

CITTÀ DI MONCALIERI
Settore Gestione Infrastrutture
Ufficio Viabilità

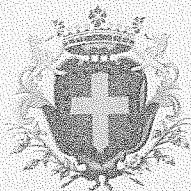
FORNITURA DI DUE AUTOCARRI TIPO "VAN"



RELAZIONE TECNICA

Moncalieri, DICEMBRE 2013

<p><i>R.U.P.</i> <i>(geom. Angelo Spolaore)</i></p> 		<p><i>IL COLLABORATORE</i> <i>(geom. Walter Losano)</i></p> 
<p><i>Visto:</i> IL DIRIGENTE SETTORE GESTIONE INFRASTRUTTURE (arch. Teresa POCHETTINO)</p>		



CITTÀ DI MONCALIERI

Settore Gestione Infrastrutture – Servizio Viabilità

Tel. 011/6401.473 - fax 011/6401.334

RELAZIONE TECNICA

L'appalto ha per oggetto la fornitura di n.2 autocarri tipo Van, da dare in dotazione al personale del Settore Gestione Infrastrutture – Servizio Viabilità. In particolare le forniture sono necessarie per sostituire i mezzi ultimamente rottamati (deliberazione di G.C. n.320 del 27/06/2013) e quelli non più utilizzabili in quanto immatricolati autoveicoli, ora rimessati presso il magazzino comunale. Infatti, i recenti provvedimenti normativi sulla pubblica amministrazione, tesi ad un generale miglioramento dell'efficienza dell'apparato burocratico nel suo complesso, in tutte le sue molteplici articolazioni ed attività, hanno posto al centro dell'azione riformatrice i principi della razionalizzazione e della trasparenza, assunta a cardine del perseguimento degli obiettivi di miglioramento dell'organizzazione del lavoro e dell'utilizzazione delle risorse, anche strumentali, della pubblica amministrazione, dell'elevazione degli standard qualitativi ed economici delle funzioni e dei servizi, del contenimento dei costi.

Tra questi ultimi, risultano di particolare rilevanza, in considerazione della quantità di risorse impiegate, i compiti inerenti all'approvvigionamento ed alla gestione del parco autovetture in dotazione alle pubbliche amministrazioni, le cosiddette "auto blu".

Il tema delle autovetture in dotazione alle pubbliche amministrazioni è stato affrontato, in ripetute occasioni, da diverse disposizioni di legge e regolamento e da varie direttive ministeriali, che hanno avuto il costante intento di razionalizzare il regime giuridico e le modalità di utilizzazione dei veicoli, al fine di ridurre i costi sostenuti dalle amministrazioni per questi servizi.

La presenza di autocarri in dotazione al Settore Gestione Infrastrutture gravemente danneggiati dal punto di vista meccanico ed in condizioni di non poter circolare, e la difficoltà di utilizzare gli autoveicoli per i motivi in premessa descritti, sta compromettendo la possibilità da parte del personale comunale di eseguire i controlli dei lavori realizzati sul territorio comunale.

Con particolare menzione all'esecuzione delle ordinanze, ai sopralluoghi che i cittadini giornalmente richiedono, nonché controllare i lavori realizzati sul territorio da operai interni o dalle imprese appaltatrici.

Dovendo il Servizio Viabilità, come scritto, svolgere quotidiane attività di controllo del territorio, che comportano l'utilizzo costante di mezzi, che, anche considerata la particolare conformazione del medesimo, (con particolare riferimento alla viabilità collinare), devono garantire agli utilizzatori di muoversi in condizioni di sicurezza, pone la necessità di acquisire al patrimonio comunale nuovi mezzi, nella particolarità, autocarri per non incappare nelle limitazioni in premessa citate.

Dalla consultazione MEPA e CONSIP è stata rilevata la presenza di autocarri troppo grandi per le effettive necessità del servizio o autocarri alimentati elettricamente considerati troppo costosi e delicati per le mansioni ai quali i mezzi devono essere destinati.

Il Servizio Viabilità in data Dicembre 2013 ha redatto pertanto apposito progetto per dare corso alla fornitura in premessa descritta, composta dai seguenti elaborati:

- Relazione tecnica;
- Capitolato d'appalto;
- Scheda tecnica;

Caratteristiche tecniche della fornitura:

abitacolo:

- due posti - tre porte

dimensioni esterne:

- lunghezza da 3600 a 3950 mm
- altezza da 1480 a 1560 mm
- larghezza da 1640 a 1750 mm
- passo da 2300 a 2490 mm

dimensioni del vano di carico:

- da 1 a 1,2 mc

motore

- cilindrata da 1.3 a 1.5
- potenza da 75 a 95 CV
- livello ecologico Euro 5
- alimentazione ecologica o Diesel
- colore bianco
- allestimento: scritte laterali Città di Moncalieri – Ufficio Tecnico e stemma della Città.

Il quadro economico relativo alla fornitura in oggetto risulta essere il seguente:

A) FORNITURA

- | | |
|---|-----------------|
| - Importo della fornitura soggetto a ribasso d'asta | Euro: 25.000,00 |
| - Costo del personale non soggetto a ribasso | Euro: 2.000,00 |

TOTALE FORNITURA	Euro: 27.000,00
-------------------------	------------------------

B) SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE

- | | |
|-------------------------------|----------------|
| - IVA 22% sulla fornitura | Euro: 5.940,00 |
| - imprevisti e arrotondamenti | Euro: 60,00 |

TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE	Euro: 6.000,00
------------------------------------	-----------------------

TOTALE COMPLESSIVO	Euro: 33.000,00
---------------------------	------------------------

Il termine assegnato per l'esecuzione della fornitura sarà di giorni 120 (centoventi) naturali e consecutivi dalla data di ricevimento dell'ordine scritto (Buono d'Ordine).

Il pagamento dei corrispettivi, fatta salva l'attestazione della regolarità della prestazione in termini di quantità e qualità rispetto alle prescrizioni oggetto del contratto, da parte del direttore dell'esecuzione o del direttore dei lavori, confermata dal responsabile unico del procedimento, e la verifica della correttezza contributiva (DURC) da parte del Comune, sarà effettuato a mezzo bonifico bancario entro 30 giorni fine mese dalla data di ricevimento delle fatture.

La verifica della fornitura sarà affidata all'ufficio tecnico comunale, Servizio Viabilità