

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 <b>Ennio Aquilino</b> - Comandante VV.F. Venezia
17.15 - 17.30	<b>Roberto Bottan</b> Presidente CGIA Mestre
17.30 - 17.45	<b>Gianluigi Riccioni</b> Direttore Vendite Mercedes-Benz Italia
17.45 - 18.00	<b>Claire Petit Boulanger</b> Responsabile Sicurezza Terziaria Renault
18.00 - 18.15	<b>Daniele Danesin</b> Formatore Tecnico TEXA SpA
18.15 - 18.30	<b>Marco Marelo</b> Resp. Centro Innovazione e Sperimentazione Generali Jeniot
18.30 - 18.45	<b>Giorgio Capuis</b> Presidente ACI Venezia
18.45 - 19.00	<b>Silvano Vernizzi</b> Amministratore Delegato Veneto Strade SpA
19.00 - 19.15	<b>Luca Puppa, Marko Metlika</b> VV.F. Venezia
19.15 - 19.30	<b>Sergio Zambon, Tiberio Baldo, Giuliano Mufato</b> 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](mailto:texaedu@texa.com)**



© riproduzione riservata  
pubblicato il 11 / 03 / 2019