



*Ministero delle Infrastrutture  
e dei Trasporti*

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE  
E I SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI

Direzione Generale per la Motorizzazione

Via G. Caraci, 36 - 00157 ROMA

Prot.

197

Roma, **7 GEN. 2014**

Direzioni Generali Territoriali  
Loro sedi

Uffici Motorizzazione Civile  
Loro sedi

Regione siciliana  
Assessorato turismo comunicazione e trasporti  
Servizio comunicazioni e trasporti  
Dipartimento trasporti e comunicazioni  
Palermo

Regione autonoma Friuli Venezia Giulia  
Direzione Centrale Pianificazione  
Sezione Logistica e trasporto merci  
Via Giulia, 75/1  
34126 Trieste

Provincia autonoma di Bolzano  
Ripartizione traffico e trasporti  
Via Crispi, 8  
Bolzano

Provincia autonoma di Trento  
Motorizzazione civile  
Lungadige S. Nicolò, 14  
Trento

Regione Valle d'Aosta  
Ufficio Motorizzazione  
Località Grand Chemin, 36  
11020 Aosta

U.R.P.  
SEDE

e, p.c. CONFARCA  
Via Laurentina, 569  
Roma

UNASCA  
Piazza Marconi, 25  
Roma

Oggetto: Esami di guida per il conseguimento della patente di guida della categoria C1, C. Prima fase.

Il decreto del Ministro delle infrastrutture e dei trasporti 19 dicembre 2013 prevede che la prima fase della prova di verifica delle capacità e dei comportamenti per il conseguimento delle patenti di guida della categoria C1 e C, attiene alla verifica delle capacità del conducente di prepararsi ad una guida sicura, effettuando le operazioni di cui all'allegato II, lettera B, punti da 8.1.1 a 8.1.6 del decreto legislativo 18 aprile 2011, n. 59.

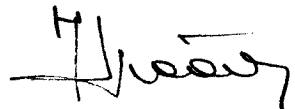
A quasi un anno dall'entrata in vigore della nuova procedura dell'esame pratico, si è potuto verificare che la prima fase dell'esame non è svolta in maniera univoca presso tutti gli Uffici Motorizzazione civile. Si rende, pertanto necessario dettare disposizioni omogenee per agevolare e uniformare l'attività di valutazione degli esaminatori.

In particolare, si sottolinea che detta fase non rappresenta né un'integrazione, né un'estensione dell'esame di teoria. Di conseguenza, l'esaminatore dovrà verificare che il candidato:

- a) regoli il sedile nella corretta posizione di guida (punto 1 dell'allegata scheda valutativa);
- b) regoli specchietti retrovisori, cinture di sicurezza poggiatesta (punto 2 dell'allegata scheda valutativa);
- c) sappia controllare o correttamente utilizzare almeno tre dispositivi, scelti a caso tra l'elenco di cui al punto 3 dell'allegata scheda valutativa;
- d) sappia controllare la pressione dell'aria, del serbatoio dell'aria compressa e delle sospensioni (punto 4 dell'allegata scheda valutativa);
- e) sappia controllare dei fattori di sicurezza del carico (punto 5 dell'allegata scheda valutativa)

Si invitano i funzionari esaminatori a valutare la capacità del conducente di prepararsi ad una guida sicura esclusivamente sui contenuti elencati della scheda valutativa

Il Direttore Generale  
Dott. Arch. Maurizio Vitelli



FF

## **1. REGOLAZIONE IL SEDILE NELLA CORRETTA POSIZIONE DI GUIDA**

### **Verificare che il candidato sappia**

posizionarsi alla giusta distanza dai pedali  
posizionarsi alla giusta distanza dal volante  
regolare l'altezza del sedile (ove possibile)  
regolare la corretta inclinazione del sedile (ove possibile)

## **2. REGOLAZIONE SPECCHIETTI RETROVISORI, CINTURE DI SICUREZZA POGGIATESTA**

### **SPECCHI verificare che il candidato sappia**

regolare correttamente lo specchio retrovisore interno  
regolare correttamente lo specchio retrovisore sinistro  
regolare correttamente lo specchio retrovisore destro (se presente)

### **CINTURE DI SICUREZZA verificare che il candidato sappia**

verificare l'efficienza delle cinture di sicurezza  
indossare correttamente le cintura di sicurezza  
regolare correttamente l'altezza delle cinture di sicurezza

### **POGGIATESTA verificare che il candidato sappia**

regolare il poggiatesta

## **3. CONTROLLO DEI DISPOSITIVI**

### **PNEUMATICI verificare che il candidato**

sappia controllare lo spessore del battistrada  
sappia verificare "a vista" la pressione di gonfiaggio degli pneumatici  
sappia controllare la corrispondenza della misura degli pneumatici con quella riportata sulla carta di circolazione  
sappia individuare la pressione di gonfiaggio consigliata

### **RUOTE verificare che il candidato**

sappia controllare controllo delle condizioni delle ruote  
sappia controllare lo stato dei bulloni delle ruote

### **STERZO verificare che il candidato**

sappia individuare la disposizione dei comandi posti sul volante  
sappia controllare se lo sterzo abbia movimenti anomali  
sappia verificare il funzionamento del servosterzo

### **FRENI verificare che il candidato**

sappia individuare ed azionare il freno di stazionamento  
sappia verificare il funzionamento del servofreno

### **PARAFANGHI verificare che il candidato**

sappia controllare lo stato dei parafanghi

**LIVELLI verificare che il candidato**

sappia controllare il livello dell'olio motore  
sappia controllare il livello del liquido di raffreddamento  
sappia controllare il livello del liquido lavavetri

**DISPOSITIVI DI SEGNALAZIONE VISIVA E DI ILLUMINAZIONE verificare che il candidato**

sappia controllare lo stato generale di fari e catadiottri  
sappia attivare i proiettori anabbaglianti  
sappia attivare i proiettori abbaglianti  
sappia individuare le spie delle luci e dei proiettori abbaglianti  
sappia attivare gli indicatori di direzione  
sappia attivare la segnalazione luminosa di pericolo, ove presente

**DISPOSITIVI DI SEGNALAZIONE ACUSTICA verificare che il candidato**

sappia attivare l'avvisatore acustico

**PARABREZZA E FINESTRINI verificare che il candidato**

sappia controllare l'integrità e la visibilità

**TERGICRISTALLI verificare che il candidato**

sappia controllare lo stato dei tergicristalli  
sappia attivare i tergicristalli

**CRONOTACHIGRAFO (non si applica ai candidati alla patente di guida per veicoli della categoria C1 con codice unionale 97) verificare che il candidato**

sappia verificare il funzionamento del cronotachigrafo  
sappia attivare il cronotachigrafo

**4. CONTROLLO PRESSIONE DELL'ARIA, DEL SERBATOIO DELL'ARIA COMPRESSA E DELLE SOSPENSIONI**

**PRESSIONE DELL'ARIA COMPRESSA verificare che il candidato**

sappia verificare la pressione dei serbatoi dell'aria compressa  
sappia verificare la pressione dei serbatoi di eventuali dispositivi ausiliari

**SOSPENSIONI verificare che il candidato**

sappia verificare la pressione delle sospensioni

**5. CONTROLLO DEI FATTORI DI SICUREZZA DEL CARICO**

**Verificare che il candidato sappia**

controllare la struttura di contenimento  
controllare le condizioni dei teli di copertura (ove presenti)  
controllare le chiusure del compartimento di carico  
controllare i dispositivi di fissaggio del carico