



LA FORMAZIONE TECNICA

Percorso formativo 2014



TEXA



Percorso formativo specialista GAS per veicoli alimentati a GPL e Metano

G12a

FUNZIONAMENTO E DIAGNOSI DEGLI IMPIANTI A METANO

Durata: 8 h



OBIETTIVI:

Riconoscere i componenti e la loro funzione dei diversi tipi di impianti a metano di nuova generazione, installati di serie o installati successivamente. Conoscere i criteri e le procedure per una diagnosi del sistema di alimentazione a Metano e a Benzina ed eseguire una corretta messa a punto dell'impianto.

PROGRAMMA:

Si analizzeranno le 5 generazioni di impianti a metano sviluppate dai principali costruttori (Landi, BRC, etc.) quindi il funzionamento di alcuni impianti OEM (Fiat, Volkswagen, Mercedes) soffermandosi sull'utilizzo dello strumento di diagnosi per la risoluzione dei guasti su questi impianti, le tarature e le rimappature del sistema con l'ausilio dell'applicazione messa a disposizione dal Software IDC4. Il tecnico, inoltre sarà informato sulle principali normative che regolano la manutenzione di questi impianti e sulle procedure per la gestione della sicurezza in officina.

G12b

FUNZIONAMENTO E DIAGNOSI DEGLI IMPIANTI A GPL

Durata: 8 h



OBIETTIVI:

Conoscere i principali componenti di questi impianti, la loro funzione e le strategie di intervento. Acquisire le competenze per verificarne il funzionamento nonché le eventuali tarature previste dal costruttore con lo strumento di diagnosi e l'APP "LPG" per attuare una corretta messa a punto del sistema.

PROGRAMMA:

Funzionamento e analisi degli impianti a GPL e la loro evoluzione, le procedure per eseguire una corretta manutenzione del motore nonché le procedure di taratura degli iniettori, le calibrazioni, lo stato di passaggio Gas-Benzina per la gestione in sicurezza della riparazione attraverso l'ausilio dell'autodiagnosi con l'APP disponibile sugli strumenti avanzati di Diagnosi TEXA per analizzare i guasti più comuni sugli impianti a GPL. Il tecnico, inoltre sarà informato sulle principali normative.

G12a – Corso Funzionamento e Diagnosi impianti metano

Data 17 settembre 2014

Ore 9:00 – 18:00

G12b – Corso Funzionamento e Diagnosi impianti GPL

Data 02 ottobre 2014

Ore 9:00 – 18:00

Percorso Gas PROMO

€ 400,00 + IVA
(a persona)

CONTRIBUTO CONFARTIGIANATO AREZZO €40,00, TOTALE PACCHETTO €360,00+IVA per adesioni entro 08 settembre 2014

CONDIZIONI

- Pagamento: €100,00 all'iscrizione (non rimborsabili), resto 1 rbfm.
- Pranzo compreso nel prezzo
- Numero minimo di partecipanti: 12 persone

- Sede svolgimento: Aula TEXAEDU attrezzata presso I.T.I.S. GALILEI, Via D. Meucci, 1 – 52100 Arezzo

PER ADERIRE A QUESTA OFFERTA O RICEVERE MAGGIORI INFORMAZIONI COMPILARE IL PRESENTE MODULO ED INVIARLO A: giacomo.magi@artigianiarezzo.it - fax. 0575 23253 - elena.bucefari@artigianiarezzo.it

Il sottoscritto _____ dell'Officina _____

sita in via _____ Città _____

Tel. / Fax _____ Email _____

TEXA

TEXA S.p.A.
Via I Maggio, 9
31050 Monastier di Treviso - ITALY
Tel. +39 0422 791311 Fax +39 0422 791300
www.texa.com - texaedu@texa.it

 Confartigianato
IMPRESE AREZZO

 INFORMAUTO

INFORMAUTO S.r.l.
Via Lorenzo da Pelago, 9-
59100 Prato
Tel. 0574/572393 Fax 0574/894613
www.informauto.net