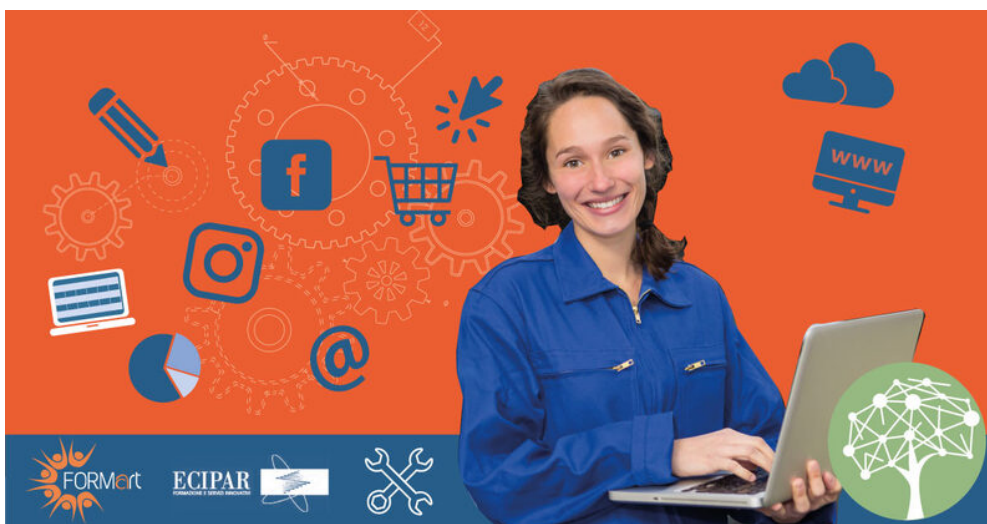




Autoriparazione e carrozzeria

## RIPARAZIONE DEI VEICOLI EURO 5, EURO 6 ED IBRIDI

PRODUZIONE MECCANICA NET&GREEN AVANZATA - PR. 8



### Obiettivi

Il mercato dell'automotive è sicuramente uno dei più dinamici in termini di innovazione: connettività, motori green, intelligenza artificiale al servizio della guida sono temi che hanno anticipato il futuro e portato la mecatronica nelle officine.

Questo corso ti permetterà di gestire la diagnostica e manutenzione dei veicoli Euro 5, Euro 6 ed ibridi rispettandone le specifiche delle case costruttrici e garantendo qualità nel servizio.

### Argomenti

ARGOMENTI TRATTATI

- Funzionamento dei motori elettrici utilizzati nel settore autotrazione;
- Guida agli interventi sulle batterie ad alta tensione;
- Applicazione della tecnologia ibrida sul diesel da euro 5 in poi
- Normativa Euro 6: Applicazione del controllo emissioni secondo i requisiti del ciclo WLTP
- Utilizzo della diagnostica on/off line ed evoluzione della Pass-thru
- Procedure e requisiti di registrazione delle attività di

**DURATA TOTALE:**  
32 ore

**NUMERO PARTECIPANTI:**  
minimo 8 - massimo 12

**CALENDARIO:**  
dal: 01/09/2022  
al : 13/10/2022

**TERMINE ISCRIZIONI:**  
20/07/2022

**SEDE DI SVOLGIMENTO:**  
BOLOGNA

**REFERENTE DEL CORSO:**  
Elisabetta Dondarini  
051/7094923  
elisabetta.dondarini@formart.it

**QUOTA DI PARTECIPAZIONE:**  
Finanziato

Il corso sarà realizzato solo al raggiungimento del numero minimo di iscritti.  
Le date potrebbero subire variazioni.



manutenzione presso i siti dei costruttori, esempi

- Procedure per l'esecuzione del service certificato e compilazione libretto digitale

## Destinatari

Il corso è dedicato a:

- **persone disoccupate** che devono aggiornarsi per inserirsi stabilmente nell'ambito lavorativo
- **lavoratori** che intendono dotarsi di competenze specifiche
- **figure junior** che hanno bisogno di potenziare il loro bagaglio di skill digitali
- **cittadini** che vogliono orientarsi alle professionalità del settore con spiccate competenze digitali e sostenibili.

## Calendario

Il corso si svolgerà in presenza presso la sede di FORMart, Via Ronco 3, Castel Maggiore (BO) nelle seguenti date:

01/09/2022 dalle 18,00 alle 21,00  
06/09/2022 dalle 18,00 alle 21,00  
13/09/2022 dalle 18,00 alle 21,00  
15/09/2022 dalle 18,00 alle 21,00  
20/09/2022 dalle 18,00 alle 21,00  
22/09/2022 dalle 18,00 alle 21,00  
27/09/2022 dalle 18,00 alle 21,00  
29/09/2022 dalle 18,00 alle 21,00  
06/10/2022 dalle 18,00 alle 21,00  
11/10/2022 dalle 18,00 alle 21,00  
13/10/2022 dalle 18,00 alle 20,00

## Docenti

Il corso è stato progettato con la collaborazione di un team di esperti nell'ambito dell'innovazione sostenibile e digitale del settore. Il docente è un professionista con pluriennale esperienza nel settore automotive e sicurezza dei veicoli di ultima generazione ibridi ed elettrici.

## Requisiti

Il corso è aperto a tutti coloro che sono residenti o domiciliati in regione Emilia Romagna e che hanno assolto all'obbligo di istruzione e al diritto/dovere all'istruzione e formazione.

Per poter frequentare con successo il percorso è richiesta anche:

- Conoscenza di base informatica



FORMart sede di BOLOGNA, Bologna, Via Ronco, 3 - Castel Maggiore (BO)

T. 051-7094911 - info.bologna@formart.it - www.formart.it



Cercaci su



- Fondamenti di organizzazione aziendale
- Basi di tecnologia di settore

Queste conoscenze verranno valutate prima dell'avvio del corso attraverso un semplice test.v



 Confartigianato

FORMart sede di BOLOGNA, Bologna, Via Ronco, 3 - Castel Maggiore (BO)

**T. 051-7094911** - [info.bologna@formart.it](mailto:info.bologna@formart.it) - [www.formart.it](http://www.formart.it)



Cercaci su

