


Determinazione
IL DIRIGENTE DELLA DIREZIONE PATRIMONIO IMMOBILIARE

Oggetto: Fornitura di kit di ricambio di sensori di rivelazione gas / infrarosso per laboratori "Povo2", via Sommarive, Trento. Determina a contrarre. CIG 8288009962.

IL DIRIGENTE

Premesso che:

l'edificio denominato "Polo Fabio Ferrari blocco 2" ospita laboratori afferenti al Dipartimento di Ingegneria Industriale ed al Dipartimento di Biologia Cellulare, Computazionale ed Integrata, serviti da impianti gas a rete, alcuni dei quali comportano potenziali pericoli per gli utenti;

l'edificio in parola è servito da un impianto di rilevazione ed allarme gas, i cui componenti attivi (sensori di rilevazione) hanno manifestato negli ultimi mesi anomalie di funzionamento dovute alla obsolescenza degli stessi, che rendono inaffidabili i segnali di allarme inviati alla centrale di rilevamento;

si rende necessario pertanto procedere all'acquisto di diverse tipologie di kit di ricambio dei sensori di rivelazione gas / infrarosso destinati ai laboratori "Povo2";

al fine di assicurare la piena compatibilità dei sensori alle apparecchiature degli impianti già esistenti, si ritiene cautelativamente e motivatamente di optare per la sostituzione degli attuali con nuovi prodotti della medesima marca e modello, così da poter ragionevolmente escludere criticità o malfunzionamenti dovuti alla possibile coesistenza di apparecchiature realizzate con diverse tecnologie e differenti tarature; segue prospetto riepilogativo con indicazione di specifico codice identificativo:

Id	Descrizione	Marca	Codice	Quantità
1	Kit ricambio per riv. gas tossici	Sensitron	IT2:KX131CO	14
2	Kit ricambio per riv. gas esplosivi	Sensitron	IT2:KX281VB	30
3	Kit ricambio per riv. gas tossici	Sensitron	IT2:KX282O2	132
4	Kit ricambio per riv. infrarosso C2455CO2	Sensitron	IT2:KX2651CO2	65

la stima di spesa ammonta complessivamente ad € 83.727,50 (IVA esclusa) e prevede la sola fornitura da parte dell'aggiudicatario, giacché per l'installazione Unitrn intende avvalersi di altro soggetto qualificato;

i sensori vengono prodotti esclusivamente su ordinazione, in considerazione della limitata e predeterminata durata di vita degli stessi e pertanto i tempi di fornitura risultano vincolati per tutti i distributori dalla capacità del produttore di immetterli sul mercato;

l'art. 21 c. 5 della L.P. 23/1990 disciplina il confronto concorrenziale da espletare per la fornitura in oggetto;

relativamente al criterio di aggiudicazione della commessa, disciplinato dall'art. 16 della L.P. 2/2016, preso atto che la fornitura si caratterizza per condizioni definite dal mercato e considerata l'inutilità di ricorrere al criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa - dato che non è possibile effettuare una comparazione qualità-prezzo tra prodotti similari presenti sul mercato e neppure un efficace confronto sui tempi di fornitura -, si procederà mediante massimo ribasso;

considerato, inoltre, che per gli affidamenti di importo superiore a € 5.000,00 è necessario ricorrere alle procedure previste dal mercato elettronico ex art. 36ter 1 c. 6 L.P. 23/1990, si esperirà la procedura sul portale Mercurio;

ai fini dell'applicazione del principio sulla rotazione degli incarichi, si evidenzia che la prestazione in oggetto rientra nelle "forniture di strumenti di misurazione, controllo, prova e navigazione" di cui all'allegato della deliberazione di giunta provinciale n. 307 del 13.03.2020;

ottenuto da ANAC il codice CIG 8288009962;

predisposto lo schema di lettera d'invito funzionale all'espletamento della procedura d'appalto; evidenziato che il sottoscritto riveste il ruolo di responsabile unico del procedimento.

Tutto ciò premesso:

- visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Trento emanato con Decreto Rettorale n. 167 di data 23 aprile 2012;
- visto il Regolamento di Ateneo per la finanza e la contabilità emanato con D.R. n. 159 di data 22 febbraio 2016;
- vista la L.P. 2/2016;
- vista la L.P. 23/1990;
- visto il bilancio di previsione per l'esercizio finanziario in corso;

DETERMINA

- di procedere con l'incarico di fornitura dei kit di ricambio dei sensori di rivelazione gas / infrarosso destinati ai laboratori "Povo2", come da prospetto riportato in premessa, dando atto che la spesa complessiva stimata ammonta ad € 83.727,50 (IVA esclusa) e che la procedura d'appalto verrà espletata secondo schema di lettera d'invito allegata, acquisita agli atti, che prevede un confronto concorrenziale ai sensi dell'art. 21 c. 5 della L.P. 23/1990, con aggiudicazione mediante criterio del prezzo più basso ed offerta a prezzi unitari;
- di imputare il costo complessivo di € 102.147,55 (€ 83.727,50 + € 18.420,05 per IVA 22%) sull'ordine interno 61500058 - Polo Scientifico, di competenza del Centro Gestionale A60 - Direzione Patrimonio Immobiliare, dell'esercizio finanziario 2020 che presenta la necessaria disponibilità.

Il Dirigente
arch. Giancarlo Buiatti

Documento firmato digitalmente (ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa)