

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 non superiore a 14,05 m 2 Piani Classe II ART. 18.3

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 immatricolato 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 non superiore a 14,05 m 2 piani
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 l'eventuale dotazione di barre di protezione della parte superiore del parabrezza anteriore posizionate in verticale ai lati del parabrezza stesso, desunti da appositi prospetti quotati.*

Cod. punto 10.3: *Indicare la potenza refrigerante complessiva in KW (posto guida + vano passeggeri) dell'impianto di climatizzazione.*

4-Cod. punto 11: *Indicare il numero dei passeggeri (seduti ed in piedi). 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), i passeggeri dichiarati e la cubatura utile della bagagliaia.*

5-Cod. punto 12.1: *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".*

Cod. punto 12.1: *Indicare, il numero di autobus a due piani in classe II e classe III immatricolati in Italia dal 1/1/2015 al 31/12/2017.*

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 presenza o meno del cambio automatico fornendo la descrizione tecnica.*

8-Cod.punto 15: *Indicare il valore della lunghezza del veicolo in mm, desunta da appositi prospetti quotati.*

9-Cod. punto 16: *Indicare se la struttura del veicolo offerto è in INOX o in alluminio o 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 e 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 (vedasi **7-Cod. punto 14**);*

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.