

# Porte aperte alle zero emission

PIETRO VINCI  
DOSSOBUONO

I tecnici della Rete MAN sono pronti a gestire i veicoli elettrici. MAN Truck & Bus Italia ha iniziato, lo scorso novembre, la commercializzazione del furgone elettrico eTGE. Il veicolo è stato accolto positivamente dai clienti, interessati a intraprendere un'attività di consegna senza emissioni nocive all'interno dei centri urbani. L'impegno del Leone nei confronti dei propri clienti non si limita alla vendita del veicolo elettrico ma comprende il proporsi come valido partner di ciascuna azienda attraverso il supporto e la consulenza tecnica nell'assistenza e nella manutenzione di questa nuova tipologia di prodotto.

Per rispondere alle future esigenze di manutenzione e riparazione dei veicoli elettrici, la Rete di assistenza MAN ha iniziato un processo di adeguamento delle



PER RISPONDERE ALLE FUTURE ESIGENZE DI MANUTENZIONE E RIPARAZIONE DEI VEICOLI ELETTRICI, LA RETE DI ASSISTENZA MAN HA INIZIATO UN PROCESSO DI ADEGUAMENTO DELLE PROPRIE OFFICINE AGLI STANDARD STRUTTURALI RICHIESTI DALLA NORMATIVA E ANCHE UNA ATTIVITÀ DI FORMAZIONE SPECIFICA PER IL PROPRIO PERSONALE TECNICO. LA CONCESSIONARIA MAN NORD DIESEL DI TAVAGNACCO, IN PROVINCIA DI UDINE, HA DA POCO OTTENUTO LA CERTIFICAZIONE E-MOBILITY.

proprie officine agli standard strutturali richiesti dalla normativa e anche una attività di formazione specifica per il proprio personale tecnico.

La concessionaria MAN Nord Diesel di Tavagnacco, in provincia di Udine, ha da poco ottenuto la certificazione e-Mobility che le consente di poter gestire, nell'apposita area dedicata dell'officina, dove è presente anche una strumentazione tecnica specifica, la manutenzione e la riparazione del prodotto elettrico MAN. In officina sono autorizzati a intervenire sul prodotto elettrico solo i mec-

canici che hanno svolto una formazione tecnica sul veicolo eTGE e sulla manutenzione con alto voltaggio e che hanno ottenuto una certificazione di idoneità.

Gli sforzi intrapresi dalla Rete MAN per adattare le officine agli standard necessari per gestire il prodotto elettrico sono un'ulteriore dimostrazione dell'impegno e dell'approccio responsabile del costruttore tedesco nei confronti dell'ambiente e dell'impegno profuso per proporre al mercato nuove soluzioni di trasporto efficienti e senza emissioni in piena sintonia con le esigenze dei clienti.