

DETERMINAZIONE N. 58 del 18/11/2021

DETERMINA A CONTRARRE AFFIDAMENTO DIRETTO SOTTO SOGLIA EX ART. 36, C. 2, LETT. A) DEL D.LGS. 50/2016

Indagine fibre amianto aerodisperse C.I.G. ZE533F9F04

IL DIRETTORE

DATO ATTO

- che il Comune di Pioltello ha commissionato una specifica analisi dei materiali costituenti la pavimentazione dell'edificio sito in via alla stazione n. 22 in Pioltello, sede del Centro Politiche Giovanili, e che l'esito di tale analisi evidenzia l'uso di materiali tipo "vinil amianto" risalenti agli anni '60 e contenenti percentuali imprecisate di fibre di amianto;
- che l'articolo 249 (valutazione del rischio) del D.Lgs 81/08 prevede che il Datore di lavoro valuti i rischi, dovuti alla polvere proveniente dall'amianto e dai materiali contenenti amianto, al fine di stabilire la natura e il grado dell'esposizione e le misure preventive e protettive da attuare.
- che è stato richiesto un preventivo alla ditta Silea SRL, in quanto ente qualificato dal Ministero della Salute per le analisi amianto (DM 14/05/1966), per l'esecuzione dell'indagine di amianto aerodisperse della struttura di via alla stazione 22;
- che la ditta Silea SRL ha presentato un preventivo di € 1345,00 per le analisi in oggetto;
- che gli importi economici dei contratti trovano copertura nelle risorse ordinarie di bilancio e previste nel budget triennale approvato con delibera del C.d.A. n. 09/2020;
- che per l'affidamento in oggetto è stato richiesto il CIG n. ZE533F9F04

VISTO

- il D.Lgs 50/2016 recante l'attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2012/24/UE e 2014/25/UE (...) per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture, pubblicato in Gazzetta Ufficiale suppl. ord. del 19 aprile 2016, n.91; in particolare al comma 6 dell'art. 36 che prevede la facoltà e non l'obbligo, per le procedure sotto soglia comunitaria, di fare ricorso al mercato elettronico (*"Per lo svolgimento delle procedure di cui al presente articolo le stazioni appaltanti possono procedere attraverso un mercato elettronico che consenta acquisti telematici basati su un sistema che attua procedure di scelta del contraente interamente gestite per via elettronica"*);
- quanto riportato al co. 450 dell'art. 1 L. 296/06, che prevede l'obbligo di ricorso al mercato elettronico *"per le amministrazioni pubbliche di cui all'articolo 1 del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165"*, tra le quali non sono annoverati gli enti pubblici economici;
- la legge 28 dicembre 2015, n. 208 (Legge di stabilità 2016) all'art. 1 c. 502 con riferimento al venir meno dell'obbligo di approvvigionamento telematico introdotto dalla Spending Review del 2012 per gli acquisti di importo inferiore ai 1.000 €;



- le Linee Guida Anac n. 4. di attuazione del D. lgs. 18 Aprile 2016, n. 50, in base alle quali - al punto 3.3.4 - si specifica che per acquisti di modico valore, ad esempio inferiori a 1.000 €, la motivazione dell'affidamento in economia può essere espressa in forma sintetica;
- l'art. 3 della legge 136/2010, in tema di tracciabilità dei flussi finanziari;
- la normativa in materia di trasparenza ed in particolare gli obblighi di pubblicazione, ai sensi dell'art. 29 del D. Lgs. 50/2016, dell'art. 1 co. 32 L. 190/2012, all'art 37 D.lgs 33/2013;
- il Regolamento aziendale in materia di acquisti

DETERMINA

- di affidare l'indagine in oggetto alla ditta Silea SRL sede legale Piazzale V. Gambara 7/20 Milano PI 11634000159
- di impegnare per detta fornitura un importo 1345,00 + IVA a valere sull'esercizio 2021;
- di liquidare quanto dovuto, all'esito dell'indagine e a presentazione di fattura, nei limiti dell'impegno assunto;
- che la società affidataria sarà tenuta ad assolvere a tutti gli obblighi di tracciabilità previsti dalla Legge 13 agosto 2010, n. 136 "Piano straordinario contro le mafie, nonché delega al Governo in materia di normativa antimafia";
- di pubblicare la presente determinazione alla sezione "Amministrazione Trasparente – Bandi di gara e contratti" del sito web istituzionale

Pioltello, il giorno 18/11/2021

Il Direttore

Ing. Claudio Bonassi