

## APPENDICE A AL CAPITOLATO TECNICO

### CARATTERISTICHE TECNICHE DEI VEICOLI

## PREMESSA

Tutti i prodotti oggetto della fornitura dovranno essere nuovi di fabbrica e esenti da difetti e vizi che ne pregiudichino il normale utilizzo.

Le caratteristiche costruttive e funzionali ed i dispositivi di equipaggiamento dei veicoli dovranno essere conformi alle norme vigenti.

I veicoli dovranno altresì essere conformi alle caratteristiche previste nel “Capitolato Tecnico” e nel presente Allegato.

Tutti i materiali utilizzati sui veicoli devono essere privi, in ogni loro sottoinsieme, di componenti tossiche nel rispetto della normativa vigente.

Gli apparati elettrici ed elettronici non dovranno provocare né subire disturbi di natura elettromagnetica sia a bordo che a terra, come prescritto nel Regolamento (CE) n 661/2009 e s.m.i. e nel Regolamento UNECE-ONU n 10 e s.m.i.; pertanto il livello massimo dei disturbi generati deve essere tale da non alterare l'utilizzazione regolare di tutti i componenti previsti nell'impianto elettrico ed in particolar modo non interferire con i dispositivi di controllo, di sicurezza, di trasmissione fonica e/o dati in genere.

Tutti i veicoli dovranno inoltre essere dotati al momento della consegna dei seguenti accessori:

- Tappetini di serie;
- Giubbotto fluorescente;
- Dotazioni previste dal codice della strada;
- Pacchetto di medicazione di cui all'All.2 del DM del Ministero della Salute 15 luglio 2003, n. 388.

Per la definizione della cilindrata verrà considerata la cilindrata effettiva del motore in centimetri cubici (cc) e non le motorizzazioni indicate dalla casa costruttrice con le quali è comunemente denominato il modello.

Tutti i veicoli dovranno essere offerti in due colorazioni:

- bianco (pastello, metallizzati o micalizzati o equivalenti)
- uno a scelta tra i colori grigio, nero e blu (pastello, metallizzati o micalizzati o equivalenti)

Le colorazioni sopra indicate dovranno essere comprese nel prezzo offerto.

Il fornitore potrà mettere a disposizione delle amministrazioni che ne facciano richiesta anche colori a pagamento.

### 1) CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME E OBBLIGATORIE DEI VEICOLI

Si riporta nelle seguenti tabelle l'elenco delle caratteristiche tecniche minime e obbligatorie riferibili ad ogni distinto veicolo oggetto di offerta.

Si riportano di seguito le caratteristiche e gli equipaggiamenti minimi obbligatori dei veicoli oggetto di fornitura

## LOTTO 1 VETTURA MEDIA ELETTRICA

Caratteristiche strutturali	
Potenza in KW*	Non inferiore a 80
Alimentazione	Elettrica 100%
Posti	Non inferiore a 4
Porte	5
Lunghezza in mm	Compreso tra 4100 e 4500 (estremi inclusi)
Altezza in mm	Non superiore a 1700
Autonomia in km (WLTP Ciclo combinato VL)	Non inferiore a 200
Equipaggiamenti minimi ed obbligatori	
1. Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero	2. Climatizzatore
3. Sistema audio con radio e Bluetooth®	4. Chiusura centralizzata
5. Airbag laterale anteriore	6. Porta USB
7. Airbag a tendina	8. Alzacristalli elettrici anteriori
9. Kit gonfiaggio pneumatici/Ruotino/Ruota di scorta di dimensioni normali	

\* per potenza di Kw si intende la potenza massima di picco

## LOTTO 2 VEICOLO MULTIFUNZIONE ELETTRICO

### 2a) Veicolo multifunzione trasporto merci elettrico

Caratteristiche strutturali	
Potenza in KW*	Non inferiore a 40
Alimentazione	Elettrica 100%
Posti	2 o 3
Porte	Non inferiore a 3
Lunghezza in mm	Compresa tra 4.200 e 4.899 (estremi inclusi)
Altezza in mm	Non inferiore a 1.785
Volume di carico	Non inferiore a 2,6 m <sup>3</sup>
Autonomia in km (WLTP Ciclo combinato VL)	Non inferiore a 180
Equipaggiamenti minimi ed obbligatori	
1. Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero	2. Climatizzatore
3. Sistema audio con radio e Bluetooth®	4. Alzacristalli elettrici anteriori
5. Chiusura centralizzata	6. Kit gonfiaggio pneumatici/Ruotino/Ruota di scorta di dimensioni normali

\* per potenza di Kw si intende la potenza massima di picco

**2b) Veicolo multifunzione trasporto merci e persone elettrico**

Caratteristiche strutturali	
Potenza in KW*	Non inferiore a 40
Alimentazione	Elettrica 100%
Posti	Non inferiore a 4
Porte	Non inferiore a 4
Lunghezza in mm	Compresa tra 4.200 e 4.899 (estremi inclusi)
Altezza in mm	Non inferiore a 1.785
Volume di carico	Non inferiore a 0,6 m <sup>3</sup>
Autonomia in km	Non inferiore a 180 Km
Equipaggiamenti minimi ed obbligatori	
1. Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero	2. Climatizzatore
3. Sistema audio con radio e Bluetooth®	4. Alzacristalli elettrici anteriori
5. Chiusura centralizzata	6. Kit gonfiaggio pneumatici/Ruotino/Ruota di scorta di dimensioni normali

\* per potenza di Kw si intende la potenza massima di picco

**LOTTO 3 FURGONI ELETTRICI**

Caratteristiche strutturali	
Potenza in KW*	Non inferiore a 57
Alimentazione	100% Elettrica
Posti	Non inferiore a 2
Lunghezza in mm	Non inferiore a 5.000
Altezza	Compresa tra 2300 e 2850 (estremi inclusi)
Volume di carico m3 (metri cubi)	Non inferiore a 10 m3
Autonomia in km	Non inferiore a 100 km
Equipaggiamenti minimi ed obbligatori	
1. Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero	2. Climatizzatore
3. Sistema audio con radio e Bluetooth®	4. Alzacristalli elettrici anteriori
5. Porta USB	6. Chiusura centralizzata
7. Kit gonfiaggio pneumatici/Ruotino/Ruota di scorta di dimensioni normali	

\* per potenza di Kw si intende la potenza massima di picco