



## FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: ASL\_BO  
REGISTRO: Protocollo generale  
NUMERO: 0072760  
DATA: 07/06/2018  
OGGETTO: PA 32/2018 – PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI OTTIMIZZAZIONE DELLA FLOTTA, NOLEGGIO A LUNGO TERMINE SENZA CONDUCENTE DI AUTOVEICOLI DESTINATI AL SERVIZIO DI CAR SHARING AZIENDALE E CONTESTUALE ACQUISTO DI N. 289 AUTOVEICOLI DI PROPRIETA’ DELL’AUSL DI BOLOGNA, CON SERVIZIO DI GESTIONE FLOTTA PER 430 AUTOVEICOLI. APPALTO VERDE. C.I.G. 7478595BD1. RISPOSTA A QUESITO N. 1

SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Francesco Rainaldi

CLASSIFICAZIONI:

- [05-01-04]

DOCUMENTI:

File	Firmato digitalmente da	Hash
PG0072760_2018_Lettera_firmata.pdf:	Rainaldi Francesco	B55BDDDB1129FD1184AB7945B455C2E7E 51F2BD13EC978F5C5886D8175CAEAC86
PG0072760_2018_Allegato1.pdf:		3A2CA3E8D81F7E85AF82753C3FECA4F3 B7FCDC6EFBBCEFC2076779920E86143A



L'originale del presente documento, redatto in formato elettronico e firmato digitalmente e' conservato a cura dell'ente produttore secondo normativa vigente.

Ai sensi dell'art. 3bis c4-bis Dlgs 82/2005 e s.m.i., in assenza del domicilio digitale le amministrazioni possono predisporre le comunicazioni ai cittadini come documenti informatici sottoscritti con firma digitale o firma elettronica avanzata ed inviare ai cittadini stessi copia analogica di tali documenti sottoscritti con firma autografa sostituita a mezzo stampa predisposta secondo le disposizioni di cui all'articolo 3 del Dlgs 39/1993.



Ai destinatari - Loro sedi

OGGETTO: PA 32/2018 – PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI OTTIMIZZAZIONE DELLA FLOTTA, NOLEGGIO A LUNGO TERMINE SENZA CONDUCENTE DI AUTOVEICOLI DESTINATI AL SERVIZIO DI CAR SHARING AZIENDALE E CONTESTUALE ACQUISTO DI N. 289 AUTOVEICOLI DI PROPRIETA’ DELL’AUSL DI BOLOGNA, CON SERVIZIO DI GESTIONE FLOTTA PER 430 AUTOVEICOLI. APPALTO VERDE. C.I.G. 7478595BD1. RISPOSTA A QUESITO N. 1

**Si riporta il quesito pervenuto dall’operatore economico e la risposta dell’AUSL.**

#### QUESITO

Si chiede se le vetture da fornire in sostituzione, come previsto da Capitolato Tecnico, possano essere caratterizzate, alternativamente, da alimentazione a metano o elettrica, senza obbligo specifico di fornire vetture elettriche in numero prestabilito.

#### RISPOSTA

La risposta è contenuta negli allegati 1 e 3 del Capitolato Tecnico.

L’Allegato 1 (Specifiche Tecniche Autoveicoli) indica il sistema di alimentazione previsto per ciascuna tipologia di veicolo:

- **i veicoli di tipologia “AUTO”, “AUTO +” e “FURGONE”** sono dotati di sistema di alimentazione “Benzina, con impianti di alimentazione a METANO, conforme alla normativa vigente” (ossia un sistema di alimentazione *bi-fuel*);
- **i veicoli di tipologia “QUADRICICLO ELETTRICO”, “AUTO ELETTRICA”, E “FURGONE ELETTRICO”** sono dotati di alimentazione “100% Elettrica”.

L’Allegato 3 (Veicoli oggetto di contratto e importo a base di gara), nell’ultima parte del prospetto, intitolata “Noleggio e gestione”, indica il **numero esatto di ciascuna tipologia di veicoli da fornire in sostituzione**

Facendo le debite somme, risultano da fornire:

- ad alimentazione benzina + metano: **n. 204 AUTO, n. 5 AUTO +, n. 20 FURGONI;**
- ad alimentazione elettrica: **n. 128 AUTO ELETTRICHE, n. 4 FURGONI ELETTRICI, n. 2 QUADRICICLI ELETTRICI.**



Pertanto la scelta del sistema di alimentazione (a metano ovvero elettrica) delle vetture da fornire in sostituzione NON E' LIBERA MA DEVE RISPETTARE LE SUDETTE PRESCRIZIONI.

Ai soli fini di agevolare la redazione dell'offerta, si allega tabella riepilogativa del sistema di alimentazione previsto per tutti i veicoli oggetto di "noleggio e gestione" (ricavata dalla somma del n. di veicoli indicati nell'ALL 3 al CT, per ciascuna tipologia).

Firmato digitalmente da:  
Francesco Rainaldi

Responsabile procedimento:  
Francesco Rainaldi

<b>TIPO</b>	<b>ALIMENTAZIONE</b>	<b>NUMERO</b>
AUTO	BENZINA + METANO	204
AUTO+	BENZINA + METANO	5
FURGONE	BENZINA + METANO	20
AUTO 4x4	BENZINA	41
FURGONE+	BENZINA	3
PULMINO	BENZINA	6
PULMINO DISABILI	BENZINA	4
FUORISTRADA	BENZINA	2
AUTO ELETTRICA	ELETTRICA	128
FURGONE ELETTRICO	ELETTRICA	4
QUADRICICLO ELETTRICO	ELETTRICA	2
<b>TOTALE</b>		<b>419</b>