



PROVVEDIMENTO DIRIGENZIALE

Numero: **2013/DD/07042**
Del: **10/09/2013**
Esecutivo da: **10/09/2013**
Proponente: **Direzione Risorse finanziarie, Posizione Organizzativa (P.O.)**
Autoparco

OGGETTO:

OMAIP di Mannelli Sergio e Malesi Carlo e C. s.n.c. Affidamento del servizio di riparazione e manutenzione macchine operatrici. [Mercato Elettronico.

IL RESPONSABILE

Premesso che:

- con deliberazione del Consiglio Comunale n. 39/266 del 25.07.2013, immediatamente esecutiva, sono stati approvati il Bilancio di Previsione 2013, il piano triennale degli investimenti 2013/2015 e la relazione revisionale e programmatica;
- il Direttore della Direzione Risorse Finanziarie ha individuato i programmi ed i compiti delle Posizioni Organizzative nel rispetto delle funzioni previste dall'art. 13 del Regolamento sull'ordinamento di Uffici e Servizi e ha alle stesse assegnato la responsabilità di procedura relativamente ai capitoli di competenza;

Considerato che è necessario provvedere all'affidamento del servizio di riparazione e manutenzione macchine operatrici, sia per le revisioni obbligatorie dovute per legge che per la sicurezza degli utilizzatori dei veicoli;

Ritenuto di provvedere a tale approvvigionamento, ai sensi dell'art. 328 del DPR 207/2010 Regolamento di esecuzione e attuazione del DLgs 12/4/2006 n. 163, mediante l'utilizzo del Mercato Elettronico del Comune di Firenze, istituito in base all'art. 11 del D.P.R. n. 101 del 4.4.2002;

Premesso che nel Mercato Elettronico/Sigeme è stato inserito l'articolo 00016346 "servizio di riparazione e manutenzione macchine operatrici";

Atteso che per l'articolo sopra indicato risulta abilitato, nel predetto Mercato Elettronico, il prodotto della seguente azienda:

- OMAIP di Mannelli Sergio e Malesi Carlo e C. s.n.c.

e che è stato richiesto alla stessa, mediante processo di acquisto attivato il 31.07.2013, di presentare un'offerta migliorativa rispetto ai prezzi e alle condizioni proposti nel Mercato Elettronico per un affidamento complessivo pari a € 10.000,00 alle modalità e condizioni indicate nel citato processo di

acquisto e nel relativo capitolato di appalto;

Preso atto che la ditta OMAIP di Mannelli Sergio e Malesi Carlo e C. s.n.c. ha risposto entro i termini fissati allegando la documentazione richiesta;

Valutata congrua, sia in relazione alla tipologia del servizio che ai prezzi di riferimento, l'offerta della ditta OMAIP di Mannelli Sergio e Malesi Carlo e C. s.n.c.;

Ritenuto quindi procedere all'affidamento del servizio di riparazione e manutenzione macchine operatrici alla ditta e per l'importo sotto indicato:

- OMAIP di Mannelli Sergio e Malesi Carlo e C. s.n.c. per € 10.000,00

Dato atto che:

- CONSIP SPA non ha convenzioni attive per forniture e servizi comparabili a quelli in oggetto, si ritiene pertanto il presente provvedimento escluso dalle indicazioni di cui all'art. 26 comma 3) della Legge 23.12.1999 n. 488;
- sulla presente determinazione è stato acquisito il visto del Dirigente in ordine alla conformità con gli indirizzi che regolano l'attività gestionale;

Visto l'art.183 del T.U.E.L. approvato con D.Lgs. 18.08.2000 n. 267;

Visto il vigente Regolamento del servizio di economato e cassa e delle spese in economia;

Visto il vigente Regolamento generale per l'attività contrattuale;

Visto il vigente Regolamento sull'ordinamento degli uffici e dei servizi;

Visto il D.Lgs. 12.04.2006 n° 163 "Codice dei contratti pubblici di lavoro, servizi e forniture" e ss. mm.;

D E T E R M I N A

1. Di sostenere, per i motivi indicati in narrativa, la spesa complessiva di € 10.000,00 IVA compresa necessaria per l'affidamento del servizio di riparazione e manutenzione macchine operatrici.

2. Di affidare il servizio di cui al punto **1.** alla ditta OMAIP di Mannelli Sergio e Malesi Carlo e C. s.n.c. per un importo complessivo di € 10.000,00 IVA compresa alle modalità, prezzi e condizioni indicati nel dettaglio di spesa unito al presente atto di cui forma parte integrante.

2. Di impegnare la spesa complessiva di € 10.000,00 IVA compresa imputandola sul cap. 43710, che presenta la necessaria disponibilità, assumendo il seguente impegno di spesa:
"servizio di riparazione e manutenzione macchine operatrici "

- OMAIP di Mannelli Sergio e Malesi Carlo e C. s.n.c. P.I. 03226114088 CF 19662
€ 10.000,00 Codice CIG ZE40B45609

Dettaglio di spesa

OFFERTA PER INTERVENTI DI RIPARAZIONE E MANUTENZIONE MACCHINE OPERATRICI

OMAIP di Mannelli Sergio e Malesi Carlo e C. snc

Codice INAIL fi 4844356

Matricola INPS fi 3010432609

a) percentuali di sconto offerte:

1. sui prezzi di listino ufficiale dei ricambi originali nuovi della casa costruttrice del veicolo %

5

2. sull'elenco prezzi del produttore per i pezzi di ricambio non originali nuovi %

20

b) costo orario della manodopera specializzata (€/h)

25,00

c) costo orario della manodopera specializzata per interventi presso cantieri in opera (€/h)	28,00
d) costo del trasporto del veicolo da riparare dal luogo dove si trova fermo fino alla n/s officina €	100,00
e) incidenza percentuale dei materiali di consumo sull'importo complessivo dei lavori e dei pezzi ricambio %	5
f) periodo di garanzia prestato sulle riparazioni eseguite oltre i termini di legge mesi	0
g) percentuale di ulteriore sconto finale sul totale fattura %	0
h) olio idraulico €/kg/lt	3,85 al lt.
i) minuteria (raccordi, innesti, viti, dadi ecc.) per riparazioni € prezzo netto	
l) sconto su tubazioni idrauliche flex %	20

I prezzi si intendono IVA esclusa

Firenze, li 10/09/2013

Sottoscritta digitalmente da
Il Responsabile
Manuela Simonetti

N°	Capitolo	Articolo	Impegno/Accertamento	SubImpegno/Sub Accertamento	Importo
1)	43710	0	13/005497	00	10000

Visto di regolarità contabile

Firenze, li 10/09/2013

Sottoscritta digitalmente da
Responsabile Ragioneria
Elisabetta Pozzi

Le firme, in formato digitale, sono state apposte sull'originale del presente atto ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. 7/3/2005, n. 82 e s.m.i. (CAD). La presente determinazione è conservata in originale negli archivi informatici del Comune di Firenze, ai sensi dell'art.22 del D.Lgs. 82/2005.