



COMUNE DI VICENZA

COMANDO POLIZIA LOCALE
Ufficio Affari Generali

SCHEDA TECNICA PER ALLESTIMENTO AUTOVETTURE

MODELLO ALFA ROMEO GIULIETTA

GRAFICA

N° veicoli da allestire: 4

Questi veicoli, attualmente di colore 486 blu anodizzato, dovranno essere riverniciati di tutte le parti visibili (compresi interni/battute porte e portellone posteriore) con il colore RAL 475 Blu Lord come previsto dalla Legge Regione Veneto 2689 del 2004.

Caratteristiche identificative per automezzi della Polizia Locale della Regione Veneto, come da Deliberazione di Giunta Regione Veneto 2689 del 2004 – allegato E.

Banda di pellicola di colore bianco retro rifrangente prismatica classe 2 posta sulle fiancate al di sopra del "passaruote" di 15 cm di altezza. La banda dovrà adattarsi alla tipologia della carrozzeria per seguire al linea dal montante posteriore e del cofano anteriore del veicolo. La riflettanza della banda bianca dovrà essere assicurata mediante apposizione di pellicola con luminosità di minimo 50 candele e angolo di osservazione/entrata di gradazione compresa tra 0,2 e -4 gradi.

La misurazione del coefficiente di retroriflessione R- deve essere effettuato mediante il metodo previsto dalla Pubblicazione CIE n. 54/1982, con un illuminante standard A.

2 bande di colore bianco rifrangente convergenti a cuneo verso la parte anteriore del veicolo e poste sul cofano anteriore di altezza compresa tra gli 8 e i 10 centimetri.

Scritta "POLIZIA LOCALE" di colore blu posta sulle fiancate e sulla parte posteriore, all'interno delle bande rifrangenti bianche. Altezza circa 4/5 delle bande

Scritta "POLIZIA LOCALE" (arial minuscolo) di colore bianco posta in lato sul parabrezza. Altezza circa 4/5 del supporto trasparente di 10 centimetri.

Scritta "PL" di colore bianco posta sul tetto non sovrapposta a dispositivi luminosi e acustici.

3 Adesivi serigrafici rettangolari di dimensioni 20 centimetri per 10 centimetri divisi da due triangoli uno bianco sopra e uno blu sotto composti da:

- ⌚ Scritta "Comune di Vicenza" di colore blu sul triangolo bianco.
- ⌚ Stemma del Comune di Vicenza di misura proporzionata non superiore ai 10 centimetri sul triangolo bianco prima della scritta Comune di Vicenza.
- ⌚ Stemma della Regione Veneto di misura proporzionata non superiore ai 10 centimetri sul rettangolo blu.
- ⌚ Scritta riportante il numero di riconoscimento della vettura sulla parte blu.



CITTÀ PATRIMONIO MONDIALE UNESCO

Gli adesivi devono essere posti ai lati dell'autovettura tra il parafrangente e le porte anteriori senza oscurare la banda bianca, e sul retro del veicolo.

ALLESTIMENTI TECNICI.

Dispositivi illuminazione passiva delle porte:

Applicazione di bande adesive ad alta rifrangenza bianco/rosse nelle battute delle porte anteriori e posteriori.

Dispositivo supplementare di segnalazione luminosa lampeggiante e sonora d'emergenza (barra).

Le n° 4 barre saranno fornite dal Comando Polizia Locale tramite il recupero da altre vetture dismesse.

L'operazione di smontaggio sarà a carico dell'assegnatario della fornitura e sarà effettuato presso l'autorimessa comunale di Via Frescobaldi 21 – Vicenza. Prima dell'operazione di smontaggio, verrà effettuato un pre-test volto a verificare le funzionalità delle barre, alla presenza di un incaricato della Polizia Locale.

Nel caso in cui all'atto del test di pre-smontaggio, nei componenti da recuperare, vengano riscontrati guasti tali da cui la riparazione risulti antieconomica o emergano incompatibilità di assemblaggio tra componenti recuperate e componenti nuove, tali componenti saranno sostituite.

Per le piccole componenti (lampade, altoparlante ecc...), prima della sostituzione l'Aggiudicatario fornirà analitico preventivo di spesa, accettato dal RUP della Stazione Appaltante contenente gli estremi della copertura finanziaria.

Nel caso in cui la sostituzione riguardi la barra luminosa recuperata o la centralina elettronica AS 422/6S, l'Aggiudicatario provvederà alla sostituzione delle stesse al prezzo formulato nell'offerta economica, previo assenso della Stazione Appaltante, contenente gli estremi della copertura finanziaria.

L'aggiudicatario provvederà alla predetta fornitura aggiuntiva, espressamente richiesta, con oneri a carico della Stazione Appaltante.

Eventuali rotture o malfunzionamenti successivi al test di pre-smontaggio saranno a carico dell'aggiudicatario.

L'operazione comprende, per ciascuna auto, l'installazione:

- ⌚ di n. 1 dispositivo di segnalazione luminosa lampeggiante d'emergenza integrato, omologato a normativa Europea R-65, recuperato da auto dismessa, come sopra indicato;
- ⌚ di n. 1 altoparlante, recuperato da auto dismessa, come sopra indicato;
- ⌚ di n. 1 centralina elettronica modello AS-422/6S Federal Signal Vama per l'attivazione e gestione del dispositivo di segnalazione luminosa lampeggiante e della sirena bitonale, recuperata da auto dismessa, come sopra indicato;
- ⌚ di n. 1 pannello a messaggi variabili LSG700 per inoltro su display luminoso, fino a 200 messaggi di testo/simboli grafici e signal master, recuperata da auto dismessa;
- ⌚ Fornitura di nuove calotte esterne della barra con altre originali;
- ⌚ Fornitura di nuovo cablaggio elettrico a tetto;
- ⌚ Fornitura di nuovo kit di staffaggio;
- ⌚ Fornitura di nuovo comando di centralina elettronica, completo di tasti on/off con sistema di retro illuminazione, per l'individuazione della funzione da attivare, e di microfono.

Nell'istanza di ammissione alla procedura, il fornitore dovrà accludere la quotazione delle principali componenti oggetto di recupero dalle altre autovetture. Tali quotazioni costituiranno il prezzo limite di



CITTÀ PATRIMONIO MONDIALE UNESCO

COMANDO POLIZIA LOCALE - PALAZZO NEGRISOLO - STR. SOCCORSO SOCCORSETTO, 46 TEL.0444 545311-e mail
segreteriaipolizialocale@comune.vicenza.it

fornitura per l'eventuale sostituzione di parti guaste o difettose che dovessero emergere nelle fasi di test di pre-smontaggio.

Le componenti che dovranno essere quotate sono le seguenti:

- n. 1 dispositivo di segnalazione luminosa lampeggiante d'emergenza integrato, omologato a normativa Europea R-65 (escluso calotte esterne, kit di staffaggio, cablaggio elettrico, centralina, comando centralina e pannello messaggi, già compresi nell'offerta);
- n. 1 centralina elettronica modello AS-422/6S Federal Signal Vama per l'attivazione e gestione del dispositivo di segnalazione luminosa lampeggiante e della sirena bitonale.

Lampeggianti supplementari anteriori

Installazione nel mascherone anteriore di n. 2 dispositivi di segnalazione luminosa lampeggiante d'emergenza corrispondente alla Direttiva Europea della compatibilità elettro- magnetica 2006/28CE. Lampeggiante direzionale a 105° a 6 led blu, lampeggiante compatto con struttura in alluminio dimensioni 107,5 mm x 9,3 mm x 27,5 mm

Lampeggianti supplementari posteriori

Installazione nel portellone del portabagagli di n. 2 dispositivi di segnalazione luminosa lampeggiante d'emergenza corrispondente alla Direttiva Europea della compatibilità elettro- magnetica 2006/28CE. Lampeggiante direzionale a 105° a 6 led blu, lampeggiante compatto con struttura in alluminio dimensioni 107,5 mm x 9,3 mm x 27,5 mm.

Dispositivi di protezione individuale

- ⌚ Estintore professionale a polvere di 4Kg. Omologato, completo di certificato di conformità, mantenuto in posizione orizzontale, con apposito supporto, all'interno del bagagliaio. L'estintore dovrà essere ben visibile e accessibile,
- ⌚ Cassetta di pronto soccorso in ABS con dotazione secondo ultima normativa vigente per il Primo Soccorso.

Antenna ricetrasmittente veicolare VHF – GPS

Installazione di n. 1 antenna veicolare integrata TETRA. La frequenza verrà comunicata all'atto dell'installazione.

Torcia di ricerca e segnalazione

Montaggio nel pozzetto del sedile passeggero anteriore di n. 1 torcia di ricerca e segnalazione completa di base di supporto e ricarica diretta dal mezzo a 12V.

Torcia con impugnatura zigrinata antiscivolo composta di tre led bianchi ad alta densità, di lente a diaframma regolabile per ottenere sia un fascio di luce in profondità, che un fascio ad espansione, di un interruttore a due scatti, uno per la luce fissa e l'altro per la lampeggiante. Completa di cono in plastica giallo da applicare alla torcia per aver l'effetto "scia".

Piano di scrittura estraibile scorrevole

Piano di scrittura estraibile su guide telescopiche, con cuscinetti a sfera, in acciaio aventi portata di 100 Kg, costruito al posto della cappelliera.

Piano in laminato antigraffio di colore grigio chiaro completo di bordatura a vista con profilatura in gomma antiurto.

Piano corrispondente alla larghezza utile del veicolo e con uscita in sbalzo rispetto al paraurti posteriore.

Piano completo di gancio di blocco sia in posizione di riposo che di sbalzo, un punto luce a led con spegnimento automatico con la chiusura del portabagagli e una presa 12V.



CITTÀ PATRIMONIO MONDIALE UNESCO

Riverniciatura automezzi

Nell'istanza di ammissione dovrà essere indicata la carrozzeria prescelta per la riverniciatura dei mezzi.

Vicenza, 20 marzo 2017

IL COMANDANTE
dott. Cristiano Rosini
documento firmato digitalmente
(artt. 20-21-24 D.Lgs. 7/03/2005 n° 82 e s.m.i.)



CITTÀ PATRIMONIO MONDIALE UNESCO

COMANDO POLIZIA LOCALE - PALAZZO NEGRISOLO - STR. SOCCORSO SOCCORSETTO, 46 TEL.0444 545311-e mail
segreteriaipolizialocale@comune.vicenza.it