

SPECIFICHE TECNICHE

OGGETTO

L'appalto consiste nella fornitura di 3 autobus nuovi di tipo urbano ad alimentazione esclusivamente elettrica, Classe I categoria M3 (lunghezza tra 5,50 m e 6,50 m con tolleranza +/-5%) e della infrastruttura di ricarica per quattro veicoli, completi degli allestimenti, degli equipaggiamenti, dei sistemi di ricarica lenta, delle batterie. È compresa altresì, nell'appalto, la realizzazione della linea elettrica di alimentazione da cabina Enel esistente al punto di alimentazione delle infrastrutture di ricarica e tutti gli idonei dispositivi di cui dotare l'impianto. I dettagli e le ulteriori specifiche, saranno rese note in sede di invito alla procedura.

CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI

Gli autobus oggetto della presente fornitura devono avere le caratteristiche tecniche di seguito riportate.

- numero totale dei passeggeri trasportabili: superiore a 28;
- lunghezza tra 5,5 m e 6,5 m con tolleranza +/-5%);
- potenza minima del motore 150 kW;
- velocità massima maggiore o uguale a 60 Km/h;
- massima pendenza superabile a pieno carico maggiore del 16%;