

**UNIONE EUROPEA
REPUBBLICA ITALIANA**



Regione Siciliana
Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità
Dipartimento delle Infrastrutture, della Mobilità e dei Trasporti
Area 5 - Coordinamento Uffici Motorizzazione Civile

Prot. n. 15947 del 30/03/2021

Il Dirigente Generale
del Dipartimento delle Infrastrutture, della Mobilità e dei Trasporti

- VISTO** il “*Regolamento sulle procedure di svolgimento degli esami per il conferimento dell’abilitazione alla professione di Insegnante di teoria e di Istruttore di guida di autoscuola*” approvato con decreto dell’Assessore regionale delle Infrastrutture e della Mobilità n. 1940 del 1 agosto 2014;
- VISTO** in particolare, l’art. 5 del citato Regolamento con il quale è stato previsto che l’apertura dei termini per la presentazione delle domande di ammissione all’esame per il conseguimento dell’idoneità professionale ad insegnante di teoria e di istruttore di guida di autoscuola è fissata mediante avviso pubblico contenente tutti gli elementi e le indicazioni utili allo svolgimento del procedimento, pubblicato nel sito Web della Regione Siciliana ed affisso presso gli Uffici dei Servizi Provinciali della Motorizzazione Civile;
- VISTO**, altresì, il comma 3 dell’art. 5 del citato Regolamento che ha previsto che la scadenza del termine di presentazione delle domande di ammissione è fissata in giorni 30 (trenta) dalla data di pubblicazione del bando;
- VISTO** il Decreto del Dirigente Generale del Dipartimento Infrastrutture, Mobilità e Trasporti n. 62/A6 del 23/01/2019 che ha istituito la Commissione d’esame per l’abilitazione alla professione di insegnanti ed istruttori di autoscuole nel territorio della Regione siciliana.

EMANA

l’avviso pubblico, allegato al presente provvedimento, per la presentazione delle domande di ammissione all’esame per il conseguimento dell’idoneità professionale per l’esercizio dell’attività di Insegnante ed Istruttore di autoscuola.

F.to
Il Dirigente dell’Area
(*arch. Tommaso Cusumano*)

F.to
Il Dirigente Generale
(*dott. Fulvio Bellomo*)