

SCHEMA VALUTAZIONE OFFERTA TECNICA

**GARA D'APPALTO A PROCEDURA RISTRETTA PER LA FORNITURA IN 2 LOTTI
DI AUTOBUS TIPO INTERURBANO LUNGO (CLASSE II)
CON ALIMENTAZIONE A METANO - EURO 6**

LOTTO 2 – N. 3 AUTOBUS RIBASSATI PARZIALMENTE - CIG 709982943C

*Avviso pubblicato sul supplemento alla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea
GU/S 2017/S 108-218648 del 08/06/2017*

Il/la sottoscritto/a _____

Nato/a _____ il _____

Residente a _____ Prov. (_____) Via _____

in qualità di _____

dell'impresa _____

con sede legale in Via _____ CAP _____

Comune _____ Prov. (_____) _____

Codice Fiscale _____ Partita Iva _____

consapevole, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. 445/2000, della responsabilità e delle conseguenze civili e penali previste in caso di dichiarazioni mendaci e/o formazione od uso di atti falsi, nonché in caso di esibizione di atti contenenti dati non più corrispondenti a verità, e consapevole altresì che qualora emerga la non veridicità del contenuto della presente dichiarazione la scrivente impresa decadrà dai benefici per i quali la stessa è rilasciata,

**OFFRE
il seguente autobus**

Marca _____ Modello _____

Tipo _____

ISTRUZIONI PER LA COMPILAZIONE DELLA TABELLA SEGUENTE

La ditta partecipante deve compilare le sole parti di autovalutazione e sottoscrivere la tabella dei punteggi qualitativi sulla base delle caratteristiche dell'autobus offerto dichiarate nell'allegato 2.2 "Offerta tecnica".

RIFERIMENTO Art. 15 Bando e Disciplinare di gara	DESCRIZIONE	UNITA' DI MISURA	PUNTEGGIO MAX	VALORE OFFERTO	TOTALE PUNTEGGIO ASSEGNATO
A.1.1	Consumi e ciclo di riferimento SORT 3	Kg/100km	3		
A.1.2	Costi energetici ed ambientali	€	3		
A.1.3	Capacità di trasporto passeggeri senza sedia a rotelle a bordo	n	3		
A.1.4	Larghezza fra i sedili	mm	1		
A.1.5	Potenza	Kw	1,5		
A.1.6	Potenza specifica	Kw/dm ³	1		
A.1.7	Coppia	Nm	1		
A.1.8	Bombole metano di tipo 3	(si/no)	1		
A.1.9	Valvole di sovrappressione su ogni bombola metano	(si/no)	1		
A.1.10	Compressore aria a più stadi	(si/no)	0,5		
A.1.11	Filtrazione aria a gestione elettronica	(si/no)	0,5		
A.1.12	Cambio di velocità automatico a 6 marce + retromarcia con sistema di gestione delle marce auto – adattivo e doppio scambiatore di calore integrato.	(si/no)	2		
A.1.13	Illuminazione esterna a led	(si/no)	1		
A.1.14	Vetratura laterale	(si/no)	1		
A.1.15	Potenza termica totale (raffreddamento) vano conducente e passeggeri (kcal/h)	Kcal/h	1		
A.1.16	Potenza termica totale (riscaldamento) vano conducente e passeggeri (kcal/h)	Kcal/h	1		
A.1.17	Regolazione ventilazione vano autista	(si/no)	1,5		
A.1.18	Disposizione longitudinale delle bombole rispetto al senso di marcia	(si/no)	1		
A.1.19	Diametro minimo di volta tra i muri	mm	1		
A.1.20	Impianto elettrico a centraline intercambiabili e flessibile	(si/no)	1		
A.1.21	Valore nominale della corrente erogata dai generatori (A)	(si/no)	2		
A.1.22	Struttura reticolare saldata	(si/no)	1		
A.1.23	Protezione anticorrosiva del telaio	(si/no)	2		
A.1.24	Sospensioni anteriori indipendenti	(si/no)	2		
A.1.25	Unicità del costruttore	(si/no)	2		
A.1.26	Impianto frenante di tipo elettronico EBS completo di ESP	(si/no)	2		
A.1.27	Officina autorizzata	(si/no)	2		
A.1.28	ECE R 66 revisione 1 em. 2	(si/no)	2		
A.1.29	Garanzia estesa	(si/no)	2		
A.1.30	Tempi di consegna	(si/no)	1		
TOTALE			45		

Il sottoscritto _____

dichiara, sotto la propria responsabilità, che quanto indicato nelle caselle in corrispondenza dei punti di valutazione è rispondente al vero.

Pertanto, il punteggio totale autoassegnato risultante per l'offerta tecnica, al netto del punteggio che verrà assegnato da APAM nelle corrispondenti caselle, è pari a punti:

(in cifre) _____

(in lettere) _____

DATA

TIMBRO E FIRMA

N.B.

La dichiarazione deve essere corredata da fotocopia, non autenticata, di documento di identità del sottoscrittore.