COMUNE DI MORANO CALABRO

(PROVINCIA DI COSENZA)





C.A.P. 87016 C.C.P. N. 17156878 Fax 098131036

e-mail:poliziamunic.morano@tiscali.it



Prot. N.

lì 15.11.2006

Tel. 098131285

OGGETTO: BANDO ED AVVISO DI GARA ASTA PUBBLICA PER LA FORNITURA DI UNA AUTOVETTURA PER IL SERVIZIO DI POLIZIA MUNICIPALE - RETTIFICA

IL RESPONSBAILE DEL SERVIZIO

In esecuzione alla propria determinazione n. 50 del 15.11.2006 del responsabile dell'area di vigilanza;

RENDE NOTO

Le modifiche al Bando di cui in oggetto ai seguenti punti:

CARATTERISTICHE TECNICHE (TESTO ATTUALE)

FIAT PANDA 4 X 4 1.2 Climbing con climatizzatore manuale con filtro antipolline.

Allestita dei dispositivi per la polizia municipale, secondo le direttive impartite dalla legge regionale n.24 del 17/04/1990 Allegato "B".

La immatricolazione dell'auto dovrà essere conforme del Decreto Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti 27 aprile 2006, n.209 avente per oggetto: "Regolamento recante individuazione delle caratteristiche delle targhe di immatricolazione dei veicoli in dotazione della Polizia locale – Art.93 comma 11, D.d.S. e art.246, comma 2, Reg. es e att. C.d.S" e le targhe conformi alle figure I e II del predetto Decreto. In Allegato decreto n.209/2006;

CARATTERISTICHE TECNICHE (Testo precedente)

FIAT PANDA 4 X 4 1.2 Climbing

Allestita dei dispositivi per la polizia municipale, secondo le direttive impartite dalla legge regionale n.24 del 17/04/1990 Allegato "B".

La immatricolazione dell'auto dovrà essere conforme del Decreto Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti 27 aprile 2006, n.209 avente per oggetto: "Regolamento recante individuazione delle caratteristiche delle targhe di immatricolazione dei veicoli in dotazione della Polizia locale – Art.93 comma 11, D.d.S. e art.246, comma 2, Reg. es e att. C.d.S" e le targhe conformi alle figure I e II del predetto Decreto. In Allegato decreto n.209/2006;

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE E ALLESTIMENTI SPECIFICI – INSTALLATI E FUNZIONANTI (TESTO ATTUALE)

Come da decreto Ministero delle Infrastrutture e dei trasporti 20/02/2003:

Dispositivo acustico supplementare di allarme, dispositivo supplementare di segnalazione a luce lampeggiante blu, previsti dall'art.117 del Nuovo Codice della Strada, modello CUPOLINO CPR GE2M TE della Ditta SIRENA S.p.A. Tel.0119568513; In allegato dati tecnici CUPOLINO;

Ricetrasmittente veicolare Motorola Mod.GM – 340 Banda di frequenza VHF; Freq. Emis. 160,025 MHz – Freq. Ric. 160,025 MHz – Canalizzazione 12.5 KHz – Classe di emissione F3E. In allegato dati tecnici della ricetrasmittente.

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE E ALLESTIMENTI SPECIFICI – INSTALLATI E FUNZIONANTI (Testo precedente)

Come da decreto Ministero delle Infrastrutture e dei trasporti 20/02/2003:

Dispositivo acustico supplementare di allarme, dispositivo supplementare di segnalazione a luce lampeggiante blu e faro direzionale, previsti dall'art.117 del Nuovo Codice della Strada, modello CUPOLINO CPR GE2M TE della Ditta SIRENA S.p.A. Tel.0119568513; In allegato dati tecnici CUPOLINO;

Ricetrasmittente veicolare Motorola Mod.GM - 340 Banda di frequenza VHF; Freq. Emis. 160,025 MHz - Freq. Ric. 160,025 MHz - Canalizzazione 12.5 KHz - Classe di emissione F3E. In allegato dati tecnici della ricetrasmittente.

f.to IL RESPONSABILE DELL'AREA DI VIGILANZA Salvatore MICCIULLO