

ADDETTO ALLA MANUTENZIONE MEZZI DI TRASPORTO

FIGURE PROFESSIONALI

- ⊖ Elettrauto
- ⊖ Autoriparatore
- ⊖ Carrozziere
- ⊖ Gommista

AREA DI ATTIVITÀ

L'operatore è in grado, con l'ausilio di disegni o guide tecniche, di smontare, rimontare e revisionare gruppi propulsori - organi di trasmissione/direzione, impianti elettrici e componenti elettroniche di mezzi di trasporto, effettuando controlli e regolazioni anche con strumenti diagnostici informatici; inoltre è in grado di intervenire per ripristinare o sostituire parti della scocca e della carrozzeria degli stessi automezzi

CONOSCENZE E CAPACITÀ TECNICO - PROFESSIONALI

- ⊖ Conoscere le caratteristiche del settore di appartenenza dell'apprendista e dei principali processi e tecnologie di fabbricazione e trasformazione
- ⊖ Possedere una visione "sistemica" che permetta di individuare i collegamenti tra i diversi sub-settori merceologici in una logica di filiera
- ⊖ Conoscere il ruolo della propria sezione di lavoro all'interno del processo produttivo ed il ciclo produttivo di riferimento, le procedure previste dal Sistema di Qualità Aziendale
- ⊖ Leggere ed interpretare la documentazione tecnica di pertinenza
- ⊖ Conoscere le caratteristiche tecnologiche dei materiali
- ⊖ Saper scegliere e acquisire il materiale necessario
- ⊖ Saper effettuare interventi sui differenti impianti degli automezzi
- ⊖ Saper emettere una diagnosi in base ad un esame metodico delle anomalie
- ⊖ Essere in grado di decidere il metodo di riparazione ed effettuare le riparazioni sulla base dell'ordine dei lavori
- ⊖ Saper valutare il livello di usura e l'idoneità residua dei pezzi di ricambio
- ⊖ Saper effettuare interventi di manutenzione ordinaria compresa la messa a punto, la riparazione e la sostituzione di tutti i pezzi di ricambio necessari
- ⊖ Saper effettuare la messa a punto e la sostituzione di tutte le componenti
- ⊖ Saper installare accessori che rientrano nell'ambito delle ordinarie mansioni del riparatore
- ⊖ Saper effettuare piccoli interventi di verniciatura
- ⊖ Saper registrare i dati tecnici relativi al processo lavorativo ed ai risultati
- ⊖ Conoscere ed usare gli strumenti, le attrezzature e i sistemi di controllo, con particolare riferimento alla strumentazione elettronica ed informatica

- ⇒ Saper utilizzare lo strumento informatico per la stesura della documentazione necessaria
- ⇒ Conoscere e saper usare gli strumenti di misura, verifica e di controllo
- ⇒ Conoscere ed applicare la normativa antinfortunistica riferita al ruolo
- ⇒ Conoscere ed applicare la normativa antinfortunistica riferita al ruolo, le misure di sicurezza e di tutela dell'ambiente di lavoro
- ⇒ Conoscere le innovazioni di processo di prodotto e di contesto