



DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

N. 351

del 06/05/2021

nominato con D.P.G.R.V. n. 31 del 26 febbraio 2021,
coadiuvato da:

DIRETTORE SCIENTIFICO F.F., prof. Pierfranco Conte _____

DIRETTORE SANITARIO, dr.ssa Anna Maria Saieva _____

DIRETTORE AMMINISTRATIVO, dr. Francesco Favretti _____

OGGETTO: Delibera a contrarre e affidare del servizio di manutenzione full-risk per la gestione dei reflui radioattivi presso le sedi di Terapia Radiometabolica e di Medicina Nucleare dell'Istituto Oncologico Veneto di Padova per la durata di 12 mesi. Comm. IOV1289-01 - CIG ZCF318630C.

Note trasparenza: con il presente provvedimento si dispone di contrarre e affidare, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lettera a) del D.lgs. 76/2020 convertito con modifiche in Legge 120/2020, in deroga all'art. 36, comma 2, lettera a) del D.lgs. 50/2016 e smi; il servizio di manutenzione full-risk per la gestione dei reflui radioattivi presso le sedi di Terapia Radiometabolica e di Medicina Nucleare dell'Istituto Oncologico Veneto di Padova per 12 mesi, comm. IOV1289-01 - CIG ZCF318630C.

Il Dirigente Responsabile dell'UOS Servizi Tecnici e Patrimoniali, attestata la regolare istruttoria della pratica del RUP, come sotto nominato, anche in relazione alla sua compatibilità con la vigente legislazione statale e regionale e con i regolamenti interni in materia, riferisce quanto segue.

- l'edificio Radioterapia dell'Istituto Oncologico Veneto di Padova è dotato di un impianto deputato al deflusso, raccolta, deposito e decantazione dei reflui radioattivi provenienti dai servizi igienici del Reparto di Terapia Radiometabolica;
- il Presidio Ospedaliero Busonera dell'Istituto Oncologico Veneto è dotato di un impianto deputato al deflusso, raccolta, deposito e decantazione dei reflui radioattivi provenienti dai servizi igienici della Medicina Nucleare;
- tra le funzioni dei due impianti vi è quella di consentire il monitoraggio del decadimento degli isotopi radioattivi impiegati nelle attività diagnostiche e terapeutiche affinché, trascorso il tempo necessario, il livello radioattivo presente nei reflui si attesti a valori tali da poter essere smaltiti come rifiuti ordinari;
- il contratto per il servizio di manutenzione e gestione degli impianti sopra descritti, comprensivo della manutenzione preventiva e del servizio di pronto intervento in emergenza è prossimo alla scadenza;

ACCERTATO che:

- non è attivo alcun contratto in essere presso l'Istituto Oncologico Veneto che possa essere utilizzato per l'esecuzione del servizio in oggetto;
- non vi sono convenzioni CONSIP attive per la tipologia di servizio in parola, né convenzioni stipulate dal soggetto aggregatore regionale o altro soggetto aggregatore;
- non rientra tra i servizi di cui al DPCM 24 dicembre 2015;
- l'importo annuale del servizio in oggetto è ricompreso entro l'importo di €. 75.000,00;

RITENUTO di:

- affidare, al fine di garantire la continuità di esercizio delle attività sanitarie servite dagli impianti in argomento, il servizio di manutenzione e gestione degli stessi, comprensivo della manutenzione preventiva e del servizio di pronto intervento in emergenza, a società specializzata nella raccolta, misurazione, monitoraggio e trattamento di rifiuti pericolosi per mesi 12 a valere dal 01/05/2021;

DATO ATTO che:

- la gestione dei due impianti di monitoraggio del decadimento degli isotopi radioattivi avviene mediante l'impiego di uno specifico software della società "Anywhere Technology Srl" di Vedano Olona (VA);
- si è ritenuto di proporre l'affidamento al contraente uscente, in deroga al principio di rotazione, nell'interesse della stazione appaltante, per le seguenti motivazioni:
 - a) elevato grado di soddisfazione maturato a conclusione del precedente rapporto;
 - b) esecuzione a regola d'arte del servizio;
 - b) celerità e tempestività d'intervento;
 - c) professionalità e disponibilità nel fornire assistenza;
 - d) rispetto dei termini economici pattuiti;
 - e) infungibilità dei diritti di proprietà intellettuale del software di gestione del sistema di controllo dell'impianto dei reflui radioattivi;
- sulla base delle computazioni e dei costi storici, l'importo massimo presunto per il servizio in oggetto è stato quantificato in €. 31.635,00, di cui €. 1.135,00 per costi della sicurezza derivanti da interferenze non soggetti a ribasso oltre l'IVA di legge ed è stata altresì predisposta la documentazione tecnica per la richiesta di preventivo;
- è stata avviata, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lettera a) del D.lgs. 76/2020 convertito con modifiche in Legge 120/2020, in deroga all'art. 36, comma 2, lettera a) del D.lgs. 50/2016 e s.m.i., una procedura per l'affidamento diretto del servizio in parola, mediante richiesta di preventivo tramite piattaforma telematica SINTEL (ID 139533802 del 28/04/2021) alla ditta "Anywhere Technology Srl" di Vedano Olona (VA);
- la ditta "Anywhere Technology Srl" ha presentato il proprio miglior preventivo per il servizio in oggetto per un importo complessivo di €. 29.265,00 di cui €. 1.135,00 per oneri della sicurezza derivanti da interferenze non soggetti a ribasso oltre l'IVA di legge.
- il preventivo è stato valutato idoneo dal punto di vista tecnico dai servizi richiedenti, e congruo sotto il profilo economico dal RUP;

PRECISATO che:

- l'onere complessivo derivante dal presente provvedimento, pari ad €. 37.088,00 IVA al 22% compresa, è previsto a carico dei Bilanci Preventivi 2021-2022 sul conto di costo n. 40030103 "manutenzione e riparazione agli impianti e ai macchinari";

per quanto sopra esposto, Il Dirigente dell'UOS servizi tecnici e patrimoniali, propone di:

1. affidare, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera a), del D.L. 76/2020, come convertito con L. 120/2020, il servizio di manutenzione full-risk per la gestione dei reflui radioattivi presso le sedi di Terapia Radiometabolica e di Medicina Nucleare dell'Istituto Oncologico Veneto di Padova, per la durata di 12 mesi a valere dal 01/05/2021, alla ditta "Anywhere Technology Srl" di Veduggio (VA) per un importo di €. 29.265,00, oltre a €. 1.135,00 per oneri speciali costi della sicurezza derivanti da interferenze non soggetti a ribasso, ovvero per complessivi €. 30.400,00 + €. 6.688,00 IVA 22%, ovvero, €. 37.088,00 IVA di legge inclusa;
2. nominare Responsabile Unico del Procedimento l'arch. Michele Fioravanti della UOS Servizi Tecnici e Patrimoniali;
3. nominare Direttore dell'Esecuzione del Contratto la Dr.ssa Marta Paiusco Direttore della UOC Fisica sanitaria;
4. delegare il Responsabile Unico del Procedimento alla firma di tutti gli atti istruttori e conseguenti all'esecuzione della presente deliberazione;
5. imputare l'onere complessivo derivante dal presente provvedimento, pari ad €. €. 37.088,00 IVA al 22% compresa, al conto di costo n. 40030103 "manutenzione e riparazione agli impianti e ai macchinari";
6. dichiarare il presente provvedimento immediatamente esecutivo.

IL DIRETTORE GENERALE

PRESO ATTO dell'attestazione del Dirigente della UOS Servizio Tecnico dell'avvenuta regolare istruttoria del procedimento anche in ordine alla compatibilità con la vigente legislazione regionale e nazionale;

RITENUTO di dover adottare in merito i provvedimenti necessari;

VISTO il D.lgs. 50 del 18.04.2016 e le linee guida attuative Anac n. 4 "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici", per le parti non derogate dalla normativa emergenziale;

VISTO il D.lgs. 76/2020 convertito con modifiche in Legge 120/2020;

VISTA la Legge Regionale del 22.12.2005, n° 26;

ACQUISITI i pareri favorevoli del Direttore Sanitario, del Direttore Amministrativo, del Direttore Scientifico f.f. per quanto di loro rispettiva competenza;

VISTO il D.P.G.R.V. n. 31 del 26 febbraio 2021;

DELIBERA

per le motivazioni esplicitate nelle premesse del presente atto, che qui si intendono integralmente riportate

1. affidare, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera a), del D.L. 76/2020, come convertito con L. 120/2020, il servizio di manutenzione full-risk per la gestione dei reflui radioattivi presso le sedi di Terapia Radiometabolica e di Medicina Nucleare dell'Istituto Oncologico Veneto di Padova, per la durata di 12 mesi a valere dal 01/05/2021, alla ditta "Anywhere Technology Srl" di Veduggio (VA) per un importo di €. 29.265,00, oltre a €1.135,00 per oneri speciali costi della sicurezza derivanti da interferenze non soggetti a ribasso, ovvero per complessivi € 30.400,00 + € 6.688,00 IVA 22%, ovvero, € 37.088,00 IVA di legge inclusa;
2. nominare Responsabile Unico del Procedimento l'arch. Michele Fioravanti della UOS servizi tecnici e patrimoniali;
3. nominare Direttore dell'Esecuzione del Contratto la Dr.ssa Marta Paiusco Direttore della UOC Fisica sanitaria;
4. delegare il Responsabile Unico del Procedimento alla firma di tutti gli atti istruttori e conseguenti all'esecuzione della presente deliberazione;
5. imputare l'onere complessivo derivante dal presente provvedimento, pari ad €. €. 37.088,00 IVA al 22% compresa, al conto di costo n. 40030103 "manutenzione e riparazione agli impianti e ai macchinari";
6. dichiarare il presente provvedimento immediatamente esecutivo;
7. pubblicare il presente provvedimento nell'Albo Pretorio on-line presente nel sito istituzionale di questa amministrazione e di provvedere agli obblighi di cui al D.lgs. n. 33/2013.

Il Direttore Generale
F.to – Dott.ssa Patrizia Benini –

ATTESTAZIONE DI PUBBLICAZIONE

La presente deliberazione

- ~ è stata pubblicata in copia all’Albo di questo Istituto Oncologico Veneto – I.R.C.C.S. per 15 giorni consecutivi dalla data di pubblicazione sull’albo online;
- ~ inviata in data odierna al Collegio Sindacale.

**Il Direttore
UOC Affari Generali**

Copia per uso amministrativo conforme all’originale, composta di n° _____ fogli.

Padova, li

**Il Direttore
UOC Affari Generali**