

AZIENDA OSPEDALIERA S. CROCE E CARLE - CUNEO

Ente di rilievo nazionale e di alta specializzazione D.P.C.M. 23.4.1993

DETERMINA 16/2020 PA/pf

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE S.C. TECNICO

Cuneo, lì 03/02/2020

N. 122-2020

del registro determinazioni

OGGETTO: SERVIZIO DI MANUTENZIONE E VERIFICA DEGLI IMPIANTI DI RILEVAZIONE INCENDIO E FUGHE DI GAS - DETERMINAZIONE A CONTRARRE AI SENSI DELL'ART. 32 DEL D. L.VO N. 50/2016.

In data 3 febbraio 2020 presso la sede amministrativa dell'Azienda Ospedaliera S.Croce e Carle – in Cuneo, corso C. Brunet n.19/A,

IL DIRIGENTE DELLA S.C. TECNICO

Vista la Deliberazione di Giunta Regionale n.19-6938 del 29 maggio 2018 ad oggetto: “ASO S.Croce e Carle di Cuneo. Nomina Direttore Generale”;

Vista la deliberazione n. 92 del 9/3/2017 riguardante la regolamentazione interna per l'adozione degli atti e provvedimenti dei responsabili dei servizi;

- Premesso che, ai sensi dell'art. 32, commi 1 e 2, del D. L.vo 18.04.2016, n. 50 e s.m.i. (Codice), le procedure di affidamento dei contratti pubblici hanno luogo nel rispetto degli atti di programmazione della stazioni appaltanti le quali, prima dell'avvio delle procedure, determinano di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;
- Rilevato che occorre procedere all'affidamento del servizio di manutenzione e verifica degli impianti di rilevazione incendio e fughe di gas, previsto nel programma 2020/2021

degli acquisti di beni e servizi, adottato con deliberazione del Direttore Generale n. 598-2019 del 27.12.2019 e approvato con deliberazione del Direttore Generale n. 604-2019 del 30.12.2019;

- Ricordato che, nel citato programma biennale, al servizio in oggetto sono stati assegnati i seguenti codici:
 - Codice Unico Intervento (CUI): S01127900049201900047;
 - CPV: 50413100-4 (Servizi di riparazione e manutenzione di attrezzature di rilevamento di gas);
- Atteso che il costo totale è stimato nell'importo massimo di € 252.000,00 così come ripartito nel seguente quadro economico, predisposto dalla S.C. Tecnico:

	<i>Descrizione</i>	<i>Euro</i>
A	Servizio (IVA e oneri di sicurezza esclusi)	205.000,00
B	Oneri della sicurezza da interferenze non soggetti a ribasso (IVA esclusa)	800,00
C	<i>totale (A+B)</i>	<i>205.800,00</i>
D	Contributo ANAC, imprevisti e arrotondamenti	924,00
E	IVA 22% su C	45.276,00
F	<i>Spesa complessiva prevista</i>	<i>252.000,00</i>

- Considerato che, ai sensi dell'art.36, comma 2, lett. b), del Codice, per il servizio in oggetto è possibile ricorrere all'affidamento diretto, previa valutazione di almeno cinque operatori economici, individuati sulla base di indagini di mercato o tramite elenchi di operatori economici, nel rispetto di un criterio di rotazione degli inviti e con l'indicazione dei soggetti invitati nell'avviso sui risultati della procedura;
- Visto il comma 6 del citato art. 36 del Codice, che dispone:
<<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. Il Ministero dell'economia e delle finanze, avvalendosi di CONSIP S.p.A., mette a disposizione delle stazioni appaltanti il mercato elettronico delle pubbliche amministrazioni>>;
- Visto, altresì, l'art. 1, comma 450, della legge 27.12.2006, n. 296, come modificato dall'art. 1, comma 130, della legge 30.12.2018, n. 145, ai sensi del quale per gli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 5.000,00 Euro e inferiore alla soglia comunitaria, le pubbliche amministrazioni sono tenute a fare ricorso al mercato elettronico;
- Tenuto conto delle Linee Guida n. 4 approvate dal Consiglio ANAC con delibera n. 1097 del 26.10.2016, aggiornate con delibera n.636 del 10.07.2019, tuttora applicabili sino all'adozione del regolamento di cui ex art.216, comma 27-octies, del Codice, che stabiliscono, tra l'altro, al paragrafo 3 – capoverso 3.6:

<<la rotazione non si applica laddove il nuovo affidamento avvenga tramite procedure ordinarie o comunque aperte al mercato, nelle quali la stazione appaltante, in virtù di regole prestabilite dal Codice dei contratti pubblici ovvero dalla stessa in caso di indagini di mercato o consultazione di elenchi, non operi alcuna limitazione in ordine al numero di operatori economici tra i quali effettuare la selezione>>;

- Ritenuto di dover ricorrere al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA) attraverso il portale www.acquistinretepa.it, nella forma della Richiesta di Offerta (RDO) Aperta a qualsiasi operatore economico abilitato al bando <<Servizi>>, categoria merceologica: <<Servizi agli impianti (manutenzione e riparazione), sottocategoria merceologica: Impianti elettrici e speciali >>;
- Precisato che potranno partecipare anche imprese non ancora abilitate al MePA al momento della pubblicazione della RDO, ma che acquisiscono la necessaria abilitazione alla categoria oggetto della RDO, per presentare la propria offerta entro il termine perentorio di scadenza;
- Considerato che la migliore offerta è selezionata con il criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art.36, comma 9-bis e dell'art.95, comma 4, del Codice, con applicazione dell'esclusione automatica di cui all'art. 97, comma 8, del citato Codice;
- Visto l'art.31, comma 1, del Codice, per cui la sostituzione del R.U.P. individuato nella programmazione di cui all'art.21, comma 1, del Codice, non comporta modifiche alla stessa;
- Ritenuto, per motivi organizzativi interni alla struttura aziendale interessata, di individuare, in sostituzione del R.U.P. indicato nel suddetto programma, il Dott. Ing. Giuseppe STUMPO, Ingegnere Dirigente della S.C. Tecnico quale Responsabile Unico del Procedimento;
- Ritenuto, altresì, di affidare, nell'ambito del personale dipendente della S.C. Tecnico, l'incarico di Direttore dell'esecuzione del servizio al P.I. Bruno ROSSO, Collaboratore Tecnico Professionale della S.C. Tecnico;
- Constatato che l'adozione del presente provvedimento compete al Dirigente della S.C. Tecnico per il combinato disposto degli artt. 4, 16 e 17 del D.Lgs. 30.03.2001 n.165 e delle disposizioni regolamentari di cui all'atto aziendale;
- Ricordato che il presente provvedimento rientra nel budget di spesa della S.C. Tecnico;

D E T E R M I N A

- 1) Di contrarre l'affidamento del servizio di manutenzione e verifica degli impianti di rilevazione incendio e fughe gas, mediante la procedura negoziata di cui all'art. 36, comma

2, lett. b), del D. L.vo n. 50/2016 e s.m.i. per il costo complessivo stimato in € 252.000,00 così come dettagliato nel quadro economico e secondo i criteri riportati in premessa.

- 2) Di nominare Responsabile Unico del Procedimento il Dott. Ing. Giuseppe STUMPO, Ingegnere Dirigente e Direttore dell'esecuzione del servizio il P.I. Bruno ROSSO, Collaboratore Tecnico Professionale della S.C. Tecnico.
- 3) Di demandare al Responsabile Unico del Procedimento la predisposizione della documentazione tecnico-amministrativa per l'espletamento della gara di affidamento del servizio, per la durata di 24 mesi e per l'importo a base di gara pari ad € 205.800,00 oneri della sicurezza compresi non soggetti a ribasso, IVA esclusa, nella forma della RDO Aperta sulla piattaforma MePA.
- 4) Di pubblicare, ai sensi dell'art. 29, commi 1 e 2, del Codice, il riepilogo della RDO Aperta, generato direttamente da MePA, sul profilo della Committente nella sezione <<Amministrazione Trasparente>>, sotto-sezione <<Bandi di gara e contratti>>, <<Lavori e servizi S.C. Tecnico>> e sull'Osservatorio dei contratti pubblici della Regione Piemonte.
- 5) Di dare atto che il costo complessivo, previsto in € 252.000,00 IVA e spese tecniche comprese, trova collocazione al conto 3.10.02.01 "Manutenzione ordinaria in appalto immobili e loro pertinenze" per € 84.000,00 all'Esercizio 2020, per € 120.000,00 all'Esercizio 2021 ed € 48.000,00 all'Esercizio 2022.
- 6) Di trasmettere copia del presente provvedimento al Collegio Sindacale e al Direttore Generale.

LA DIRIGENTE DELLA S.C. TECNICO
(Dott. Ing. Paola Maria ARNEODO)