Tel. 06 98 9581



Area Risorse Umane e Organizzazione Direzione Risorse Umane Ufficio Sicurezza sul lavoro

PROT. N. 1591607 DEL 26 /03 /2020

Progetto tecnico ai sensi art. 23 comma 15 d.lgs. N. 50/2016

AFFIDAMENTO FORNITURA DOSIMETRI PER RIVELAZIONE RADON, COMPRENSIVO DELL'ANALISI E PRODUZIONE DEL CERTIFICATO



## Sommario

Son	nmario	2
1.	Premessa	3
2.	Fabbisogno	3
3.	Considerazioni sulla procedura acquisitiva da espletare	3
4.	Aggiudicazione	3
5.	Definizione della Base d'Asta e Durata	4
6.	Procedura Acquisitiva	4
7.	Suddivisione in lotti	4
8.	Requisiti per la partecipazione	4
9.	Indicazione per la stesura dei documenti inerenti la sicurezza	4
10.	Garanzie	5
11.	Penali	5
12.	Clausola sociale	5
13.	Modalità di fatturazione	5



#### 1. Premessa

Il D.lgs. 81/08, all'art. 28, prevede che il Datore di Lavoro valuti "tutti i rischi" per la salute e sicurezza dei lavoratori.

Il gas radon è un elemento chimico radioattivo, inodore, incolore ed insapore, e rappresenta per l'uomo la più importante fonte di radiazioni ionizzanti di origine naturale.

Per effettuare la valutazione del rischio Radon si procede alla misura delle concentrazioni di tale gas nell'ambiente di lavoro mediante metodi che si basano sull'utilizzo di dosimetri passivi.

L'acquisizione dei prodotti avverrà nel rispetto della Legge di Bilancio 2020 n. 160/2019 relativamente al contenimento delle spese.

## 2. Fabbisogno

Al fine di effettuare la valutazione del rischio radon per le sedi AdeR che, come previsto dalla normativa vigente, necessitano di tale valutazione si rende necessario procedere all'acquisto di:

- n° 250 dosimetri a tracce nucleari CR-39;
- analisi e produzione del certificato redatto da laboratorio accreditato dei nº 250 dosimetri.

# 3. Considerazioni sulla procedura acquisitiva da espletare

Si propone l'esperimento di una procedura sotto soglia ai sensi dell'ex art. 36 comma 2, lettera a) da espletarsi secondo "Regolamento per le acquisizioni di forniture e servizi di importo inferiore alla soglia comunitaria punto 6.2 Affidamento diretto" per il tramite di RDO del MEPA da destinarsi a tutti gli operatori economici che risultano iscritti al bando MEPA "Beni", nella categoria "Strumenti e materiale da laboratorio", (CPV 90715000-2).

# 4. Aggiudicazione

Trattandosi di prodotti con caratteristiche standardizzate, l'aggiudicazione avverrà sulla base del minor prezzo, ai sensi dell'art.95, comma 4, lett.b), del D.Lgs. nr. 50/2016.



## 5. Definizione della Base d'Asta e Durata

Da una ricerca effettuata sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA), è stato possibile individuare una serie di operatori in grado di offrire tali beni nella categoria merceologica "Strumenti e materiale da laboratorio".

NOME COMMERCIALE	PREZZO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	тот	
Dosimetro a tracce nucleari CR-39 comprensivo servizio di analisi e certificato	18,00	pezzo	250	4.500,00	
TOTALE					

L'importo complessivoda porre a Base D'Asta è stimato in € 4.500,00 oltre IVA, determinato da una stima dei prezzi di prodotti similari presenti in Mepa.

Il valore dell'appalto è pertanto pari a 4.500,00 € cui si aggiunge l'IVA indetraibile per l'Ente pari ad € 49,50 (5% del valore dell'appalto) per determinare gli oneri complessivi della procedura acquisitiva.

Il pro rata di detrazione dell'IVA per l'Ente è indicato in base al dato definitivo per l'Ente del 2018. La percentuale potrebbe variare negli anni seguenti.

# 6. Procedura Acquisitiva

Si propone l'esperimento di una procedura sotto soglia ai sensi dell'ex art. 36 comma 2, lettera a) da espletarsi secondo "Regolamento per le acquisizioni di forniture e servizi di importo inferiore alla soglia comunitaria punto 6.2 Affidamento diretto" per il tramite di RDO Mepa.

## 7. Suddivisione in lotti

In considerazione della tipologia e della natura del bene da acquistare, si ritiene opportuno anche per questioni di gestione nella distribuzione di non suddividere la procedura in più lotti.

# 8. Requisiti per la partecipazione

Ai fini della partecipazione è richiesto il possesso dei requisiti di ordine generale di cui all'art. 80 del D. Lgs. 50/2016 e l'insussistenza delle condizioni di esclusione di cui all'art. 53 co 16-ter del D.lgs. 165/200.

## 9. Indicazione per la stesura dei documenti inerenti la



### sicurezza

In considerazione della tipologia dell'affidamento, ai sensi dell'art. 26 c. 3 bis del D. Lgs. n. 81/2008 e s.m.i. e della determinazione dell'ANAC nr. 3 del 05/03/2008, si esclude la predisposizione del DUVRI; i costi per oneri della sicurezza per rischi interferenziali sono pari a € 0,00.

### 10. Garanzie

Conformemente al vigente "Regolamento per le acquisizioni di forniture e servizi di importo inferiore alla soglia comunitaria punto 9.2" si ritiene di non richiedere alcuna cauzione definitiva visto l'importo ridotto del contratto. Il soggetto aggiudicatario dovrà possedere una copertura assicurativa per la RC come previsto al paragrafo 9.4 del Regolamento acquisti sotto soglia.

#### 11. Penali

Per quanto riguarda le penali si rimanda al Capitolato Tecnico.

#### 12. Clausola sociale

Trattandosi di fornitura, non si applica la disciplina di cui all'art. 50 del D.lgs. n. 50/2016.

### 13. Modalità di fatturazione

La fatturazione del corrispettivo dovrà avvenire in due soluzioni:

- 70% del corrispettivo alla consegna di nº 250 dosimetri;
- 30% del corrispettivo al termine di 12 mesi dalla consegna dei dosimetri. La fatturazione dovrà avvenire nei termini di legge stabiliti dal DPR 633/72 previa rilascio della regolare esecuzione.

Il Responsabile del procedimento Valerio Saccucci Firmato digitalmente

Allegati:

A. Capitolato Tecnico