



Comune di SOGLIANO CAVOUR

- Provincia di Lecce -



Polizia Municipale

(C.A.P. 73010 - -   0836543114 - e-mail poliziamunicipale@comune.soglianocavour.le.it)

**AVVISO DI PROCEDURA "COTTIMO FIDUCIARIO" ART. 125 COMMA 1 LETT. B DEL D.Lgs n. 163/2006
P.O. FESR 2007-2013 - Asse HI- Linea Intervento 2.3- Azione 2.3.2 FORNITURE PER IL RAFFORZAMENTO
DELLA STRUTTURA COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE:**

CUP B31E1300050005 Nr. GARA 4834220 -assegnato dal Simog -Avpc;

ERRATA CORRIGE del Capitolato tecnico con la specifica ed esclusiva riformulazione delle caratteristiche e requisiti minimi richiesti per la **Fornitura A) CIG: 49195182AE**

Per errata valutazione tecnica sono state riportate caratteristiche tecniche riguardanti esclusivamente la Fornitura A) CIG: 49195182AE del Capitolato tecnico di cui all'oggetto, non rispondenti alle effettive capacità ed esigenze di questa Amministrazione.

Con la presente errata corrige, si riporta l'esatta corrispondenza tecnica relativa alla Fornitura A) CIG: 49195182AE -MEZZO FUORISTRADA TIPO PICK UP 4X4 POLIVALENTE ATTREZZATO, così come esplicito nella Determina di Settore n. 9 del 05/03/82013, con la quale si provvede altresì a prorogare il termine per la presentazione da parte delle Ditte interessate della apposita e prevista **RICHIESTA DI INVITO e/o MANIFESTAZIONE DI INTERESSE** alle ore 12,00 del 20/03/2013.

ART. 1 E' richiesta la fornitura di un mezzo fuoristrada Tipo pick up 4 x 4 per quattro posti, nuovo di fabbrica o km zero polivalente attrezzato con allestimento: verricello elettrico montato anteriormente al veicolo, Modulo antincendi, Modulo Motopompa e Modulo Torre faro altresì dotato di sirene e lampeggianti ecc..., con le caratteristiche i requisiti, le funzionalità riportate nel presente capitolato.

Il mezzo deve essere idoneo per percorrere zone impervie, dotato di attrezzature necessarie per rendere lo stesso polivalente e utile in tutte le circostanze di emergenza e di protezione civile. Detto automezzo deve consentire il trasporto di personale, ed essere equipaggiato con i moduli sopra descritti facilmente scarrabili e collaudato per il trasporto di detti moduli.

Il mezzo oggetto della presente fornitura dovrà rispondere, oltre alle prescrizioni del presente capitolato, alle seguenti disposizioni:

- a tutte le norme relative alla omologazione CEE emanate con decreto del Ministero dei trasporti e della navigazione, in quanto applicabili, ed in particolare ai Decreti ministeriali in tema di caratteristiche costruttive e comunque a tutte le norme la cui ottemperanza subordina l'immatricolazione dei mezzi in servizio in Italia;
- alle norme "CUNA";
- alle prescrizioni del nuovo Codice della Strada approvato con decreto legislativo 30.4.1992 n. 285 e del regolamento di esecuzione approvato con D.P.R. 16.12.1992 n. 495 e loro successive modificazioni;
- alle norme in materia di contenimento delle emissioni inquinanti in vigore alla data della consegna dei mezzi ed alle direttive CEE (EURO 5);
- alle vigenti norme in materia di contenimento delle emissioni sonore da parte dei veicoli a motore di cui alla Direttiva CEE 84/424 e 89/491.
- Alle norme di cui al D.M. 8 Maggio 2012 (G.U. 129 del 5 Giugno 2012) che dispone i "Criteri Ambientali Minimi per l'Acquisizione dei veicoli adibiti al trasporto su strada.
- ed a tutte le normative vigenti per tali mezzi.

- **ART. 2** - REQUISITI DELLA FORNITURA - CARATTERISTICHE GENERALI E SPECIALI DEL MEZZO Tipo Pick-Up 4x4 con motore minimo 2.500 cc. Omologato come veicolo speciale, dotato di moduli scarrabili Antincendio, Motopompa per emergenze idrogeologiche e modulo Torrefaro con relativo gruppo elettrico min. 6 kW.
- Il mezzo oggetto della presente fornitura dovrà rispondere tassativamente, alle seguenti caratteristiche tecniche MINIME:

AUTOTELAIO ISUZU D-MAX SPACE SATELLITE 4X4 M/T CAB

Allestimento polisoccorso su pick-up con furgonatura posteriore chiusa con portellone originale ISUZU dotato di ripiani interni per l'alloggiamento di attrezzature speciali da intervento e soccorso. L'allestimento è completato con un verricello elettrico WARN e un kit di emergenza composto da n. 2 rotanti colore blu anteriori e n°1 sirena bitonale elettronica 12V + faro da lavoro e ricerca. Posteriormente vi è un gancio traino a sfera omologato.

CARATTERISTICHE TECNICHE RICHIESTE	
Abitacolo indeformabile ad alta protezione	
Barre antintrusione	
Servosterzo a portata variabile	
ABS a 4 canali con EBD	
ESC (Electronic Stability Control)	
TCS	
Sistema monitoraggio dati (DRM)	
SRS 6 Airbag (lato guida, lato passeggero, laterali, a tetto)	
Filtro DPD	
Apertura porte con attivazione automatica sicurezza SRS	
Cinture di sicurezza a 3 punti con regolazione in altezza + pretensionatori	
Cintura di sicurezza posteriore centrale a 3 punti	
Protezione coppa dell'olio e transfer	
Limitatore velocità (180 km/h)	
Protezione serbatoio	
Alzacristalli elettrici con protezione bambini e timer	
Immobilizer	
Volante regolabile in altezza	
Chiusura centralizzata a chiave	
Climatizzatore manuale	
Lunotto termico	
Strumentazione elettroluminescente	
Spia e avvisatore acustico cinture di sicurezza	
Apertura sportello carburante dall'interno	
Retrovisori esterni manuali	
Segnalatore luminoso DPD	
2 Altoparlanti	
Poggiatesta anteriori regolabili in altezza	
Vetri posteriori con apertura a compasso	
Presse 12V supplementare	
Cerchi in acciaio da 16"	
Fari alogeni	
Luci day time (diurne)	
Vetri azzurrati	
Maniglia vano di carico con serratura	
Pedane laterali piatte o tubolari	
Garanzia 2 anni o 100.000 km	
Verricello anteriore WINCH WARM 8000	
Copricassone S7 Space chiuso con portellone posteriore originale Isuzu.	
Kit di emergenza tipo "SIRENA E-TUBE + EURO/GE" o equivalente	
Tipo Trazione	4WD 1
Modello Carrozzeria	Space Cab 4 posti più cassone
Motore	2.5 Diesel

CARATTERISTICHE TECNICHE RICHIESTE		
Cambio	6 MT	
	Motore	
Tipo	2.5 litri diesel turbo a doppio stadio intercooler, 4-cilindri in linea, DOHC	
Cilindrata [cm3]	2499	
	Trasmissione	
Tipo	Manuale 6 Velocità	
Trazione	Posteriore 4WD (Part Time)	
Inserimento trazione integrale	Touch-on-the-fly	
Freni	Anteriori	A disco autoventilati
	Posteriori	A tamburo
Pneumatici	255/65R17 M + S	
Cerchi	17" x 7.0J 33 Lega	
Sicurezza Attiva	ABS - ESC - TCS 1	
Pesi e Dimensioni, e Caratteristiche Fuoristradistiche		
Lunghezza [mm]		5.295
Larghezza [mm]		1.860
Altezza [mm]		1.790
Altezza minima da terra [mm]		235
Passo [mm]		3.095
Larghezza cassone [mm]		1.530
Lunghezza cassone (*al pianale) [mm]		1.795
Altezza cassone [mm]		465
Massa ammissibile asse anteriore [kg]		1.350
Massa ammissibile asse post. [kg]		1.870
Massa a pieno carico [kg]		3.000
Massa rimorchiabile [kg]	Non Frenata	750
	Frenata	3.000
Numeri di posti a sedere	4	
Modulo Antincendio Vetroresina		
Serbatoio da 400 lt.		
Pompa da 50 lt. a 40 bar con regolatore di pressione		
Telaio supporto motopompa in Ferro zincato		
Filtro di aspirazione tra serbatoio e pompa		
Manometro di pressione		
Valvola di mandata naspo		
Naspo in ferro zincato a caldo per ml. 50 di tubo		
Tubo da mt. 50 alta pressione esercizio 16° bar – scoppio 640 bar completo di attacchi rapidi per la giunzione dei tubi		
Attacco per riempimento da idrante UNI 45		
Sistema di troppo pieno per il riempimento da idrante per evitare rigonfiamenti della cisterna		
Rubinetto di svuotamento della cisterna		
Livello visivo		
Aspirazione sul fondo del serbatoio		
Faretto di illuminazione pompa da 55 w orientabile a 360°		
Coppie di guide in acciaio inox per movimentazione e fissaggio modulo cassone		
Dichiarazione conformità CEE		

Sogliano Cavour, li 05/03/2013



IL R.U.P.

Tau. Luigi Donne