



COMUNE DI CASTEL DI LAMA

Provincia di Ascoli Piceno

Codice ISTAT 044011

COPIA

COPIA DETERMINAZIONE DEL RESPONSABILE AREA TECNICA

NUMERO DI REGISTRO GENERALE 643

DETERMINAZIONE N. 359 DEL 14-11-17

OGGETTO: Impegno di spesa e affidamento della prestazione di servizio per un intervento di manutenzione straordinaria sulla caldaia della centrale termica del bocciodromo comunale di Piazza della Libertà e di autocertificazione (biennale) dell'impianto termico: ditta RIELLO di Virgulti e Gregori di Ascoli Piceno.

L'anno duemiladiciassette il giorno quattordici del mese di novembre

IL RESPONSABILE

Vista la legge 7.8.1990, n.241;

Visto il vigente regolamento comunale sull'ordinamento generale degli Uffici e dei Servizi;

Visto lo statuto Comunale ed il vigente regolamento comunale di contabilità ;

Visto il Testo Unico delle leggi sull'ordinamento degli Enti Locali - D.Lgs. 18.8.2000, n. 267;

PREMESSE:

-RAVVISATA la necessità di procedere ad acquisire una prestazione di servizio per la manutenzione straordinaria sulla caldaia della centrale termica del bocciodromo comunale sito in Piazza della Libertà, ivi compreso il rilascio dell'autocertificazione (biennale) dell'impianto termico, ai fini della verifica effettuata dalla Provincia di Ascoli Piceno sulla emissione dei fumi;

CONSIDERATO:

-che si tratta di "PRESTAZIONE DI SERVIZIO" che può essere conseguita - trattandosi di importo inferiore ai 40.000 euro - tramite affidamento diretto ai sensi dell'art. 36 del D.Lgs. 18/04/2016 nr. 50 e dell'art. 8 del Regolamento Comunale per l'affidamento e la realizzazione di lavori, forniture e servizi in economia, approvato con delibera di C.C. nr. 19 del 31/03/2011, modificata con delibera di C.C. nr. 14 del 27/02/2012;

-VISTA l'art. 23 - ter, comma 3 della legge 11 Ago. 2014 nr. 114 (di conversione - con modifiche - del D.L. 24/Giu. 2014 nr. 90), come modificato dal comma 501 della legge 28/12/2015 che ha previsto che *"i Comuni possono procedere automaticamente per gli acquisti di beni, servizi e lavori di valore inferiore a 40.000 €"*, senza quindi ricorrere alla Centrale Unica di Committenza costituita da questo Comune in sede di Unione dei Comuni "Vallata del Tronto", e che la spesa prevista è inferiore al tetto di 1.000 euro, ragione per cui si può procedere al di fuori del M.E.P.A. o altro sistema di acquisizione similare;

-INTERPELLATA la ditta RIELLO di Virgulti e Gregori con sede in Ascoli Piceno - Corso Vittorio Emanuele nrr. 5/57, esperta del settore e che da tempo collabora fattivamente con questo Comune, sempre avendo dato buona prova di sè in quanto a qualità del lavoro e tempestività degli interventi effettuati;

-QUANTIFICATO in € 100,00 +IVA 22% l'importo per l'intervento di manutenzione straordinaria sulla caldaia, e in € 56,00 (esente da IVA) l'importo per la certificazione biennale dell'impianto termico, quindi per un totale complessivo di € 178,00;

-CONSIDERATO che la ditta in questione si è dichiarata disponibile ad effettuare gli interventi indicati ai prezzi sopra quantificati;

-DATO ATTO che la complessiva somma di euro 178,00 necessaria per il pagamento dell'intervento e dell'autocertificazione sopra descritti è disponibile al capitolo nr. 566 del corrente bilancio di esercizio di questo Ente;

-VERIFICATO che la ditta è in regola con l'assolvimento degli obblighi di versamento dei contributi assicurativi stabiliti dalle vigenti disposizioni (art. 2 del D.L. nr. 210/02 convertito in legge nr. 266/02) come dimostrato al Documento Unico di Regolarità Contributiva (DURC);

-ACCERTATO che sulla pratica in oggetto non sussistono - ai sensi degli Art. 6 e 7 del D.P.R. 16/04/2013, nr. 62 "Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell'articolo 54 del decreto legislativo 30/03/2001, nr. 165" - situazioni di conflitto di interessi di qualsiasi natura, anche potenziale, con interessi personali, dei conviventi, di parenti, di affini entro il secondo grado;

-ATTESTATO, in merito al presente atto, il rispetto degli obblighi di cui all'art. 8 del citato Regolamento di cui al DPR 62/2013 in materia di "Prevenzione della corruzione" e dell'art. 9 in materia di "Trasparenza e tracciabilità";

-DATTO ATTO che il presente provvedimento viene da me emesso quale titolo della posizione organizzativa dell'Area Tecnica, conferita con Decreto del Commissario Prefettizio nr. 210 del 5/Settembre/2017;

-VISTO il Decreto Legislativo 18/08/2000 nr. 267 e successive modifiche ed integrazioni di approvazione del Testo Unico sull'Ordinamento degli Enti locali;

-VISTO il vigente Statuto Comunale,

DETERMINA

-di **IMPEGNARE** la somma complessiva di € 178,00 - comprensiva di IVA al 22% applicata solamente sull'importo di euro 100 relativo all'intervento di manutenzione - al capitolo nr. 566 del corrente bilancio di esercizio di questo Ente per il pagamento del servizio di manutenzione straordinaria sulla caldaia della centrale termica del bocciodromo comunale sito in Piazza della Libertà e del dell'autocertificazione (biennale) dell'impianto termico del medesimo edificio;

-di **AFFIDARE** alla ditta "RIELLO di Virgulti e Gregori", con sede in Ascoli Piceno, Corso Vittorio Emanuele 55/57, per i motivi esposti in premessa, il servizio in questione;

-di **LIQUIDARE** la spesa di Euro 178,00 alla ditta affidataria degli interventi in oggetto con separato atto di questo ufficio, previa emissione di regolare fattura.

cig: **ZDE20C3F92**

Il Responsabile dell'Area
F.to Dott.Ing TOMMASO CAVEZZI

Si appone il visto di regolarità contabile attestante la copertura finanziaria della presente determinazione, che pertanto, in data odierna diviene esecutiva.

Li 21-11-2017

Il Responsabile dell'Area Finanziaria
F.to Dott.ssa MONICA CACCIAMANI

ATTESTATO DI PUBBLICAZIONE

Della suesesa determinazione viene iniziata oggi la pubblicazione all'Albo Pretorio on-line per 15 giorni consecutivi dal 22-11-2017 al 07-12-2017.

Li 22-11-2017

Il Responsabile Area Amministrativa
F.to Dott.ssa Rita Cherubini

Si attesta che la presente è copia conforme all'originale per uso amministrativo.

Il Responsabile dell'Area
Dott.Ing TOMMASO CAVEZZI