



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



REPUBBLICA ITALIANA



trasporti regionali della sardegna  
Via Posada, 8/10  
09122 Cagliari  
tel (+39) 070 2657 1  
fax (+39) 070 2657 757  
www.arst.sardegna.it

Fornitura autobus - gara n. 5/2021  
Prospetto delle caratteristiche tecniche  
soggette a valutazione  
Allegato 2.9

## Prospetto delle caratteristiche tecniche soggette a valutazione

### n° 1 autobus classe II interurbano "normale" 10,10/11,09 m - a trazione diesel -

	CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI A PUNTEGGIO	inserimento Fornitore
1	(minore) dislivello nella fase di inginocchiamento ("dislivello kneeling")	mm:
2	(minore) altezza da terra 1° gradino (soglia) porta anteriore	mm:
3	(maggiore) larghezza corridoio (misurata nel punto più stretto di questo)	mm:
4	(maggiore) larghezza vano porta anteriore (misurata sui montanti e a metà altezza)	mm:
6	(maggiore) n° posti passeggeri a sedere (indicare n° totali posti a sedere) (senza conteggio postazione disabili e senza conteggio "strapuntini")	n°:
7	(maggiore) n° posti passeggeri in piedi (indicare n° totali posti in piedi) (senza presenza carrozzella a bordo e senza presenza passeggeri seduti su "strapuntini")	n°:
8	(maggiore) capacità totale delle cappelliere	mc:
12	(minore) diametro di volta esterna (ingombro carrozzeria tra muri) (manovrabilità)	mm:
13	(minore) livello rumorosità Leq(A) esterna veicolo in avviamento (sul lato a sinistra)	dB(A):
13	(minore) livello rumorosità Leq(A) esterna veicolo in avviamento (sul lato a destra)	dB(A):
14	(minore) livello rumorosità Leq(A) interna (posto guida) veicolo fermo	dB(A):
14	(minore) livello rumorosità Leq(A) interna (posto guida) veicolo in movimento 40 km/h	dB(A):
16	(maggiore) potenza specifica motore	kW/t:
18	sospensioni anteriori a ruote indipendenti	<input type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no
19	sistema di frenata dotato di ASR, EBS, ESP, BAS e AEBS (con radar anticollisione o simili)	<input type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no

20	assenza punti di ingrassaggio o adozione di sistema di ingrassaggio automatico	<input type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no
21	(maggiore) capacità serbatoio carburante	litri:
22	illuminazione interna con lampade a "LED"	<input type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no
23	illuminazione esterna (compresi proiettori) con lampade a "LED"	<input type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no
27	(maggiore) capacità totale della bagagliaia	mc:
28b	sistema automatico sanificatore d'aria a raggi ultravioletti per impianto A.C.	<input type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no
29	presenza "bordo sensibile" su tutte le porte passeggeri	<input type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no
30	n° 2 ulteriori sedili ribaltabili ("strapuntini") in aggiunta ai 2 richiesti	<input type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no
31	presenza display su quadro strumenti, o dispositivo analogo, che sia in grado di indicare e descrivere precisamente quale porta passeggeri o quale sportello di servizio sia aperto	<input type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no
32	cerniere sportelli di servizio estese per tutta la larghezza degli stessi sportelli	<input type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no
33	presenza sistema di segnalazione cambio corsia tipo LDWS	<input type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no
34	telaio conforme caratteristiche tecniche norma ECE R 66.02 (antiribaltamento) (presentare, nel caso, certificazione rilasciata da Ente Indip. di Certificaz. in sede di offerta tecnica)	<input type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no
35	telaio conforme caratteristiche tecniche norma ECE R 29 (protezione autista impatti frontali) (presentare, nel caso, certificazione rilasciata da Ente Indip. di Certificaz. in sede di offerta tecnica)	<input type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no

	<b>COSTI DI ESERCIZIO ENERGETICI E AMBIENTALI DEL CICLO DI VITA</b>	inserimento Fornitore
	consumo carburante secondo ciclo SORT 2	litri/100 km:
	consumo carburante secondo ciclo SORT 3	litri/100 km:
	eNOx – emissioni ossido d'azoto	g/kWh:
	ePART - emissioni di particolato	g/kWh:
	eNMHC - emissioni idrocarburi non metanici	g/kWh:

	<b>SERVIZIO MANUTENTIVO FULL SERVICE (OPZIONALE) E POST-VENDITA</b>	inserimento Fornitore
	prezzo chilometrico manutenzione full service dal 1° al 5° anno di vita del veicolo (valore massimo inseribile: <b>0,14</b> €/km – il prezzo da inserire si intende iva esclusa)	€/km:
	garanzia di base per <b>6</b> anni (per chilometraggio, si veda punto 1.3.4 allegato A)	<input type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no
	garanzia di base per <b>7</b> anni (per chilometraggio, si veda punto 1.3.4 allegato A)	<input type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no
	garanzia di base per <b>8</b> anni (per chilometraggio, si veda punto 1.3.4 allegato A)	<input type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no

Firma digitale<sup>1</sup>

<sup>1</sup> L'offerente deve essere munito dei poteri necessari per impegnare la Ditta. In caso di raggruppamento temporaneo di concorrenti o consorzio ordinario di concorrenti o aggregazione di imprese di rete o GEIE, **non ancora costituiti**, l'offerta dovrà essere sottoscritta digitalmente dai rappresentanti di ciascun componente del RTI/consorzio/aggregazione di imprese/GEIE.