



DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

DELIBERA N. 578 DEL 08/07/2022

Il Direttore Generale dr.ssa Patrizia Benini
nominata con D.P.G.R.V. n. 31 del 26 febbraio 2021,

coadiuvato da:

DIRETTORE SCIENTIFICO prof. Vincenzo Bronte

DIRETTORE SANITARIO f.f. dr. Pierluigi Pilati

DIRETTORE AMMINISTRATIVO dr. Francesco Favretti

OGGETTO: AVVIO DI UNA PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DI UN BANDO DI GARA PER L’AFFIDAMENTO ALL’OPERATORE ECONOMICO ANYWHERE TECHNOLOGY S.R.L. DI UN CONTRATTO TRIENNALE PER IL SERVIZIO DI MANUTENZIONE FULL-RISK DELL’IMPIANTO DI TRATTAMENTO PER LA RACCOLTA DEI REFLUI RADIOATTIVI PRESSO LA UOS MEDICINA NUCLEARE DELL’ISTITUTO ONCOLOGICO VENETO DI PADOVA. COMM. IOV3029-01

Note per la Trasparenza: con il presente provvedimento si delibera l’avvio di una procedura negoziata, senza previa pubblicazione di un bando di gara, ai sensi dell’art. 63 comma 2 lett. b) del D. Lgs. 50/2016, da svolgersi tramite piattaforma telematica SINTEL, per l’affidamento all’operatore Anywhere Technology s.r.l. di un contratto triennale per il servizio di manutenzione full-risk dell’impianto di trattamento per la raccolta dei reflui radioattivi presso la UOS Medicina Nucleare dell’Istituto Oncologico Veneto I.R.C.C.S. di Padova. Comm. IOV3029-01.

Il Direttore dell'UOC **Provveditorato Economato e Gestione della Logistica**, responsabile del procedimento, attestata la regolare istruttoria della pratica anche in relazione alla sua compatibilità con la vigente legislazione statale e regionale e con i regolamenti interni in materia, riferisce quanto segue.

PREMESSO che:

- presso l'Ospedale Busonera dell'Istituto Oncologico Veneto I.R.C.C.S. è esistente e funzionante al piano seminterrato un impianto deputato al deflusso, raccolta, deposito e decantazione dei reflui radioattivi provenienti dai servizi igienici della Medicina Nucleare;
- una delle funzioni dell'impianto è quella di consentire il monitoraggio del decadimento degli isotopi radioattivi impiegati nelle attività diagnostiche e terapeutiche cui sono sottoposti i pazienti affinché, trascorso il tempo necessario, il livello radioattivo presente nei reflui si attesti a valori di legge e possano essere smaltiti come rifiuti ordinari;
- con D.D.G. n. 223 del 24.06.2013 è stato affidato il servizio di gestione in oggetto per la durata di cinque anni alla ditta Anywhere Technology s.r.l.;
- la gestione avviene mediante l'impiego di un software in dotazione all'impianto esistente basato sul linguaggio LabVIEW e tecnologia Microsoft SQL, realizzato ad-hoc dalla società "Anywhere Technology Srl" per l'Istituto Oncologico Veneto di Padova;
- il software di gestione dell'impianto di trattamento reflui radioattivi attualmente installato a servizio dell'UOS Medicina Nucleare dell'Istituto è:
 - a) prodotto e commercializzato dalla società "Anywhere Technology Srl";
 - b) di proprietà del fabbricante e dei titolari dei diritti sul software stesso, tra cui gli operatori della UOS Medicina Nucleare, a cui è stata rilasciata licenza d'uso;
- le condizioni contrattuali della società "Anywhere Technology Srl", affidataria fino alla scadenza del contratto di manutenzione dell'impianto in argomento, dispongono che tutti i diritti sul software sono riservati ed è fatto assoluto divieto al cliente di cedere a terzi, concedere in licenza, costituire in pegno, o in altro modo disporre a titolo oneroso o a titolo gratuito dei diritti sul software;
- Anywhere Technology, al fine di adempiere alle proprie obbligazioni contrattuali, ha sviluppato uno specifico software *ad hoc* per l'Ente;
- con D.D.G. n. 95 del 6.02.2020 è stato nuovamente affidato il servizio di manutenzione integrale per la gestione dei reflui radioattivi alla ditta Anywhere Technology s.r.l. per 12 mesi;
- con D.D.G. 351 del 06.05.2021 è stato affidato il servizio in oggetto per ulteriori 12 mesi;
- con Determinazione n. 97 del 27.04.2022 il servizio è stato prorogato per tre mesi. 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 pertanto prossimo alla scadenza e conseguentemente il Dirigente dell'UOS Servizi Tecnici e Patrimoniali arch. Filippo Ciaglia ha proposto l'avvio del presente procedimento;

RILEVATO che:

- la società "Anywhere Technology Srl" è l'unica società che possa garantire l'utilizzo del software in uso presso l'UOS Medicina Nucleare e provvedere allo stesso tempo alla manutenzione integrale (preventiva e di pronto intervento) dell'impianto;
- prima di indire una nuova procedura di gara aperta ad un confronto competitivo tra più operatori economici specializzati nella raccolta, misurazione, monitoraggio e trattamento di rifiuti pericolosi si è ritenuto opportuno valutare se ci fossero esigenze di aggiornare l'impianto esistente, compreso il software gestionale utilizzato, e quindi di aprire la procedura anche ad altri operatori economici, diverso dall'attuale;
- dalla verifica effettuata è emerso che l'impianto esistente ed il relativo software gestionale rispondono ancora pienamente alle esigenze della struttura e quindi non necessitano di aggiornamenti;

DATO ATTO che:

- la UOS Servizi Tecnici e Patrimoniali ha quantificato, sulla base delle computazioni e dei costi storici, l'importo a base d'offerta della manutenzione ordinaria full-risk per una durata di 36 mesi in € 51.000,00 oltre a € 3.000,00 per oneri della sicurezza da rischi di interferenza non soggetti a ribasso e al netto dell'Iva di legge;
- l'importo presunto massimo a base d'offerta complessivo è quindi di € 51.000,00 oltre a € 3.000,00 per oneri della sicurezza da rischi di interferenza e al netto dell'IVA di legge;

ACCERTATO che non è attivo alcun contratto in essere presso l'Istituto Oncologico Veneto I.R.C.C.S. che possa essere utilizzato per l'esecuzione del servizio in oggetto;

CONSIDERATA l'infungibilità dei diritti di proprietà intellettuale del software di gestione del sistema di controllo dell'impianto dei reflui radioattivi, in capo alla ditta Anywhere Technology s.r.l.;

VISTI al riguardo:

- l'art. 32, comma 2 del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. inerente alla deliberazione a contrarre e alla individuazione degli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;
- l'art. 63, comma 2, lett. b), del D. Lgs. 50/2016, che consente il ricorso alla procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara qualora il servizio possa essere fornito da un unico operatore economico se la concorrenza è assente per motivi tecnici e per la tutela di diritti esclusivi;
- l'art. 58 del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm. ii. che consente alle stazioni appaltanti di ricorrere a procedure di gara interamente gestite con sistemi telematici, nel rispetto dei principi di trasparenza, semplificazione ed efficacia delle procedure;

RITENUTO:

- di procedere con una procedura negoziata, senza previa pubblicazione di bando, finalizzata alla stipula di un contratto per il servizio di manutenzione full-risk dell'impianto di trattamento per la raccolta dei reflui radioattivi presso la UOS Medicina Nucleare dell'Istituto Oncologico Veneto I.R.C.C.S. di Padova;
- di prevedere una durata del contratto pari a 36 (trentasei) mesi, e di riservarsi, inoltre, la facoltà di prorogare il contratto per un massimo di 6 mesi (sei) dopo la scadenza finale;
- di interpellare, su piattaforma telematica SINTEL, la ditta Anywhere Technology s.r.l. di Veduggio del Lago, operatore economico che ha sviluppato il software di gestione e monitoraggio dei reflui in uso allo IOV;
- di ritenere appropriata per la tipologia di servizio la contabilizzazione a corpo, sempre sulla base dei prezzi delle lavorazioni inserite nel computo metrico estimativo su cui verrà applicato il ribasso d'asta offerto e sommati i relativi oneri speciali per la sicurezza da rischi interferenziali non soggetti a ribasso;
- di individuare quale sede di esecuzione dell'appalto l'Ospedale "Busonera", presso la UOS Medicina Nucleare, via Gattamelata 64 – CAP 35128, Padova PD;

DATO ATTO che:

- il contratto verrà stipulato mediante scrittura privata, in modalità telematica, ai sensi dell'art. 32, comma 14, D. Lgs. 50/2016;
- l'Istituto Oncologico Veneto si riserva il diritto insindacabile di recesso anticipato dal contratto con preavviso di 30 giorni senza che per questo la ditta appaltatrice possa avanzare qualsiasi pretesa di natura risarcitoria, qualora nel corso della durata contrattuale prevista dovesse subentrare una convenzione regionale sottoscritta con il soggetto aggregatore (C.R.A.V. di Azienda Zero) avente ad oggetto i prodotti in argomento.

Per tutto quanto sopra esposto, il Direttore dell'UOC Provveditorato, Economato e Gestione Logistica propone di:

1. autorizzare l'espletamento di una procedura negoziata, senza previa pubblicazione di bando, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b), del D. Lgs. 50/2016, da svolgersi tramite piattaforma SINTEL, finalizzata all'affidamento di un contratto triennale con opzione di ulteriore proroga per 6 mesi, per il servizio manutenzione full-risk dell'impianto di trattamento per la raccolta dei reflui radioattivi presso la UOS Medicina Nucleare dell'Istituto Oncologico Veneto I.R.C.C.S. di Padova;
2. approvare il seguente quadro economico dell'appalto:

SERVIZI A BASE D'APPALTO		
Manutenzione full-risk triennale	€	51.000,00
Oneri per la sicurezza	€	3.000,00
Totale complessivo a base di appalto	€	54.000,00
SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE		
IVA 22% sul servizio	€	11.880,00
Incentivo per funzioni tecniche ex art. 113 D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.	€	1.080,00
Opzione di proroga per sei mesi del servizio	€	9.000,00
IVA su proroga	€	1.980,00
Incentivo per funzioni tecniche ex art. 113 D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. su proroga	€	180,00
TOTALE COMPLESSIVO	€	78.120,00

3. nominare Responsabile Unico del Procedimento l'Arch. Filippo Ciaglia, dirigente della UOS Servizi Tecnici e Patrimoniali;
4. nominare Direttore dell'esecuzione del contratto la Dott.ssa Marta Paiusco, Direttore della UOC Fisica Sanitaria;
5. delegare il Responsabile Unico del Procedimento alla firma di tutti gli atti istruttori e conseguenti all'esecuzione della presente deliberazione;
6. dichiarare il presente provvedimento immediatamente esecutivo.

IL DIRETTORE GENERALE

PRESO ATTO dell'attestazione del Direttore della UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica dell'avvenuta regolare istruttoria del provvedimento anche in ordine alla compatibilità con la vigente legislazione regionale e nazionale e con i regolamenti interni;

RITENUTO di dover adottare in merito i provvedimenti necessari;

VISTO il D. Lgs. 50/2016 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";

VISTA la L. 120/2020 di conversione in legge, con modificazioni, del Decreto Legge 16 luglio 2020, n. 76, recante «Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitali» (cd. Decreto Semplificazioni);

VISTA la Legge Regionale del 22.12.2005, n. 26;

ACQUISITI i pareri favorevoli del Direttore Sanitario f.f., del Direttore Amministrativo, del Direttore Scientifico 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. di autorizzare l'espletamento di una procedura negoziata, senza previa pubblicazione di bando, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b), del D. Lgs. 50/2016, da svolgersi tramite piattaforma SINTEL, finalizzata all'affidamento di un contratto triennale con opzione di ulteriore proroga per 6 mesi, per il servizio manutenzione full-risk dell'impianto di trattamento per la raccolta dei reflui radioattivi presso la UOS Medicina Nucleare dell'Istituto Oncologico Veneto I.R.C.C.S. di Padova;
2. di approvare il seguente quadro economico dell'appalto:

SERVIZI A BASE D'APPALTO		
Manutenzione full-risk triennale	€	51.000,00
Oneri per la sicurezza	€	3.000,00
Totale complessivo a base di appalto	€	54.000,00
SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE		
IVA 22% sul servizio	€	11.880,00
Incentivo per funzioni tecniche ex art. 113 D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.	€	1.080,00
Opzione di proroga per sei mesi del servizio	€	9.000,00
IVA su proroga	€	1.980,00
Incentivo per funzioni tecniche ex art. 113 D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. su proroga	€	180,00
TOTALE COMPLESSIVO	€	78.120,00

3. di nominare Responsabile Unico del Procedimento l'Arch. Filippo Ciaglia, dirigente della UOS Servizi Tecnici e Patrimoniali;
4. di nominare Direttore dell'esecuzione del contratto la Dott.ssa Marta Paiusco, Direttore della UOC Fisica Sanitaria;
5. di delegare il Responsabile Unico del Procedimento alla firma di tutti gli atti istruttori e conseguenti all'esecuzione della presente deliberazione;
6. di dichiarare il presente provvedimento immediatamente esecutivo;
7. di 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
dr.ssa Patrizia Benini