

## VERBALE DI SELEZIONE DELLA COMMISSIONE

**Per il conferimento di incarico professionale per n. 1 posto di Istruttore di guida di autoscuola presso Aciservice Modena s.r.l.**

L'anno duemiladiciannove, addì sette (07) del mese di marzo (03) alle ore 14,00 nei locali della Aciservice Modena S.r.l. siti in Modena Viale Verdi, n. 7 Sala Presidenza sono presenti i signori

- Tempesta Antonio Salvatore Amministratore Unico
- Ascari Fabrizio Responsabile Aciservice Modena S.r.l.

di seguito denominata "la Commissione" e il Responsabile del procedimento Ing. Tempesta Antonio Salvatore, viene nominata la Sig.ra Iseppi Rosanna in qualità di Segretario,

premesse

che a seguito dell'avviso di interesse pubblicato in data 15/02/2019 nella sezione "Amministrazione Trasparente" "Enti Controllati" "Bandi di Concorso Società partecipate" del sito internet dell'Ente e del sito internet della Società nella sezione "Amministrazione Trasparente" "Bandi di Concorso" per il conferimento di incarico professionale per n. 1 posto di Istruttore di guida di autoscuola presso Aciservice Modena s.r.l., è pervenuta 1 (una) domanda,

- atteso che il Responsabile del procedimento comunica che deve essere regolarmente ammessa alla selezione 1 (una) domanda;
- atteso che il responsabile del procedimento comunica di avere ritualmente comunicato ai candidati la convocazione per la data del 07/03/2019 alle ore 14.00;

considerato che

la commissione oggi riunita con il presente verbale nelle persone di Tempesta Antonio Salvatore, Amministratore Unico Aciservice Modena S.r.l., e di Ascari Fabrizio, Responsabile Aciservice Modena S.r.l., nomina Segretario la Sig.ra Iseppi Rosanna e prende atto di quanto comunicato e sottoscritto dal responsabile del procedimento.

A questo punto alle ore 14.05 viene introdotto il candidato e, dopo l'identificazione, vengono poste le domande di seguito elencate:

- 1- Ore di guida obbligatorie per il conseguimento della patente B;
- 2- Guida accompagnata e ore di guida obbligatorie;
- 3- Patente a punti.

