

Il mondo dell'Automotive è in una fase di grande cambiamento, basti pensare all'introduzione e alla progressiva diffusione di alimentazioni alternative nei veicoli, come i più recenti motori ibridi ed elettrici, ma anche quelli a Gpl e Metano. In questo contesto, manutenzioni e interventi da parte di professionisti della riparazione e operatori del soccorso stradale necessitano di specifiche competenze.

Per questo, **domani 12 marzo alle ore 17, presso il Comando dei Vigili del Fuoco di Venezia (Str. della Motorizzazione Civile, 6 - 30174 Mestre)**, TEXA, in collaborazione con i Vigili del Fuoco di Venezia e Treviso e la CGIA di Mestre, organizza un convegno dal titolo "Lo sviluppo dell'automotive e la sicurezza degli operatori professionali e del soccorso". L'incontro ha l'obiettivo di informare e sensibilizzare le Istituzioni, le Associazioni di Categoria e l'Opinione Pubblica, sull'attuale mancanza di una normativa tecnica specifica a livello nazionale, che disciplini qualsivoglia operazione sui veicoli dotati di alimentazioni alternative e punti alla stesura di regole e procedure di sicurezza dedicate al personale coinvolto, al fine di ridurre al minimo i rischi.

Al convegno, oltre ai nomi sopracitati, saranno presenti ed interverranno anche Mercedes-Benz Italia, Renault, Generali Jeniot, ACI di Venezia, Veneto Strade.



Lo sviluppo dell'automotive e la sicurezza degli operatori professionali e del soccorso

Martedì 12 marzo 2019 ore 17.00

c/o Comando Provinciale dei VV.F. di Venezia
Str. della Motorizzazione Civile, 6 - 30174 Mestre VE

I veicoli ad **alimentazione ibrida o elettrica** si stanno diffondendo rapidamente e rappresentano già una realtà con la quale è indispensabile confrontarsi. In questo contesto, ogni intervento che coinvolga i suddetti mezzi (operazioni di soccorso, interventi ordinari e straordinari, semplici manutenzioni da parte di autoriparatori, ecc.) necessita di competenze a causa della presenza di corrente elettrica.

Il convegno in oggetto ha l'obiettivo di **informare e sensibilizzare** le **Istituzioni**, le **Associazioni di Categoria** e l'**Opinione Pubblica**, riguardo la necessità di una normativa tecnica specifica a livello nazionale, che regoli qualsiasi lavoro o intervento su queste tipologie di veicoli e punti alla formazione ed all'informazione del personale coinvolto.

Programma

16.30 - 17.00	Registrazione partecipanti
17.00 - 17.15	Apertura dei lavori Ennio Aquilino - Comandante VV.F. Venezia
17.15 - 17.30	Roberto Botton Presidente CGIA Mestre
17.30 - 17.45	Gianluigi Riccioni Direttore Vendite Mercedes-Benz Italia
17.45 - 18.00	Claire Petit Boulanger Responsabile Sicurezza Terziaria Renault
18.00 - 18.15	Daniele Danesin Formatore Tecnico TEXA SpA
18.15 - 18.30	Marco Marelo Resp. Centro Innovazione e Sperimentazione Generali Jeniot
18.30 - 18.45	Giorgio Capuis Presidente ACI Venezia
18.45 - 19.00	Silvano Vernizzi Amministratore Delegato Veneto Strade SpA
19.00 - 19.15	Luca Puppa, Marko Metlika VV.F. Venezia
19.15 - 19.30	Sergio Zambon, Tiberio Baldo, Giuliano Mufato VV.F. Treviso
19.30 - 20.00	Conclusioni
20.00	Buffet

Per motivi organizzativi, si prega di confermare la propria presenza a: texaedu@texa.com

