

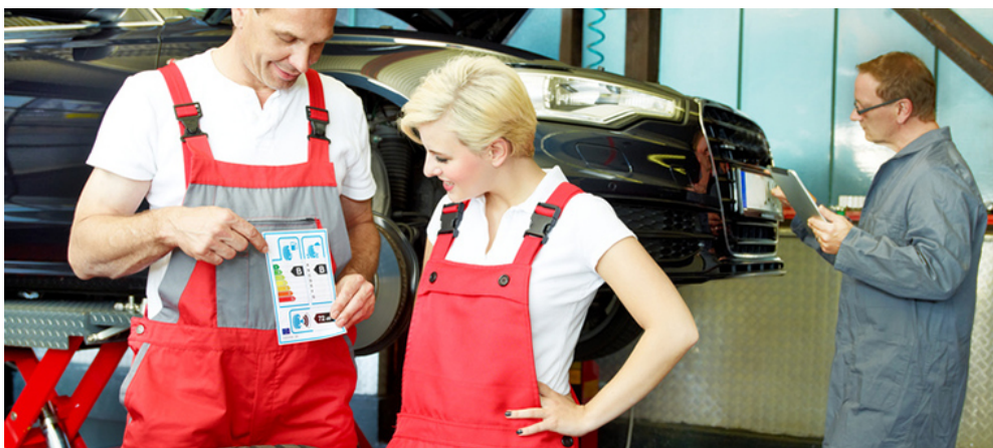
Operazione Rif. PA 2019-15312/RER riconosciuta con det 433 in data 14/01/2021 dalla Regione Emilia-Romagna.



Autoriparazione e carrozzeria

PERCORSO COMPENSATIVO PER RESPONSABILI ABILITATI ALLE ATTIVITÀ DI MECCANICA E MOTORISTICA - MODALITA' WEBINAR

Coerentemente con le disposizioni straordinarie per lo svolgimento delle attività formative a fronte delle misure restrittive Covid-19 pubblicate dalla regione Emilia Romagna.



Obiettivi

La legge n. 224/2012 in materia di autoriparazione ha accorpato le attività di meccanico-motorista e di elettrauto nella "Meccatronica". Il percorso è rivolto a quei responsabili tecnici di imprese abilitate alle attività di meccanica e motoristica che non sono in possesso di almeno uno dei requisiti tecnico-professionali previsti normativa vigente. Ha quindi l'obiettivo di erogare loro le competenze mancanti, relative all'abilitazione professionale non posseduta (in alternativa: meccanica e motoristica, o elettrauto), in riferimento al profilo del "Tecnico meccatronico delle autoriparazioni", figura professionale in grado di effettuare la diagnosi tecnica e strumentale delle parti meccaniche e degli apparati elettrico/elettronici del veicolo, e di intervenire applicando le più opportune tecniche di riparazione e manutenzione.

Argomenti

Diagnosi tecnica e strumentale degli apparati elettrico-elettronici del veicolo (ambito 4)

- Principi di elettronica analogica
- Principi di elettronica digitale
- Apparati elettrici ed elettronici del veicolo

DURATA TOTALE:
40 ore

NUMERO PARTECIPANTI:
5

CALENDARIO:
dal: 13/03/2021
al : 24/04/2021

TERMINE ISCRIZIONI:
02/02/2021

SEDE DI SVOLGIMENTO:
BOLOGNA

REFERENTE DEL CORSO:
Giulia Madaro
info.bologna@formart.it
051/7094846

QUOTA DI PARTECIPAZIONE:
1380.00 €

esente IVA

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



- Metodi di indagine per la comprensione delle anomalie riscontrate alla guida
- Tipologie e simboli dei circuiti elettronici del veicolo
- Interpretazione degli schemi elettrici nelle loro varie parti
- Strumenti di misura e controllo per la verifica dei componenti elettrici-elettronici
- Strumenti di misura e controllo per la verifica dei componenti elettrici-elettronici
- Compilazione scheda guasti elettrici-elettronici

Riparazione e manutenzione degli apparati elettrico-elettronici del veicolo (ambito5)

- Principi di funzionamento dei sistemi EOBD, CANBUS , ABS
- Impianti di avviamento e ricarica
- Sistemi di iniezione elettronica
- Sistemi multiplex e di sicurezza passiva
- Impianti di A/C climatizzazione
- Strumenti e attrezzature per la riparazione dei guasti
- Processi lavorativi e tecniche per la riparazione dei guasti elettrici-elettronici
- Tecniche di installazione di apparati elettrici-elettronici
- Tecniche di manutenzione degli apparati elettrici-elettronici
- Tecniche di collaudo dell'autoveicolo

Destinatari

Responsabili tecnici di imprese abilitate esclusivamente alle attività di meccanica e motoristica che non sono in possesso di almeno uno dei requisiti tecnico-professionali previsti dalle lettere a) e c) del comma 2 dell'articolo 7 della L. 122/1192 e s.m.i.

Calendario

Il corso si terrà in modalità mista.

- La **parte teorica** si svolgerà in modalità webinar nelle seguenti date:

13/03 dalle 09.00 alle 12.30 e dalle 13.00 alle 15.30

20/03 dalle 09.00 alle 12.30 e dalle 13.00 alle 15.30

27/03 dalle 09.00 alle 12.30 e dalle 13.00 alle 15.30



Confartigianato

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

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



Cercaci su



10/04 dalle 09.00 alle 12.30 e dalle 13.00 alle 16.30
17/04 dalle 09.00 alle 12.30 e dalle 13.00 alle 16.30

- La **parte pratica** verrà realizzato presso la sede di FORMart Via Ronco, 3 Castel Maggiore (Bo) in data

24/04/2021 dalle 8.30 alle 13.30 e dalle 14.30 alle 17.30



 Confartigianato

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

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



Cercaci su

