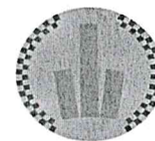




Provincia di Ravenna
 Medaglia d'Argento al Merito Civile
Corpo Polizia Provinciale



Via di Roma, 165 Ravenna Tel. (0544) 258922 Fax (0544) 258925
 E-mail: poliziaprovinciale@mail.provincia.ra.it PEC: provra@cert.provincia.ra.it

SCHEDA TECNICA FUORISTRADA
"POLIZIA LOCALE"

Dacia Duster 4x4 1.5 Dci 115cv o altro modello equivalente di altra casa automobilistica
Euro 6-d Full con AD-Blue
Emissioni CO2 g/km ≤ 150
Trazione Integrale 4x4 a richiesta
Cambio manuale 6M+RM
Pneumatici 215/65 R16
Diesel
5 Posti
Bianco

DOTAZIONI

Air Bag guidatore e passeggero
 Climatizzatore
 Alzacristalli elettrici anteriori
 Fendinebbia
 Cruise Control
 Vetri elettrici anteriori e posteriori
 Sensori di parcheggio posteriori
 Sedile di guida regolabile in altezza
 Radio Touch screen 8" DAB Bluetooth
 Apple Carplay e Andriod Auto
 Cerchi in lega
 Utilizzo di tecnologia LED per i fari
 Ruota di scorta
 Gancio traino

Servizi compresi

Immatricolazione Uso Polizia, IPT, PFU.

DESCRIZIONE ALLESTIMENTO POLIZIA

➤ **Decorazione esterna**

Allestimento grafico esterno secondo quanto previsto dalla normativa Regione Emilia Romagna di cui al B.U.R. Emilia Romagna n. 115 del 22.07.2011 – Allegato A – Art. 30, mediante applicazione di fasce perimetrali microprismatiche di colore verde, avente altezza di cm. 15, scritte Polizia Locale in colore bianco "carattere Helvetica corsivo" sui fianchi, sul parabrezza e nella parte post., applicazione sui fianchi e nella parte post. di una targhetta in adesivo serigrafato composta da un rettangolo, suddiviso in due triangoli recanti la scritta con dicitura dell'ente di appartenenza e la numerazione del veicolo. Applicazione sulla fiancata post. dx (sopra alla fascia verde) di scritta con l'indirizzo mail del Comando. Applicazione sul cofano di n. 2 fasce verde e in posizione centrale collocazione del simbolo regionale della P.P. Applicazione nella parte anteriore del tetto di n. 1 scritta PL e nella parte posteriore il numero

di identificazione del veicolo. Nella parte post. sx, al disopra della fascia verde, verrà riportato il numero di Telefono del Comando.

Applicazione fascia grigio H.5 cm riportante la traduzione della scritta "Polizia Locale" nelle principali lingue europee. Applicazione sui due fianchi laterali e nella parte posteriore di una fascia a scacchiera bianca e verde con altezza minima 5 cm. L'allestimento verrà fornito realizzato in regime di normativa applicabile ai sensi dell'Art. 28 TULPS, della Legge n. 49 del 21.02.2006 ed in base alle disposizioni del Ministero dell'Interno - Dipartimento di P.S. relativamente ai contrassegni identificativi dei Corpi e servizi di Polizia Locale.

Nota: si ricorda che chiunque detiene, produce, modifica, lavora e commercializza qualsiasi segno distintivo o contrassegno identificativo (scritte e livree veicoli di servizio) dei Corpi di Polizia (sia ad ordinamento militare che civile/polizia municipale) deve obbligatoriamente, ai sensi dell'art. 28 TULPS, della L. n. 49 del 21.02.2006 e della Circolare del Ministero dell'Interno del 07.03.2006, essere in possesso di regolare Licenza Ministeriale. La licenza deve essere obbligatoriamente intestata esclusivamente al fornitore del veicolo.

➤ **Montaggio dispositivi acustico luminosi**

Montaggio dispositivi acustico/luminosi d'emergenza aereodinamici a led del tipo a barra, posizionata a tetto, omologata R65 e E10, completa di bancata inferiore in alluminio, n. 2 corone laterali minimo 12 leds ciascuna colore blu, lunghezza 1000 mm ca., completa di staffe permanenti.

➤ **Triled (2 pz) su paraurti ant./frontale**

N. 01 Kit composto da n. 2 lampeggianti led ultrapiatti colore blu ad alta visibilità intermittenti a frequenza bi-lampo, composti ciascuno da 3 led con assorbimento max di 1,7W, applicati al frontale ant. del veicolo ed atti a garantire, durante le fasi operative, la massima visibilità del mezzo ai veicoli che precedono.

➤ **Sirena con amplivoce**

Sirena bitonale omologata suono Polizia, completa di centralina e altoparlante esponenziale di elevata potenza (minimo 60W) collocato nel vano motore, il tutto dotato di con kit ampli voce esterno per amplificazione dei messaggi vocali dall'interno verso l'esterno (amplivoce);

➤ **Controllo remoto dei dispositivi supplementari visivi e acustico di allarme**

Controllo remoto collocato in zona facilmente identificabile e raggiungibile da entrambe gli operatori occupanti i posti anteriori, completo di interruttore attivazione sirena, interruttore funzione microfono ampli voce, deviazione chiamate radio nell'altoparlante (quest'ultima funzione solo su specifica richiesta scritta da parte del Cliente per ragioni di privacy), interruttori per il controllo dei dispositivi acustici/luminosi della barra retroilluminati;

➤ **Predisposizione montaggio ricetrasmittente con radiolocalizzazione**

Predisposizione al montaggio apparato ricetrasmittente e impianto radiolocalizzazione satellitare (GPS) mediante collocazione a tetto di un'antenna radio digitale tipo VHF/UHF con sistema GPS integrato, opportunamente schermata e stesura dei relativi cavi fino al cruscotto con rispettivo cavo di alimentazione 12V corredato di apposito fusibile.

➤ **Porta-palette (segnali distintivi CdS)**

N. 2 porta paletta (paletta a norma CdS) ricavato a ridosso degli sportelli anteriori

➤ **Presa accendisigari abitacolo parte ant. dx**

N. 1 presa tipo accendisigari a 12V, completa di tappo di protezione, installata nelle vicinanze della portiera anteriore dx, sempre alimentata

➤ **Piano di scrittura estraibile**

Piano di scrittura fisso a tutta larghezza per vano bagagli con sottostante piano di scrittura scorrevole dotato di vano interno tipo cassetto per il contenimento di modulistica, pre-stampati/cancelleria, etc., idoneamente collocato in sostituzione della cappelliera originale dell'auto, realizzato con materiale specifico per arredamento da ufficio, di tipo ignifugo, lavabile e dotato di bordatura laterale/perimetrale in gomma antiurto. Rivestimento in laminato antigraffio;

➤ **Plafoniera per scrittoio**

Plafoniera led a basso profilo collocata nella parte post. ed atta all'illuminazione del per piano uso

scrittoio vano bagagli;

➤ **Pres a 12V per vano bagagli ed inverter 300W**

Collocazione di N. 1 presa 12V per vano bagagli e di un inverter 220Volt avente potenza max di 300 watt completo di tutte le sicurezze ed atto a convertire la corrente 12V proveniente dalla batteria auto in corrente 220V.

➤ **Estintore 4 Kg**

Estintore 4 Kg a polvere con relativa staffa di fissaggio per vano bagagli e cassetta pronto soccorso;

➤ **Moduli tri-led baule post.**

N. 01 Kit composto da n. 2 lampeggianti led ultrapiatti colore blu ad alta visibilità intermittenti a frequenza bi-lampo, composti ciascuno da 3 led con assorbimento max di 1,7W, applicati alla battuta inferiore del portello basculante posteriore ed atti a garantire, durante le fasi operative, la massima visibilità del mezzo fermo con il portellone aperto ai veicoli che sopraggiungono. I farette saranno comandati da un interruttore autonomo posto nella parte posteriore del mezzo.

➤ **Torcia di ricerca e segnalazione ricaricabile**

Montaggio all'interno dell'abitacolo, nella zona del sedile passeggero ant., di una torcia LEDLENSER I9R completa di supporto di sostegno con caricabatteria dotato di indicatore stato carica. Fornitura in dotazione di un cono appendice in plastica colore giallo per applicazione alla testa della torcia e da utilizzarsi per segnalazioni luminose con effetto "scia".

Caratteristiche principali della torcia:

Flusso luminoso max. 400 lm

Portata luminosa 80...260 m

Durata luce modalità MIN 20 h

Durata luce modalità MAX 3 h

Colore Nero

Grado di protezione IP X4

Peso 320 g

Lunghezza 187 mm

Lampadina LED

Batterie NiMH

➤ **Stesura impianto elettrico**

Stesura impianto elettrico a norma con cavi di adeguata sezione posti sotto salvaguardia di fusibili e relais specifici.

