

Operazione Rif. PA 2012-11042/RER riconosciuta con det 3665 in data 28/02/2019 dalla Regione Emilia-Romagna.



Autoriparazione e carrozzeria

FORMAZIONE COMPENSATIVA PER RESPONSABILI TECNICI ABILITATI ALLE ATTIVITÀ DI MECCANICA E MOTORISTICA

Progetto approvato dall'amministrazione competente



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 da 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
- 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

DURATA TOTALE:
40 ore

NUMERO PARTECIPANTI:
5

CALENDARIO:
dal: 17/01/2020
al : 31/01/2020

TERMINE ISCRIZIONI:
27/09/2019

SEDE DI SVOLGIMENTO:
PIACENZA

REFERENTE DEL CORSO:
Chiara Bugoni

QUOTA DI PARTECIPAZIONE:
1380.00 €

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



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 (ambito 5)

- 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

Dal 25/10/2019 al 06/12/2019

Docenti

Lorenzo Bellinati, Marco Bellinati



 Confartigianato

FORMart sede di PIACENZA, via Gaetano Modonesi, 14 29122 Piacenza

T. 0523-606613 - info.piacenza@formart.it - www.formart.it



Cercaci su

