



fondo
sociale europeo

Direttiva – Formazione Continua dei lavoratori Occupati

DGR n. 15-8879 del 6/05/2019 – estesa al 2022 e integrata con D.G.R. n. 18-4252 del 3/12/2021

TECNICHE DI MANUTENZIONE DEI VEICOLI IBRIDI A GPL E METANO

| | | | |
|------------------------------|-------------------------------------|---|---|
| SEDE CORSO | Aula: Torino, C.so Svizzera 161-165 | Corso finanziato fino al 100% da FSE | |
| DURATA | 24 ore | FREQUENZA | 1 incontro a settimana |
| OBBLIGO DI FREQUENZA | 2/3 del corso | ATTESTAZIONE | Validazione delle competenze |
| ORARIO | Serale | PERIODO | 2022 - 2023 |
| A CARICO DELL'ALLIEVO | 79,20 € | VALORE TOT. DEL CORSO | 264 € (di cui 184.80 € finanziati) |

REQUISITI PARTECIPANTI

Il corso è rivolto a **lavoratori, maggiorenni in possesso del diploma di Scuola Secondaria di 1° Grado:**

- Titolari, soci lavoratori, coadiuvanti d'impresa di autoriparazione
- Impiegati in ruoli esecutivi e/o privi di livelli di qualificazione di base in ambito privato e pubblico
- Impiegati in ruoli intermedi o in ruoli di responsabilità e/o funzioni specialistiche
- Quadri e dirigenti privati e pubblici
- Lavoratori con contratto a tempo parziale, a tempo determinato o di collaborazione organizzata dal committente ai sensi dell'art. 2 del D.Lgs. n. 81/2015, nonché inseriti nelle altre tipologie contrattuali previste dalla vigente normativa in materia che configurino lo stato di lavoratore occupato
- Professionisti iscritti ai relativi albi
- Lavoratori autonomi titolari di partita IVA differenti da quelli sopracitati
- Lavoratori percettori di ammortizzatori sociali in costanza di rapporto di lavoro ai sensi del D.Lgs. n. 148/2015

ALTRI REQUISITI

L'accesso al corso è consentito anche a:

- Lavoratori in ambiti differenti dall' Autoriparazione che vogliano specializzarsi nell'ambito della manutenzione di sistemi ibridi gpl e metano, a patto che siano in possesso di un diploma di scuola secondaria coerente col percorso
- Allievi non in possesso dei requisiti di cui sopra che vogliano iscriversi pagando l'intero valore del corso

PROGRAMMA

TEORIA e PRATICA

L'intervento è finalizzato da una parte a fornire tutti gli elementi utili per ottemperare ai requisiti stabiliti dalla norma CUNA NC 120 01, dall'altra ad incrementare le conoscenze teorico-pratiche per la corretta conduzione del ciclo di riparazione/manutenzione/controllo sui veicoli ad alimentazione ibrida gpl/metano, mediante strumenti diagnostici dedicati e evoluti. Verranno affrontata la normativa nazionale e internazionale di riferimento, i sistemi di controllo e verifica mediante anche esercitazioni pratiche.

+
Pari opportunità e sostenibilità ambientale

+
Prova finale

Sede amministrativa

C.so Svizzera, 165 – 10149 TORINO
TEL +39.011.750.90.64 - FAX +39.011.77.43.557
Sede legale corso Palestro, 7 - 10122 TORINO



per una crescita intelligente,
sostenibile ed inclusiva
www.regione.piemonte.it/europa2020

INIZIATIVA CO-FINANZIATA CON FSE

Registro Imprese di Torino n.° 06772090012
consorzio@autoriparatori.org
PEC: caa@arubapec.it
www.autoriparatori.org