

FAC SIMILE – da redigere in carta semplice

Rif.: Gara AUTOBUS-2018\Fac-simile-Scheda caratteristiche tecniche-2018

**Offerta Tecnica - Scheda descrizione delle caratteristiche meccaniche, di carrozzeria e di allestimento generale,
autobus 12m (± 35 cm) Classe II ART. 18.2**

Ditta: _____ (Indicare la ragione sociale ed indirizzo)**Telefono:** _____ **Fax:** _____ **Sito Internet:** _____ **E-Mail:** _____**Legale rappresentante Sig.:** _____**Responsabile Tecnico Sig.:** _____**Responsabile della assistenza (RDA) [art. 8 del "Capitolato Speciale"]:** _____**Altri incaricati tecnici e/o di produzione:** _____**Autobus proposto:** _____ (indicare la marca, il modello, se è già omologato e la sigla identificativa)**Termini di consegna del veicolo secondo art. 5 del Disciplinare di Gara e art. 9 del Capitolato Speciale:**
_____**Validità offerta:**_____
(Luogo e data)_____
(Timbro e firma del legale rappresentante / procuratore)

Dati da indicare o produrre in allegato, ai fini dell'attribuzione dei punteggi come da "Scheda tecnica per la valutazione dell'offerta più vantaggiosa". Autobus 12m (± 35 cm) Classe II

L'indicazione dei dati di cui ai specifici "Cod. punto" dovranno essere riportati nel rispetto del sottoindicato ordine di successione. Schede da allegare:

- 1-Cod. punto 8:** Indicare il valore delle vibrazioni in m/s^2 alla velocità di 40 km/h misurate secondo le norme ISO 2631 nel vano passeggeri al pavimento nella zona della porta anteriore e posteriore (allegare certificazione di ente terzo).
- 2-Cod. punto 9:** Indicare il valore di consumo secondo il ciclo SORT_3 in l/km (allegare certificazione SORT di ente terzo) ed il valore delle emissioni secondo il CICLO WHSC misurato (quindi senza DF) di NOx, NMHC e PM in g/KWh (allegare certificazione emissioni di ente terzo).
- 3-Cod.punto 10.1:** Indicare l'eventuale dotazione di AEBS livello di omologazione 1, oppure AEBS livello di omologazione 2 secondo regolamento UE 347/2012 e successive modifiche, ed eventuale dotazione di LDWS secondo regolamento UE 351/2012.
- Cod.punto 10.2:** Indicare il rispetto o meno di ECE R66.02 (allegare certificazione di ente terzo).
- 4-Cod. punto 11:** Indicare il valore dell'altezza massima della linea del tetto in mm (senza botole), desunta da appositi prospetti quotati.
- 5-Cod. punto 12:** Indicare, in cifra e lettere, i termini di eventuali estensioni alle garanzie, con specifico riferimento alle voci di cui alla "Scheda tecnica per la valutazione dell'offerta più vantaggiosa".
- 6-Cod. punto 13:** Indicare la Ragione Sociale completa d'indirizzo e numero di telefono della ditta/Società che effettua il servizio di "Centro assistenza autorizzato meccanica" e la distanza, espressa in Km., dalla sede autoparco ATAP Spa di via Prasecco n. 58 in Pordenone. Indicare la Ragione Sociale completa d'indirizzo e numero di telefono della ditta/Società che effettua il servizio di "Centro assistenza autorizzato carrozzeria" e la distanza, espressa in Km., dalla sede autoparco ATAP Spa di via Prasecco n. 58 in Pordenone. Indicare schema operativo prescelto secondo quanto previsto dall'art. 8 del Capitolato Speciale.

7-Cod. punto 14: Indicare la potenza refrigerante complessiva in KW (posto guida + vano passeggeri) dell'impianto di climatizzazione.

8-Cod. punto 15: Indicare il valore della cilindrata del motore **espressa in cm³**.

9-Cod. punto 16: Indicare se la struttura del veicolo offerto è in INOX oppure trattata con cataforesi a completa immersione.

10-Cod. punto 17: Indicare il valore secondo le norme CUNA NC 504-01 e NC 504-02 in corrispondenza del posto guida e dello sbalzo posteriore alla velocità di 60 km/h con AC spenta, **esprimendo il valore in dBA** (allegare certificazione di ente terzo).

Dovranno essere altresì indicati i dati informativi generali relativi alla descrizione tecnica, con indicazione della marca e modello e caratteristiche tecniche, ove previsti, delle seguenti parti/componentistiche (Art. 17 del Capitolato Speciale):

11- Certificato di omologazione, se veicolo già omologato; indicazione numero massimo passeggeri seduti ed in piedi;

12- Figurino con dimensioni veicolo, porte passeggeri e autista, se prevista e architettura veicolo;

13- Dichiarazione su assenza componenti tossici dei materiali;

14- Rumorosità esterna ed interna (CUNA NC 504-01 504-02 con AC spenta e accesa);

15- Struttura del telaio e materiali impiegati, indicando trattamento anticorrosione adottato;

16- Coppia massima motore in Nm e pendenze superabili;

17- Descrizione tecnica del cambio;

18- Descrizione tecnica del sistema di controllo elettronico della stabilità;

19- Schemi impianto elettrico e connettori per diagnostica;

20- Capacità e caratteristiche serbatoio e componentistica;

21- Descrizione tecnica delle porte;

22- Descrizione tecnica del sedile autista;

23- Impianto di climatizzazione e riscaldamento;

24- Trasmissione, ponte, idroguida (descrizione);

25- Servizio assistenza ed organizzazione post-vendita, solo se integrativo a quanto richiesto;

26- Indicazione delle strutture logistiche e distributive per il reperimento ricambi [art. 21 del "Capitolato Speciale"].

Per quanto non in contrasto con l'allegato 1, la mancata presentazione della scheda comporterà l'assegnazione di punti "0" relativamente alla caratteristica di riferimento.