

Procedure efficaci di Diagnosi e Manutenzione dell'autoveicolo

FB

Twitter

[Tweet](#)

GPlus

Place this tag where you want the +1 button to render

0

Place this render call where appropriate



L'intervento nasce per consentire ai **nuovi autoriparatori** di acquisire **le competenze e gli strumenti** necessari per trasformare l'autofficina in un'azienda capace di sviluppare Business e stare sul mercato in maniera **competitiva**.

Come è strutturato il corso:

Il corso di "Procedure efficaci di Diagnosi e Manutenzione dell'autoveicolo", finanziato dalla Regione Lazio, dall'Assessorato Formazione, Ricerca, Scuole e Università e dal Fondo Sociale Europeo, dal carattere **prettamente "pratico"**, ha una durata di **560 ore** (200 in aula + 360 di stage) e sarà svolto presso la nostra sede di Latina.

Le **360 ore di stage** sono garantite per integrare alla formazione teorica anche, e soprattutto, quella pratica.

Alla fine del corso, previo superamento dell'esame finale, sarà rilasciato un **attestato di Frequenza con dichiarazione di apprendimenti**, riconosciuto dalla Regione Lazio.

Chi può partecipare:

Giovani/adulti **inoccupati** o **disoccupati** con:

- possesso della licenza media (sarà ritenuto preferenziale il possesso di titoli di studio o esperienze lavorative coerenti al profilo professionale obiettivo dei corsi)

- residenza o domicilio nella Regione Lazio da almeno 6 mesi.

Non è richiesta alcuna esperienza pregressa o conoscenza specifica, ma motivazione e attitudini alle materie tecniche-manuali!

Come iscriversi:

Scarica i moduli da [QUI e segui le istruzioni.](#)

Obiettivi:

Primo obiettivo:

Secondo obiettivo:

Terzo obiettivo:

Approfondimento del contesto dell'artigianato, degli strumenti amministrativi e gestionali necessari per la creazione e conduzione di un'impresa artigiana e l'incremento di business grazie a Strategie Vincenti. Si ristrutturerà il piano d'impresa, di marketing e di comunicazione.

Apprendimento delle procedure d'individuazione e intervento sul guasto. Esistono sistemi guidati che forniscono le metodologie di diagnosi in grado d'identificare i profili del veicolo, catturare i sintomi diagnostici e indicare la risoluzione per la riparazione. Inoltre si imparerà ad organizzare le informazioni e le procedure di riparazione per rendere più efficace la ricerca del guasto.

La terza area è dedicata alla sicurezza dell'autoriparatore che opera su impianti, soprattutto dei veicoli elettrici, dove la tensione di alimentazione del motore (e non solo) assume valori di parecchie centinaia di volt, esponendo gli addetti alla manutenzione e alla riparazione a rischi professionali significativamente elevati.

Struttura del corso:

Modulo

Titolo

Obiettivo generale

Durata in aula

Esercitazioni

Stage

1

L'impresa artigiana

L'artigianato: diffusione e importanza nel tessuto economico-produttivo italiano, il modello d'impresa e gli strumenti amministrativi e gestionali necessari per la creazione e la conduzione di un'impresa

18

6

120

2

Aspetti ambientali

Adempimenti e responsabilità sociale/ ambientale di un'impresa d'autoriparazione

4

2

3

Comunicazione Efficace

Mettere in pratica le potenzialità di una comunicazione efficace

12

6

4

Strategie di Marketing per le imprese di Autoriparazione

Il Marketing come metodo e sistema per acquisire e fidelizzare i clienti

16

6

5

Web 2.0 & social media marketing

Tradurre in opportunità le logiche della comunicazione e delle relazioni su web

12

4

6

Banche dati d'informazioni tecniche

Utilizzo delle banche dati delle informazioni di cui ha bisogno l'autoriparatore per massimizzare l'efficienza e la redditività dell'officina

16

6

7

Metodologia efficiente nella diagnosi e nella ricerca guasti

Metodi di consultazione e lettura delle informazioni tecniche per realizzare diagnosi guidate ufficiali, diagnosi online e di gestione della riparazione del guasto

30

10

240

8

Sicurezza ambienti di lavoro

Le nuove regole per la sicurezza lavoratori

12

4

9

Sicurezza e prevenzione da rischio elettrico: PES/PAV

Eseguire lavori elettrici in bassa/alta tensione per prevenire il rischio correlato alla manutenzione di veicoli Elettrici o Ibridi

4

2

10

La disabilità in azienda

Come trasformare un obbligo in una risorsa. Norme e gestione del personale con disabilità

2

0

11

Donne e conciliazione dei tempi famiglia-lavoro

Norme e gestione delle problematiche di genere per favorire la conciliazione

4

0

12

Technical English

Leggere manuali e informazioni tecniche dell'automotive

8

0

13

ICT

Competenze di base dell'IT e utilizzo di un browser

16

0

Totale: 560

154

46

360

*N.B. La data di "inizio evento" non fa riferimento all'inizio delle lezioni.
Ogni iscritto verrà contattato prima dell'avvio del corso.*

Dettagli

Data inizio

01-11-2016 18:00

Partecipanti totali

Illimitato

Iscritto/i

6

Prezzo individuale

Finanziato - GRATUITO

Requisiti

disoccupati

Durata

560 ore

Sede

[Sede di Latina](#)

- Prenota
- Invita un amico
Plugin support