



Direzione Regionale del Piemonte

Settore Gestione Risorse
Ufficio Risorse Materiali

Oggetto: Procedura negoziata tramite RDO MEPA per l'affidamento del servizio di collaudo e revisione decennale di n. 143 bombole da 140 lt., contenenti NAF S125 e gas inerte, a servizio dell'impianto di rivelazione e spegnimento automatico degli incendi presso gli archivi dell'immobile FIP di strada Antica di Collegno 259 - Torino - determina a contrarre.

Vista la richiesta RDA TO170100/43 del 26/11/2019, prot. 2019/80567 formulata dall'Agenzia delle Entrate, Sezione di Assistenza Multicanale di Torino, per il servizio in oggetto;

Vista la procedura di affidamento diretto avviata con determina del 29/05/2020, prot. int. n. 2020/817;

Dato atto che in esecuzione della predetta determinazione è stata avviata la RDO MEPA n. 2562610 invitando cinque ditte del settore altamente specializzate ed iscritte nel bando SERVIZI - *Servizi agli impianti - manutenzione e riparazione – impianti antincendio*;

Vista la determina del 09/09/2020, prot. int. n. 2020/1281, mediante la quale, a seguito delle mutate disposizioni normative che disciplinano la modalità di svolgimento del servizio, è stata revocata la procedura RDO MEPA n. 2562610;

Considerato che la verifica degli impianti antincendio e quindi la valutazione del rischio incendi è un obbligo a cui devono assolvere tutti i datori di lavoro di qualsiasi tipologia di azienda si tratti, così come previsto dal DPR 151/2011;

Valutato che il servizio in oggetto rientra tra quelli previsti per la tutela della sicurezza e salute dei lavoratori;

Considerato che l'art. 1, c. 2, lett. b), del D.L. 76/2020 prevede l'affidamento dei servizi di importo pari e superiore ad € 75.000,00 ed inferiore alla soglia comunitaria, mediante procedura negoziata, senza bando, di cui all'art. 63 del d.lgs. n. 50/2016, previa consultazione di almeno cinque operatori economici, ove esistenti;

Ad oggi non sono presenti Convenzioni Consip attive per il servizio in oggetto;

Visto il M.I.P, scheda B.b.3;

Dato atto della copertura di budget;

si determina

di effettuare una procedura negoziata mediante RDO sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione per l'affidamento del servizio in oggetto invitando le stesse 5 ditte del settore invitate con RDO MEPA n. 2562610.

La descrizione del servizio da effettuare è contenuta nel Capitolato d'Appalto e negli altri documenti di gara.

Il collaudo delle bombole dovrà essere effettuato entro 100 giorni dalla data indicata dal RUP successivamente alla stipula del contratto.

Le modalità di partecipazione alla gara saranno indicate nel disciplinare.

L'affidamento del servizio avverrà con il criterio del minor prezzo offerto per l'intervento a corpo, ai sensi degli artt. 95 e 36, c. 9 bis, del D. Lgs. 50/2016 s.m.i..

Il ricorso al criterio del prezzo più basso è giustificato dal fatto che il servizio in oggetto è strettamente vincolato a precisi ed inderogabili standard tecnici ed ha pertanto caratteristiche standardizzate, inoltre non rientra tra quelli ad alta intensità di manodopera poiché il costo per la manodopera incide, sull'importo totale del contratto, in misura inferiore rispetto agli altri costi relativi al trasporto, al reintegro del gas, alla sostituzione delle valvole e delle manichette ed alla strumentazione impiegata.

La base d'asta è di € 213.224,60, a cui si aggiungono € 765,40 di oneri di sicurezza non soggetti a ribasso, il tutto IVA esclusa.

Il contratto sarà stipulato con scrittura privata in forma elettronica sul MEPA.

Si nomina come Responsabile Unico del Procedimento e Direttore Esecutivo del Contratto l'arch. Gianfranco Pedrelli.

Si nomina collaboratore per la predisposizione ed il controllo della procedura amministrativa il dott. Giovanni Torassa.

Si nomina punto ordinante MEPA l'ing. Giorgio Giordanella, Capo Ufficio Risorse Materiali della Direzione Regionale del Piemonte, e si delega lo stesso alla sottoscrizione del contratto e di tutti gli atti inerenti la procedura aventi valenza esterna non di competenza del RUP.

IL DIRETTORE REGIONALE

Maria Pia Protano

(firmato digitalmente)