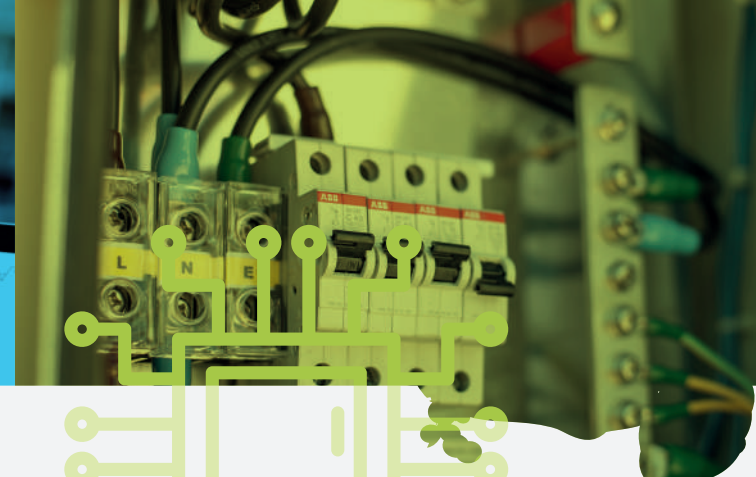
Corso

## Made in Italy Meccanica

L'indirizzo "Industria e Artigianato per il Made in Italy - settore Meccanica", ultima novità del nostro Istituto, mira a formare professionalmente giovani diplomati in grado di intervenire nei processi di lavorazione, fabbricazione e assemblaggio di prodotti meccanici, sin dalle primissime fasi di progettazione.

Nel suo percorso di durata quinquennale lo studente imparerà a conoscere le macchine utensili e i processi produttivi del settore meccanico, maturando competenze di tipo pratico e teorico, che gli consentiranno di trovare impiego sia in attività ad alto livello progettuale che in aziende più tradizionali del settore metalmeccanico. Il suo ingresso nel mondo del lavoro sarà inoltre agevolato dalle esperienze di tirocinio in azienda (PCTO), previste già a partire dal terzo anno per un totale di 320 ore.

Infine, al termine dei primi tre anni, se ne farà richiesta, lo studente potrà sostenere l'esame per conseguire una **qualifica regionale come Operatore Meccanico** presso uno dei Centri di Formazione Professionale convenzionati con la scuola.



Corso

## Manutenzione Elettrica/Elettronica

L'indirizzo "Manutenzione e Assistenza Tecnica - settore Elettrico/Elettronico", realtà storica del nostro Istituto, mira a formare professionalmente giovani diplomati esperti nei processi di manutenzione e assistenza tecnica in ambito elettrotecnico ed elettronico.

Nel suo percorso di durata quinquennale lo studente imparerà a gestire, organizzare ed effettuare interventi di installazione e manutenzione ordinaria, di diagnostica, riparazione e collaudo, maturando competenze che gli consentiranno di trovare impiego come manutentore esperto in impianti elettrici e sistemi elettronici.

Il suo ingresso nel mondo del lavoro sarà inoltre agevolato dalle esperienze di tirocinio in azienda (PCTO), previste già a partire dal terzo anno per un totale di 320 ore.

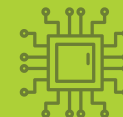
Infine, al termine dei primi tre anni, se ne farà richiesta, lo studente potrà sostenere l'esame per conseguire una **qualifica regionale come Operatore di Impianti Elettrici** oppure come **Operatore di Sistemi Elettrico-Elettronici** presso uno dei Centri di Formazione Professionale convenzionati con la scuola.



**320 ore in azienda**



**320 ore in azienda**



**320 ore in azienda**