



COMUNE DI GARBAGNA

15050 - PROVINCIA DI ALESSANDRIA
Piazza della Chiesa, 4 - Tel. 0131 877645 - Fax 0131 877307
e-mail: info@comune.garbagna.al.it - sito: www.comune.garbagna.al.it
pec: protocollo@pec.comune.garbagna.al.it



Determinazione SETTORE TECNICO n. 3 del 24.01.2024

Oggetto: ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO AL RUP PER INCARICO DI PROGETTAZIONE FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA ED ESECUTIVA, COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA E DIREZIONE LAVORI PER GLI INTERVENTI DI 'MESSA IN SICUREZZA STRADE COMUNALI FRAZIONI BOSCHI GRANDI E TORRETTE TRAMITE INTERVENTI DI INGEGNERIA NATURALISTICA' - Affidamento alla Soc. Moller Ingegneria srl.

CIG. B00E9B4D43

CUP. H75F22000970002

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO TECNICO

VISTO il TESTO UNICO DELLE LEGGI SULL'ORDINAMENTO DEGLI ENTI LOCALI approvato con D.Lgs. 18 agosto 2000 n.267 e s.m.i.;

VISTO lo Statuto comunale;

VISTO il Regolamento Comunale di contabilità;

VISTO il Regolamento Comunale di organizzazione degli Uffici e dei Servizi;

DATO ATTO che la gestione dell'intero iter di realizzazione delle opere di messa in sicurezza strade comunali rappresenta, sia per tipologia di interventi che per la complessiva entità economica, un impegno particolarmente gravoso in rapporto alle estremamente ridotte risorse di personale del Comune;

VISTO la Delibera di Giunta Comunale 34 del 2/08/2023 dove veniva nominato il Sindaco quale responsabile del servizio tecnico e RUP; .;

RICHIAMATO inoltre l'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. 36/2023, che disciplina l'affidamento diretto per lavori, servizi e forniture di importo inferiore a 140.000 euro;

RITENUTO di dover affidare ad un unico soggetto specializzato l'incarico per il supporto continuativo, lungo tutto l'iter di progettazione, approvazione e realizzazione delle opere di riduzione del rischio idrogeologico torrenti del territorio comunale;

VISTO l'art.1, comma 450 della Legge n. 296/2006 e s.m.i. ai sensi del quale le Amministrazioni territoriali per acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 5.000 euro e inferiori alla soglia di rilievo comunitario sono tenute a fare ricorso al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione;

CONTATTATO in proposito, la società Moller Ingegneria srl di Genova specializzata e qualificata per l'effettuazione delle prestazioni in oggetto richiedendogli di presentare offerta per la prestazione in oggetto;

VISTA l'offerta pervenuta, dalla suddetta società (prot. 161 del 13.01.2024) dalla quale tra l'altro risultano:

- la dichiarazione del possesso dei requisiti di carattere generale e di qualificazione ai sensi degli artt. 94, 95 e 100 del D.Lgs. 36/2023;
- l'importo complessivo del servizio in € 3.000,00 oltre IVA ed oneri previdenziali,

ACCERTATA la regolarità contributiva di Moller Ingegneria srl, come da DURC con validità sino al 21.05.2024, che si allega al presente provvedimento;

RITENUTO di provvedere all'affidamento diretto dei servizi di cui trattasi in attuazione al principio di economicità ed efficacia dell'azione amministrativa, reputando l'offerta congrua in rapporto alle prestazioni richieste;

VERIFICATO che il presente affidamento ottempera al principio di rotazione con riferimento all'affidamento immediatamente precedente rientrante nello stesso settore nello stesso settore di servizi;

Richiamati, con riferimento ai pagamenti conseguenti all'adozione del presente provvedimento:

- l'art.183, comma 8, del TUEL D.Lgs. 267/2000;
- l'art. 9, comma 2, del D.L. n. 78/2009 convertito in legge n. 102/2009;

DATO ATTO che, come previsto dalla Legge n. 136/2010, il Codice Identificativo di Gara (CIG) risulta essere il seguente: B00E9B4D43;

VISTI:

- il D. Lgs. n° 36/2023;
- il D. Lgs, n° 267/2000;
- Il Regolamento Comunale di contabilità;

D E T E R M I N A

1) di affidare alla società Moller Ingegneria srl di Genova l'incarico per il servizio di supporto continuativo al RUP lungo tutto l'iter di PROGETTAZIONE FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA ED ESECUTIVA, COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA E DIREZIONE LAVORI PER GLI INTERVENTI DI "MESSA IN SICUREZZA STRADE COMUNALI FRAZIONI BOSCHI GRANDI E TORRETTE TRAMITE INTERVENTI DI INGEGNERIA NATURALISTICA", per un importo di € 3.000,00 oltre oneri previdenziali 4% e IVA 22%, alle condizioni specificate nel disciplinare d'incarico che si allega alla presente determinazione per farne parte sostanziale e contestualmente si approva;

2) di provvedere all'affidamento diretto dei servizi di cui trattasi in attuazione al principio di economicità ed efficacia dell'azione amministrativa, reputando l'offerta congrua in rapporto alle prestazioni richieste;

di impegnare l'importo di € 3.000,00, a favore di Moller Ingegneria srl, corrente in Genova via Fieschi 20/9, P.IVA 02786070991 per l'acquisizione del servizio come descritto in premessa, al cap 21005020 del bilancio 2024-2026 – annualità 2024;

3) di dare atto che è stata preventivamente accertata la compatibilità dei pagamenti conseguenti all'adozione del presente provvedimento con gli stanziamenti di cassa del Bilancio di previsione 2024/2026, esercizio 2024, e con le regole di finanza pubblica di cui all'art. 183, comma 8, del D.Lgs. 267/2000 e all'art. 9, comma 2, del DL 78/2019, convertito in Legge 102/2009.

- 4) DI PROVVEDERE alla liquidazione di tali spettanze con successivo provvedimento;
- 5) DI INTENDERE il presente impegno già fin d'ora risolto per l'eccesso;
- 6) DI TRASMETTIRE il presente provvedimento al Responsabile del Servizio Finanziario.
- 7) Di PUBBLICARE, la presente per 15 giorni consecutivi all'Albo Pretorio del comune di Garbagna;

Garbagna, lì 24/01/2024

Il Responsabile del Servizio Tecnico

F.to SEMINO Fabio

Il responsabile del Servizio Finanziario esprime ed attesta, sulla determinazione in oggetto:

- Parere favorevole di regolarità contabile ai sensi dell'art. 49, comma 1 del D. Lgs. 267/2000 e dell'art. 55 del regolamento di contabilità dell'ente;
- La copertura finanziaria ai sensi dell'art. 153, comma 5, del D. lgs. n. 267/2000 e dell'art. 56 del regolamento di contabilità dell'ente.

Garbagna 24/01/2024

Il Responsabile del Servizio Finanziario

F.to Alessandra CANEVARO