



# Comando Generale dell'Arma dei Carabinieri

Centro Unico Contrattuale

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI N. 15 AUTOFURGONI CON MOTORE ELETTRICO ALLESTITI QUALI "STAZIONI MOBILI" CARABINIERI, IN COLORE BLU ARMA – C.I.G. B0993AAEFE – C.U.P. D59I23001490001.

## AVVISO N. 2

QUESITI	RISPOSTE
<p>Relativamente al punto 13 – DOTAZIONI VEICOLO, in considerazione del fatto che questa tipologia di veicoli che, tipicamente, ha larghezza massima al pianale tra i 1700 e i 1800 mm, la rampa di salita laterale potrebbe avere una lunghezza massima compresa tra i 1500 ed i 1650 mm.</p> <p>Tale lunghezza di rampa, in combinazione con l'altezza del piano di carico, tipicamente tra i 500 ed i 600 mm., potrebbe determinare un'inclinazione della rampa stessa superiore al 20% che è il valore massimo consentito dalle normative vigenti.</p> <p>In considerazione di quanto sopra, si rileva che la rampa dovrebbe avere una lunghezza minima di circa 2.500 mm e si chiede la possibilità di installare una rampa pieghevole interna al veicolo, dotata di sistema di rotazione in modo da lasciare libero il passaggio attraverso la porta laterale scorrevole.</p>	<p>Si rappresenta che la rampa di carico dovrà essere:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- dotata del sistema di estrazione con scorrimento traslante verso la porta laterale del veicolo;</li><li>- posizionata, a mezzo di fulcro, quali piani inclinati di raccordo tra il pavimento del veicolo ed il piano stradale;</li><li>- fissata sul pianale interno del veicolo;</li><li>- dotata nella lunghezza di sponde abbattibili laterali di altezza non inferiore a circa 70 mm., incernierate e ad apertura limitata, come specificatamente descritto al para 13 dell'annesso "I" del capitolato tecnico</li></ul>

Roma, 14 marzo 2024

IL CAPO CENTRO  
(Gen. R. Rosario Drago)

Lgt. D'Emilia