

CONCORSO PUBBLICO, PER ESAMI, PER L'ASSUNZIONE CON CONTRATTO A TEMPO INDETERMINATO DI PERSONALE DELLA FIGURA PROFESSIONALE DI FUNZIONARIO ABILITATO INGEGNERE, CATEGORIA D, LIVELLO BASE, 1^POSIZIONE RETRIBUTIVA DEL RUOLO UNICO DEL PERSONALE PROVINCIALE NEI SEGUENTI INDIRIZZI: CIVILE (3 POSTI), AMBIENTALE (3 POSTI) IDRAULICO (3 POSTI), ELETTROTECNICA/ IMPIANTISTICA/ENERGETICA (3 POSTI), INFORMATICA/TELECOMUNICAZIONI (3 POSTI), MECCANICO (3 POSTI) E TRASPORTI (3 POSTI) DI CUI N.7 POSTI RISERVATI AI VOLONTARI DELLE FORZE ARMATE

PROVA ORALE 9/10/11 MAGGIO 2023 - indirizzo meccanico

Gruppo A5 – DOMANDA 1

A	Descrivere l'impianto frenante veicoli pesanti e i parametri della prova freni prevista in sede di revisione .
B	Descrivere l'istituto della patente a punti: funzionamento, punti massimi, minimi e recupero.

Gruppo A5 – DOMANDA 2

A	Illustrare il funzionamento di un motore diesel: ciclo, sistemi riduzione inquinamento e verifiche in sede di revisione.
B	Elencare e illustrare i possibili casi di revisione della patente di guida.

Gruppo A5 – DOMANDA 3

A	Illustrare il funzionamento di un motore benzina: ciclo, sistemi riduzione inquinamento e verifiche in sede di revisione.
B	Elencare ed illustrare i titoli professionali per la guida di veicoli previsti dalla normativa italiana e comunitaria.

Gruppo A5 – DOMANDA 4

A	Illustrare le tipologie degli pneumatici, spiegarne le marcature, le possibili problematiche ed i controlli in sede di revisione
B	Illustrare le diverse categorie di patenti di guida.

Gruppo A5 – DOMANDA 5

A	Descrivere l'impianto frenante veicoli leggeri e i parametri della prova freni prevista in sede di revisione .
B	Relativamente al "conseguimento della patente di guida" il candidato illustri le modalità ed i requisiti.

Gruppo A5 – DOMANDA 1

A	Descrivere l'impianto frenante veicoli pesanti e i parametri della prova freni prevista in sede di revisione .
B	Descrivere l'istituto della patente a punti: funzionamento, punti massimi, minimi e recupero.

Gruppo A5 – DOMANDA 2

A	Illustrare il funzionamento di un motore diesel: ciclo, sistemi riduzione inquinamento e verifiche in sede di revisione.
B	Elencare e illustrare i possibili casi di revisione della patente di guida.

Gruppo A5 – DOMANDA 4

A	Illustrare le tipologie degli pneumatici, spiegarne le marcature, le possibili problematiche ed i controlli in sede di revisione
B	Illustrare le diverse categorie di patenti di guida.

Gruppo A5 – DOMANDA 5

A	Descrivere l'impianto frenante veicoli leggeri e i parametri della prova freni prevista in sede di revisione .
B	Relativamente al "conseguimento della patente di guida" il candidato illustri le modalità ed i requisiti.