



COMUNE DI SAN MARTINO IN RIO **Provincia di Reggio Emilia**

DETERMINAZIONE SERVIZIO PATRIMONIO E AMBIENTE

Numero 148 Del 12 Aprile 2019

OGGETTO: INCARICO SICUREZZA EFFICIENTAMENTO CENTRALE TERMICA ROCCA ESTENSE. DITTA SIL ENGINEERING SRL

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Richiamata la deliberazione del Consiglio comunale n. 14 del 28 marzo 2019 ad oggetto: "Esame ed approvazione del Bilancio di previsione 2019 – 2021, dei relativi allegati e del DUP (Documento Unico di Programmazione) 2019 – 2021", dichiarata immediatamente eseguibile.

Richiamata la deliberazione della Giunta comunale n. 48 del 29 marzo 2019 ad oggetto: "Approvazione del Piano Esecutivo di Gestione 2019 - 2021. Parte finanziaria", dichiarata immediatamente eseguibile, con la quale si affida ai Responsabili di Servizio la gestione dei capitoli sia di entrata che di uscita del Bilancio 2019.

Preso atto della volontà di procedere con l'efficientamento energetico della Rocca Estense attraverso la sostituzione delle caldaie della centrale termica e ammodernamento degli elementi scaldanti al fine di ridurre i consumi;

Richiamata la delibera di Giunta Comunale n. 47 del 29 marzo 2018 ad oggetto: "ROCCA ESTENSE. EFFICIENTAMENTO ENERGETICO CENTRALE TERMICA. APPROVAZIONE IN LINEA TECNICA PROGETTO ESECUTIVO", CUP: B38F18000010006;

Ricordato che il comune di San Martino in Rio risulta tra i beneficiari dei contributi assegnati con determinazione n. 17129 del 24/10/18, concernente "POR FESR 2014-2020 - Concessione contributi per i progetti di riqualificazione energetica degli edifici

pubblici e dell'edilizia residenziale pubblica di cui al Bando approvato con D.G.R. 1978/2017 e contestuale rettifica determinazione n. 12223/2018", per un importo economico di € 33.560,25;

Ricordato inoltre che nel Triennale opere pubbliche è prevista anche la realizzazione del completamento impianto antincendio della Rocca Estense, i cui lavori saranno da avviare entro l'estate;

Ritenuto opportuno individuare un professionista per la progettazione del coordinamento sicurezza affinché le due ditte che eseguiranno i lavori di

completamento antincendio ed efficientamento energetico possano procedere in sicurezza, trattandosi di cantieri entrambi presso la Rocca Estense e con possibili interazioni;

Verificato il preventivo presentato da Sil Engineering srl, con sede in Via Aristotele 4 a Reggio Emilia, per l'incarico di coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per il progetto "Efficientamento centrale termica della Rocca Estense", che prevede € 820,00 netti per la progettazione e € 1.840,00 netti per l'esecuzione, per un importo complessivo pari € 3.375,00 compreso di IVA e contributi di legge e ritenuto congruo;

Ricordato che Sil Engineering srl ha predisposto in passato la pratica per il conseguimento del CPI della Rocca Estense e risulta pertanto qualificato per l'incarico di cui sopra;

Preso atto della normativa contenuta nell'articolo 3 della legge 13 agosto 2010, n. 136 (pubblicata sulla G.U. 23 agosto 2010, n. 196), come modificato dalla legge n. 217/2010 di conversione del decreto legge n. 187/2010 e le interpretazioni rese dall'Autorità per la Vigilanza sui Contratti Pubblici con le determinazioni n. 8/2010 e n. 10/2010 che prevede di assicurare la tracciabilità dei flussi finanziari finalizzata a prevenire infiltrazioni criminali;

Richiamate inoltre le seguenti disposizioni in materia di acquisto di beni e servizi da parte delle amministrazioni pubbliche:

- l'art. 23-ter, comma 3 del decreto legge 24 giugno 2014 n. 90, che prevede la possibilità per i comuni di procedere autonomamente per gli acquisti di beni, servizi e lavori di valore inferiore ad € 40.000,00;

- l'art. 36 comma 2 lettera a) del D. Lgs 50/2016 prevede che le stazioni appaltanti procedono all'affidamento di lavori, servizi e forniture di importo inferiore a 40.000 euro, mediante affidamento diretto, adeguatamente motivato o per i lavori in amministrazione diretta;

- le Linee Guida n. 4 di attuazione del D. Lgs 18 aprile 2016 n. 50 recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" in materia di affidamento di lavori, servizi e forniture di importo inferiore ad € 40.000,00.

Ritenuto procedere adottando la modalità dell'affidamento diretto di cui all'art.36 comma 2 lett. a) del D. Lgs 50/2016 ad unico operatore, riconoscendo congruo l'importo del preventivo offerto sopra richiamato;

D E T E R M I N A

1. di procedere con la progettazione del piano di sicurezza e coordinamento affinché le due ditte che eseguiranno i lavori dei due distinti appalti:

- a. completamento impianto antincendio Rocca Estense

- b. efficientamento energetico Rocca Estense

possano procedere in sicurezza, trattandosi di cantieri con possibili interazioni;

2. di affidare allo studio Sil Engineering srl, con sede in Via Aristotele 4 a Reggio Emilia, l'incarico di coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per il progetto "Efficientamento centrale termica della Rocca Estense", che prevede € 820,00 netti per la progettazione e € 1.840,00 netti

per l'esecuzione, per un importo complessivo pari € 3.375,00 compreso di IVA e contributi di legge;

3. di far fronte alla spesa di cui al presente provvedimento, per complessivi € 3.375,00 comprensivi di oneri di legge e iva al 22%, al Cap. 480.00.04 "Prestazioni di servizi per ufficio tecnico (incarichi professionali) imp. 2019-241-2;
4. di autorizzare la liquidazione delle fatture relative agli interventi sopra descritti previo verifiche ai sensi del DPR 207 del 05/10/2010 (regolamento di attuazione dei codici dei contratti) e del successivo visto di competenza.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
Geom. Vincenzo Ugolini

Si attesta la copertura finanziaria ai sensi dell'articolo 151, comma 4, del d.lgs. del 18 agosto 2000, n. 267.

San Martino in Rio lì, 12 aprile 2019

Impegno n. 2019-241-2

La Ragioniera comunale
dr.ssa Nadia Viani