



PROCEDURA APERTA N. 01/2017 – AC PER LA STIPULA DI ACCORDO QUADRO PER LA FORNITURA DI 25 AUTOBUS NUOVI DI FABBRICA DA DESTINARSI AL SERVIZIO PUBBLICO DI TRASPORTO URBANO

## LOTTO N. 2

**ALLEGATO "B"** 

(da compilare e sottoscrivere da parte dell'Impresa))

## CARATTERISTICHE TECNICHE DEGLI AUTOBUS OFFERTI - LOTTO N. 2

Dilta: (Indicare la ragione sociale ed indirizzo)			
Telefono:	Fax :		
Sito Internet :	E-Mail :		
c) Legale rappresentante Sig.:			
d) Responsabile Tecnico Sig.:			
Responsabile di produzione Sig.:			
Responsabile post-vendita:			
Responsabile della assistenza (RDA) :			
Altri incaricati tecnici e/o di produzione:			
(Luogo e data)	(Firma del legale rappresentante)		





	Service Control of the Control of th
AUTC	BUS :
-	Marca
-	Modello
-	Tipo
-	Motorizzazione: min EURO 6 - (caratteristica obbligatoria ai sensi dell'art. 6.1 del bando)
B - DI	MENSIONI ESTERNE
. •	Lunghezza veicolo:
	(range: m. 7,70 +/- 50 cm):
-	Larghezza veicolo <u>:</u>
	(range: 1.900 mm – 2.300 mm): mm
-	Diametro minimo di volta (tra due muri):mm
	Porte di servizio: n. 2 (caratteristica obbligatoria ai sensi dell'art. 6.1 del bando)
-	Altezza pianale porta anteriore (mezzeria
	veicolo)mm
-	Altezza pianale seconda porta (mezzeria veicolo)mm
-	Larghezza del corridoio a livello pavimento in corrispondenza dell'asse anterioremm
-	Larghezza del corridoio interno misurata a livello pavimento in corrispondenza dell'asse post.
	mm
D - C	APACITÀ DI TRASPORTO
-	Posti a sedere:
	n° min. 12, di cui n. 2 posti riservati a passeggeri a ridotta capacità motoria deambulanti – caratteristica obbligatoria ai sensi dell'art. 6.1 del bando;
	(subcriterio 3- D dell'offerta economicamente più vantaggiosa)
-	Posti totali (SEDUTI + IN PIEDI), escluso conducente:
	n° min. 30, escluso conducente - <b>caratteristica obbligatoria ai sensi dell'art.</b>
	6.1 del bando) –
	(subcriterio 3- C dell'offerta economicamente più vantaggiosa)

spalle marcia – caratteristica obbligatoria ai sensi dell'art. 6.1 del bando;

Posti in carrozzella: n. 1 passeggero a ridotta capacità motoria, con sedia a rotelle, sistemata







## E - ALLESTIMENTI

-	Implanto di climatizzazione per vano passeggeri e posto guida indipendenti - (caratte refere obbligatoria ai sensi dell'art. 6.1 del bando).
-	Marca e modello:
-	Potenza: Kw
-	Caratteristiche dell'impianto installato sul bus offerto in relazione alla sua lunghezza:
	Potenza nominale refrigerante vano passeggeri (W):
	Portata aria vano passeggeri (mc/h):
	Potenza nominale refrigerante posto guida (W):
	Portata aria posto guida (mc/h):
-	Pedana per disabili: la rampa per l'accesso deve essere a comando manuale. L'avviamento del veicolo dovrà avvenire solo con la rampa mobile riportata in posizione di riposo e porta chiusa - (caratteristica obbligatoria ai sensi dell'art. 6.1 del bando);
-	Botole di aerazione e sicurezza: n. 1-2 botole di sicurezza, come prescritto dalla Direttiva del Parlamento Europeo 2001/85/CE - apertura elettrica comandabile dal cruscotto – anche con funzione di aerazione – (caratteristiche obbligatorie ai sensi dell'art. 6.1 del bando).
-	Dispositivo di segnalazione fermata prenotata: in corrispondenza della porta di servizio anteriore sarà montato un pannello trasversale di segnalazione luminosa, indicante la prenotazione della fermata successiva, recante la dicitura "Fermata prenotata", azionabile dai passeggeri tramite appositi pulsanti diffusi in vettura. La prenotazione deve essere visibile sul cruscotto con apposita spia. La segnalazione luminosa sarà preceduta da segnalazione acustica con una suoneria ubicata in prossimità del posto di guida – (caratteristica obbligatoria ai sensi dell'art. 6.1 del bando).
	N. 2 obliteratrici (barrare la casella corrispondente) :
	<ul> <li>marca ELMEC ELETTRONICA MODELLO OB 108</li> <li>prodotto equivalente</li> <li>(Subcriterio 3 – E dell'offerta economicamente vantaggiosa)</li> </ul>
-	Impianto radio (barrare la casella corrispondente):
	□ impianto radio UHF/FM tipo Motorola DM4601
	□ prodotto equivalente
	(Subcriterio 3 – F dell'offerta economicamente vantaggiosa)
<b>/</b> -	impianto di video sorveglianza, costituito da n. 4 telecamere (barrare la casella corrispondente):
	□ impianto marca AMELI - modello VIGILA M4







□ prodotto equivalente

## (Subcriterio 3 – G dell'offerta economicamente vantaggiosa)

- Dis	play: (barrare la casella corrispondente) – (Subcriterio 3 – H dell'offerta economicamente			
va	ntaggiosa)			
• C	artello anteriore: LDL 1280-200 NS - marca AMELI:			
	□ SI .			
	□ prodotto equivalente			
• C	artello laterale: LDL 860-150 NS- marca AMELI:			
	] <b>\$I</b>			
	prodotto equivalente			
• C	artello posteriore: LDL 360-200 – 16 NS – marca AMELI:			
	ı <b>SI</b>			
	prodotto equivalente			
F – POST	O GUIDA (caratteristiche obbligatorie ai sensi dell'art. 6.1 del bando)			
• te	endina filtrasole ad avvolgimento automatico sul parabrezza e sul finestrino autista;			
<ul> <li>impianto di circolazione dell'aria per il disappannamento e lo sbrinamento del parabrezza, finestrino autista e dei vetri antero-laterali.</li> </ul>				
	edile conducente: a regolazione automatica in relazione al peso del conducente, rivestimento igienico, egolazione orizzontale e verticale del complesso cuscino/schienale, inclinazione schienale.			
G - PRES	TAZIONI A PIENO CARICO			
- Velo	cità massimakm/h			
- Pend	enza max. superabile%			
H- ALIM	ENTAZIONE A GASOLIO.			
- Consum	o combustibile su percorso urbano			
I - RUMC	DROSITÀ –			
<b>interna:</b> (n	nedia ant/cent/post):dB (A) (a veicolo in movimento – normativa CUNA 504-01) -			
	OTELAIO (())			
	larcalodello			
••	/W*			







-	
	Assale posteriore
۸- ا	MASSE A VUOTO IN ORDINE DI MARCIA
-	Asse anteriore
	kg
-	Asse
	posteriorekg
-	Totale
	g
	SOSPENSIONI
	spensioni posteriori devono essere di tipo pneumatico autolivellanti e quelle anteriori con ammortizzat
	lici telescopici (considerate obbligatorie ai sensi dell'art. 6.1 del bando)
- F	FRENI E IMPIANTO FRENANTE
1	Tipo di Impianto frenante (descrizione)
F	Freni anteriori a disco (tipo)
•	
	Freni posteriori a disco (tipo)
	Freno di stazionamento
1	ABS - mar
	ABS - mar
	ABS - mar  tipo  ASR - mar
	ABS - mar tipo
	ABS - mar  ASR - mar  tipo - mar  tipo - mar  tipo - mar  tipo - mar
	ABS - mar  ASR - mar  ASR - mar  Tipo
	ASR - mar  ASR - mar  Tipo
	ABS - mar  ASR - mar  ASR - mar  Tipo
	ASR - mar tipo
	ASR - mar  Caratteristiche obbligatorie ai sensi dell'art. 6.1 del bando: 1. spia di allarme luminosa sul cruscotto segnalazione di usura, secondo quanto previsto dalle normative vigenti (Direttiva 98/12/CE e successi modifiche) – 2. assale anteriore e l'assale posteriore dovranno essere equipaggiati con freni a disco – ABS; 4. ASR.  MOTORE
	ASR - mar  Caratteristiche obbligatorie ai sensi dell'art. 6.1 del bando: 1. spia di allarme luminosa sul cruscotto segnalazione di usura, secondo quanto previsto dalle normative vigenti (Direttiva 98/12/CE e successi modifiche) – 2. assale anteriore e l'assale posteriore dovranno essere equipaggiati con freni a disco – ABS; 4. ASR.  MOTORE  Posizione
	ASR - mar  Caratteristiche obbligatorie ai sensi dell'art. 6.1 del bando: 1. spia di allarme luminosa sul cruscotto segnalazione di usura, secondo quanto previsto dalle normative vigenti (Direttiva 98/12/CE e successi modifiche) – 2. assale anteriore e l'assale posteriore dovranno essere equipaggiati con freni a disco – ABS; 4. ASR.  MOTORE  Posizione  Peso
	ASR - mar  Caratteristiche obbligatorie ai sensi dell'art. 6.1 del bando: 1. spia di allarme luminosa sul cruscotto segnalazione di usura, secondo quanto previsto dalle normative vigenti (Direttiva 98/12/CE e successi modifiche) – 2. assale anteriore e l'assale posteriore dovranno essere equipaggiati con freni a disco – ABS; 4. ASR.  MOTORE  Posizione  Peso  Marca
	ASR - mar  Caratteristiche obbligatorie ai sensi dell'art. 6.1 del bando: 1. spia di allarme luminosa sul cruscotto segnalazione di usura, secondo quanto previsto dalle normative vigenti (Direttiva 98/12/CE e successi modifiche) – 2. assale anteriore e l'assale posteriore dovranno essere equipaggiati con freni a disco – ABS; 4. ASR.  AOTORE  Peso
- M F F F K	ASR - mar  Caratteristiche obbligatorie ai sensi dell'art. 6.1 del bando: 1. spia di allarme luminosa sul cruscotto segnalazione di usura, secondo quanto previsto dalle normative vigenti (Direttiva 98/12/CE e success modifiche) – 2. assale anteriore e l'assale posteriore dovranno essere equipaggiati con freni a disco – ABS; 4. ASR.  AOTORE  Posizione  Peso  G  Marca  Tipo: iniezione elettronica a 4 tempi, sovralimentato ad intercooler o sistema analogo (caratteristiche
- M F F K	ASR - mar  Caratteristiche obbligatorie ai sensi dell'art. 6.1 del bando: 1. spia di allarme luminosa sul cruscotto segnalazione di usura, secondo quanto previsto dalle normative vigenti (Direttiva 98/12/CE e successi modifiche) – 2. assale anteriore e l'assale posteriore dovranno essere equipaggiati con freni a disco – ABS; 4. ASR.  AOTORE  Peso
- M F F K	ASR - mar  Caratteristiche obbligatorie ai sensi dell'art. 6.1 del bando: 1. spia di allarme luminosa sul cruscotto segnalazione di usura, secondo quanto previsto dalle normative vigenti (Direttiva 98/12/CE e successi modifiche) – 2. assale anteriore e l'assale posteriore dovranno essere equipaggiati con freni a disco – ABS; 4. ASR.  AOTORE  Posizione  Peso  G  Marca  Tipo: iniezione elettronica a 4 tempi, sovralimentato ad intercooler o sistema analogo (caratteristiche







- Cilindrata	
cc	
<ul> <li>Potenza max non inferiore a 160 CV (118 bando);</li> </ul>	Kw) (caratteristica obbligatoria ai sensi dell'art. 6.1 de
- Coppia maxNm a	
	giri/min
- Raffreddamento (tipo)	
- Comando ventola	•••••••••••
	······································
Rapporto potenza del motore/tara	kW/t (chilowatt/tonnellate)
Installazione dell'impianto di spegnimento au	utomatico dei principi di incendio nel vano motore
(subcriterio 3 - I dell'offerta econor	<u>micamente più vantaggiosa)</u>
□ SI	
□ NO	
Q - CAMBIO	
- Marca	
- Tipo: automatico o automatizzato, comp	oleto di rallentatore. (caratteristiche obbligatorie ai sens
dell'art. 6.1 del bando);	
- IMPIANTO ELETTRICO	
eneratore di corrente: tipo	
orrente massima eroaata:	A
	capacità
	potenzakW
·	poterizakw
evioguida: tipo	
- CARROZZERIA	







Ossatura: materialitipo di			
fissaggio			
Flancate esterne: materialitipo di fissaggio			
Testata anteriore: materialitipo di fissaggiotipo			
Testata posteriore: materialitipo di			
fissaggio			
Tetto: materialitipo di			
fissaggio			
Pannelli laterali:			
Gancio per il traino del veicolo:			
T - VETRATURE			
Dispositivi disappannamento e sbrinamento			
Finestrini apribili nel numero minimo di n. 3 (caratteristica obbligatoria ai sensi dell'art. 6.1 del bando)			
Finestrini apribili totali n.			
U- CERCHI RUOTE			
Dimensioni Fissaggio			
V - PNEUMATICI			
Dimensioni pneumatici			
Circonferenza di rotolamento (a pieno carico)			
Indice di carico			
Codice di velocità			
Z DISPOSITIVO ANTIFURTO GASOLIO PER EVITARE L'INTRODUZIONE DI PESCANTI DALL'ESTERNO -			
(caratteristica obbligatoria ai sensi dell'art. 6.1 del bando)			
Marca			
Z1 – CAPACITA' DEL SERBATOIO			
Capacità del serbatoio espressa in litri:			
(subcriterio 3 -B dell'offerta economicamente più vantaggiosa);			

72 - ESTENSIONE DI GARANZIA.





- Periodo di garanzia per l'autotelaio (m	otore/cambio/differenziale/ecc)offerto in
estensione dei 24 mesi decorrenti dalla dat	a di immatricolazione (criterio n. 2 dell'offerta
economicamente vantaggiosa):	(mesi)
Z3 – PROTEZIONE AUTISTA (caratteristica obbligator	ria ai sensi dell'art. 6.1 del bando)
Caratteristiche della protezione: postazione autistresina, o equivalente, con presenza di cancelletto la vano passeggeri.	
Descrizione a cura del concorrente:	
•••••	
Z4 - CENTRO DI ASSISTENZA TECNICA E GARANZ	71A (Criterio 3 - 1 dell'offerta economicamente
vantaggiosa)	TA Temeno o La den onena ceonomicamente
Si dichiara che il punto di assistenza e di garanzia messo «	a disposizione di AMAT, in caso di aggiudicazione della
gara è il seguente	
denominazione	via e numero
città	*
e che esso è	
Ubicato a distanza <u>inferiore</u> a 100 (cento) chilome	etri in linea d'aria dalla sede aziendale
□ ubicato a distanza <u>superiore</u> a 100 (cento) chilom	netri in linea d'aria dalla sede aziendale

FIRMA DEL LEGALE RAPPRESENTANTE