

# CORSO IFTS TECNICO MECCATRONICO SU VEICOLI A MOTORE

Luogo

## Emilia-Romagna, Modena

<https://www.annuncici.it/x-621561-z>



Il tecnico di Impianti mecatronici applicati a veicoli a motore Ecosostenibili è in grado di effettuare la diagnosi e la manutenzione complessiva del veicolo a motore (a propulsione termica, ibrida, elettrica), individuando eventuali guasti e malfunzionamenti, di riparare e sostituire le parti meccaniche e mecatroniche danneggiate e di eseguire la manutenzione, sostituzione e riparazione di pneumatici e cerchi.

Responsabilità:

Durata: 800 ore di cui 368 ore di stage

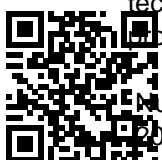
### Requisiti di accesso

Il percorso formativo si rivolge a 20 giovani e adulti, non occupati o occupati, residenti o domiciliati in regione E-R in possesso del Diploma di Istruzione Secondaria Superiore (prioritariamente ad indirizzo TECNICO: Meccanica Meccatronica ed Energia, Elettronica e Automazione, Chimica Materiali e Biotecnologie, Informatica e Telecomunicazioni, et similia) oppure dell'ammissione al quinto anno dei percorsi liceali oppure del diploma di istruzione secondaria superiore, previo accreditamento delle competenze acquisite in precedenti percorsi di istruzione, formazione e lavoro successivamente all'assolvimento dell'obbligo di istruzione

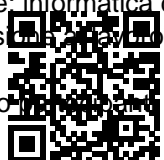
### Criteri e modalità selezione

La selezione, previo accertamento dell'identità dei partecipanti, prevede: -Test scritti volti a verificare il possesso delle seguenti conoscenze: - di base: logico deduttive; -

tecniche; informatica di base; inglese liv. A2; - conoscenze afferenti il profilo, seppure di base, di meccanica, elettronica ed elettrotecnica; - trasversali: attitudini al profilo  
 Impensabile l'assunto di grandi programmi solo per i giovani industriali e propositivi di una finale



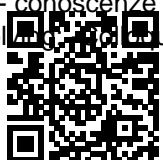
<https://www.annunci.it/x-621561->



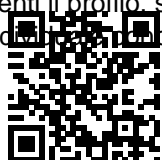
<https://www.annunci.it/x-621561->



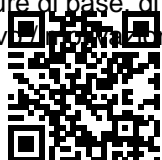
<https://www.annunci.it/x-621561-2/>



<https://www.annunci.it/x-621561->



<https://www.annunci.it/x-x-bz-1361-7>



<https://www.aallanlancieri.vt.edu/2017/07/20/>



https://www.cambridge.org/core



2



Z



Z

Data inizio prevista: 28/11/2024

Re SA OT Ind Re SA OT Ind  
 Categoria Professionale: Operai Specializzati

Città: Modena (Modena)

**D** CORSO **C** ITS **T** TECNICO  
MECCATRONICO SU  
VEICOLI A MOTORE

revista: 2  
professor  
na (Model  
CORPO EITS  
MECATRONICO  
VEICOLI A  
MOTORE  
TECNICO  
SU

**CORSO IFTS TECNICO**  
**MECCATRONICO SU**  
**VEICOLI A MOTORE**

**CORSO IFTS TECNICO  
MECCATRONICO SU  
VEICOLI A MOTORE**

**CORSO IFTS TECNICO  
MECCATRONICO SU  
VEICOLI A MOTORE**

**CORSO IFTS TECNICO SU  
MECCATRONICO  
VEICOLI A MOTORE**

**CORSO IFTS TECNICO**  
**MECCATRONICO SU**  
**VEICOLI A MOTORE**

**CORSO IFTS TECNICO**  
**MECCATRONICO SU**  
**VEICOLI A MOTORE**

**CORSO IFTS TECNICO SU  
MECCATRONICO  
VEICOLI A MOTORE**

**CORSO IFTS TECNICO  
MECCATRONICO SU  
VEICOLI A MOTORE**

---

Istruzione: Diploma / Accademia  
Disponibilità oraria: Full Time

I candidati, nel rispetto del D.lgs. 198/2006, D.lgs 215/2003 e D.lgs 216/2003, sono invitati a leggere l'informativa sulla privacy consultabile sotto il form di richiesta dati della pagina di candidatura (Regolamento UE n. 2016/679).

**ATTENZIONE:** Abbiamo rilevato la presenza in rete di molti annunci falsi; prendi visione dei nostri consigli per riconoscere i tentativi di truffa sulla pagina dedicata al phishing su [adecco.it](http://adecco.it).

Adecco Italia S.p.A. (Aut. Min. Prot. N.1100-SG del 26.11.2004).