

FAC SIMILE – da redigere in carta semplice

Rif.: Gara AUTOBUS-2021\Fac-simile-Scheda caratteristiche tecniche-2021

**Offerta Tecnica - Scheda descrizione delle caratteristiche meccaniche, di carrozzeria e di allestimento generale,
- autobus Classe II – tipo carrozzeria CM di lunghezza indicativamente 10,60 m ART. 18.1**

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 Classe II – tipo carrozzeria CM di lunghezza indicativamente 10,60 m"**

L'indicazione dei dati di cui agli 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, THC e PM in g/KWh (allegare certificazione emissioni di ente terzo).

3-Cod.punto 10.1: Indicare l'eventuale dotazione di AEBS secondo regolamento UE 347/2012 e successive modifiche, l'eventuale dotazione di LDWS secondo regolamento UE 351/2012 e successive modifiche, e l'eventuale dotazione di BSIS secondo regolamento UNECE n.151/2020.

Cod.punto 10.2: Indicare l'eventuale dotazione di mirror cams, in luogo degli specchi retrovisori esterni.

4-Cod. punto 11.1: Indicare il valore dell'altezza massima della linea del tetto in mm (senza botole), desunta da appositi prospetti quotati.

Cod. punto 11.2: Indicare il numero dei passeggeri seduti e in piedi nella configurazione con una postazione disabili a bordo. Se il veicolo è omologato evidenziare i dati del certificato stesso. In carenza del Certificato di omologazione specificare la coerenza tra la massa massima tecnicamente ammissibile, il peso in ordine di marcia (tara) e i passeggeri dichiarati.

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 14.1: Indicare la potenza refrigerante complessiva in KW (posto guida + vano passeggeri) dell'impianto di climatizzazione.

Cod. punto 14.2: Indicare il numero di postazioni carrozzina.

Cod. punto 14.3: Indicare se il veicolo presenta o meno scalini interni.

8-Cod. punto 15.1: Indicare il valore della cilindrata del motore termico **espressa in cm³**.

Cod. punto 15.2: Se presente il motore elettrico, indicare il valore della potenza di picco **espressa in KW**.

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-** Se ad alimentazione ibrida (motore a gasolio e motore elettrico) descrizione di tale tecnologia;
- 17-** Coppia massima motore in Nm e pendenze superabili;
- 18-** Descrizione tecnica del cambio;
- 19-** Descrizione tecnica del sistema di controllo elettronico della stabilità;
- 20-** Schemi impianto elettrico e connettori per diagnostica;
- 21-** Capacità e caratteristiche serbatoio e componentistica;
- 22-** Descrizione tecnica delle porte;
- 23-** Descrizione tecnica del sedile autista;
- 24-** Impianto di climatizzazione e riscaldamento;
- 25-** Trasmissione, ponte, idroguida (descrizione);
- 26-** Servizio assistenza ed organizzazione post-vendita, solo se integrativo a quanto richiesto;
- 27-** 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.