

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

S.C. INGEGNERIA CLINICA

N. 09 del 13.02.2024

Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 comma 1, lett. b) del D.Lgs. 36/2023, per la fornitura del servizio di assistenza tecnica di secondo livello per un periodo di 12 mesi al software SmartLink installato presso i reparti di Neonatologia e Terapia Intensiva Neonatale della Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori di Monza

Il Direttore della S.C. Ingegneria Clinica

Richiamata la deliberazione n. 3 del 1/1/2023 con la quale il Consiglio di Amministrazione della Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori, prendendo atto del Decreto del Presidente della Regione Lombardia n. 993 del 27/12/2022, ha nominato il dott. Silvano Casazza quale Direttore Generale della Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori di Monza con decorrenza dal 1/1/2023 sino al 31/12/2027;

Richiamata la deliberazione n. 7 del 1/1/2023, con la quale il Consiglio di Amministrazione prende atto che, a far data dal 1/1/2023, la Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori succede a titolo universale in tutti i rapporti giuridici attivi e passivi, compresi quelli economici, che risultavano in capo alla ASST di Monza alla data del 31/12/2022;

Richiamata, altresì, la determinazione DG n. 235 del 3/3/2023 con la quale il Direttore Generale della Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori, nell'ambito delle competenze gestionali attribuitegli come da art. 16 dello Statuto di FSGT e da deliberazione del CDA n. 15 del 27/2/2023, ha delegato i Direttori di Struttura complessa all'adozione di "determine dirigenziali", aventi effetti giuridici ed economici nei confronti di soggetti terzi, per l'affidamento diretto (anche senza consultazione di più operatori economici) di servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e attività di progettazione, di importo inferiore a € 140.000,00 (IVA esclusa), come previsto dal D.Lgs. 36/2023, che rinvia al regolamento aziendale "determine dirigenziali" approvato con deliberazione n. 534 del 2/5/2019;

Dato atto che:

- presso la Terapia Intensiva Neonatale (TIN) è presente un sistema software SmartLink di acquisizione di dati e segnali da apparecchiature elettromedicali, tramite concentratori seriali Lantronix, che consente l'invio di allarmi su dispositivi portatili (ovvero smartphone) dotati di apposita app mobile;
- il contratto per la manutenzione del software in questione, stipulato da FMBBM per il periodo 01.01.2023-31.12.2023, è stato inserito nell'Accordo n.5 al paragrafo 2.1 "Gestione Amministrativa Contratti di Manutenzione" trasferendone la gestione operativa alla SC Ingegneria Clinica della Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori;
- a garanzia della continuità di servizio assistenziale presso la TIN, è necessario procedere al rinnovo del contratto di manutenzione;

Verificato:

- ai sensi dell'art. 26, comma 3 della legge 23 dicembre 1999, n. 488 e ss.mm.ii., che non risultano attive convenzioni CONSIP;
- in conformità a quanto disposto dalla D.G.R. 5/12/2016, n. X/5954, che non risultano attive convenzioni ARIA cui poter far ricorso;

Tenuto conto che la Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori, a seguito degli interventi volti alla Razionalizzazione degli Acquisti nella Pubblica Amministrazione (Legge 296/2006), ha aderito al sistema di intermediazione telematica, piattaforma Sintel, messo a disposizione da Regione Lombardia, nell'ambito delle iniziative tecnologiche a supporto del processo di razionalizzazione degli acquisti, in favore degli Enti, Società regionali, Aziende sanitarie, Aziende Ospedaliere e altre pubbliche amministrazioni presenti sul territorio lombardo, come previsto dall'allegato 3 della DGR n. VIII/3776 del 13.12.2006;

Dato atto che tramite piattaforma Sintel:

- con procedura ID 178351445 del 09/01/2024, la S.C. Ingegneria Clinica ha provveduto a pubblicare manifestazione di interesse, indicandone caratteristiche e fabbisogni, invitando la ditta Software Team srl sviluppatrice con strumentazioni/software richiesti, lasciando la procedura visibile de qua a tutti gli operatori economici potenzialmente interessati alla fornitura in oggetto e precisando che l'IRCCS di Monza avrebbe effettuato l'aggiudicazione con affidamento diretto, secondo la normativa vigente, ad insindacabile giudizio degli specialisti aziendali, al prezzo più basso previa verifica dell'aderenza di quanto offerto rispetto alle caratteristiche tecniche richieste.
- entro il termine di presentazione della manifestazione d'interesse (26/01/2024 ore 16:00) è pervenuta come unica offerta quella della Ditta Software Team srl per l'importo complessivo per 12 mesi di 16.000 euro (iva esclusa);

Verificato, tramite valutazione tecnica della S.C. Ingegneria Clinica, che l'offerta presentata da Software Team srl è conforme a quanto richiesto;

Visto l'art. 50 comma 1 lett. b) del D.Lgs. 36/2023 che prevede l'*"affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione di importo inferiore a 140.000 euro"*;

Dato atto che per l'espletamento della presente procedura è stata redatta apposita manifestazione di interesse con i relativi documenti, disciplinante le modalità di partecipazione alla procedura di cui trattasi sulla base dei presupposti di rotazione degli affidamenti sotto soglia di cui all'art. 49 comma 5 del D. lgs. 36/2023;

Ritenuto pertanto di provvedere all'affidamento, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D.Lgs. 36/2023, del servizio di assistenza tecnica di secondo livello per un periodo di 12 mesi al software SmartLink installato presso i reparti di Neonatologia e Terapia Intensiva Neonatale, per l'importo complessivo di aggiudicazione pari € 16.000,00 + € 3.520,00 (IVA 22%) = € 19.520,00 con decorrenza 01.01.2024-31.12.2024 alla Ditta SOFTWARE TEAM SRL. con sede legale in via Giosuè Carducci 39 – Sesto San Giovanni (MI);

Dato atto di procedere ad accantonare la quota per incentivi tecnici previsti dall'art. 45 del D.Lgs. 36/2023 pari ad € 80,00 calcolato sulla base degli indirizzi regionali recepiti nel "Regolamento aziendale per la costituzione e ripartizione del fondo incentivante per le funzioni tecniche di cui all'art. 113 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. — per l'acquisizione di beni e servizi" approvato con Deliberazione n. 23 del 10.03.2022, dando atto che la stessa potrà subire variazioni, oltre che in ragione del dato consolidato e validato da Regione Lombardia in sede di assegnazione del fondo nell'anno di riferimento, anche in ragione dei nuovi indirizzi che perverranno a seguito dell'entrata in vigore del D. Lgs. n. 36/2023 e che saranno opportunamente recepiti nella revisione del suddetto regolamento

Dato atto di avere preventivamente trasmesso il presente provvedimento al Direttore della S.C. Bilancio, Programmazione Finanziaria e Contabilità che provvederà alla registrazione dell'onere complessivo di € 16.000,00 + € 3.520,00 (IVA 22%) = € 19.520,00 a carico del bilancio della Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori – gestione sanitaria anno 2024, sul conto economico 80.25.01.09 "Manutenzione sistema informatizzato ingegneria clinica"

Dato atto che quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto è stato individuato l'Ing. Alberto Migliucci collaboratore tecnico-professionale presso la S.C. Ingegneria Clinica;

Accertato che le funzioni di Responsabile del Procedimento saranno svolte dall'Ing. Ilaria Vallone – Direttore della S.C. Ingegneria Clinica, per i relativi e conseguenti adempimenti riguardanti il presente provvedimento;

DETERMINA

per le motivazioni citate in premessa e che qui si intendono integralmente trascritte e riportate:

1. di affidare, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D.Lgs. 36/2023, il servizio di assistenza tecnica di secondo livello per un periodo di 12 mesi al software SmartLink installato presso i reparti di Neonatologia e Terapia Intensiva Neonatale, per l'importo complessivo di aggiudicazione pari € 16.000,00 + € 3.520,00 (IVA 22%) = € 19.520,00 con decorrenza 01.01.2024-31.12.2024 alla Ditta SOFTWARE TEAM SRL. con sede legale in via Giosuè Carducci 39 – Sesto San Giovanni (MI);
2. di dare atto di avere preventivamente trasmesso il presente provvedimento al Direttore della S.C. Bilancio, Programmazione Finanziaria e Contabilità che provvederà alla registrazione dell'onere complessivo di € 16.000,00 + € 3.520,00 (IVA 22%) = € 19.520,00 a carico del bilancio della Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori – gestione sanitaria anno 2024, sul conto economico 80.25.01.09 "Manutenzione sistema informatizzato ingegneria clinica"
3. di dare atto, in merito alla spesa storica, che non è possibile effettuare un raffronto, in quanto trattasi di componente di nuova introduzione presso la Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori di Monza;
4. di dare atto di procedere ad accantonare la quota per incentivi tecnici previsti dall'art. 45 del D.Lgs. 36/2023 pari ad € 80,00 calcolato sulla base degli indirizzi regionali recepiti nel "Regolamento aziendale per la costituzione e ripartizione del fondo incentivante per le funzioni tecniche di cui all'art. 113 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. — per l'acquisizione di

beni e servizi” approvato con Deliberazione n. 23 del 10.03.2022, dando atto che la stessa potrà subire variazioni, oltre che in ragione del dato consolidato e validato da Regione Lombardia in sede di assegnazione del fondo nell’anno di riferimento, anche in ragione dei nuovi indirizzi che perverranno a seguito dell’entrata in vigore del D. Lgs. n. 36/2023 e che saranno opportunamente recepiti nella revisione del suddetto regolamento

5. di dare atto che quale Direttore dell’Esecuzione del Contratto è stato individuato l’Ing. Alberto Migliucci collaboratore tecnico-professionale presso la S.C. Ingegneria Clinica;
6. di dare atto che le funzioni di Responsabile del Procedimento saranno svolte dall’Ing. Ilaria Vallone – Direttore della S.C. Ingegneria Clinica, per i relativi e conseguenti adempimenti riguardanti il presente provvedimento;
7. di dare altresì atto che il presente provvedimento è immediatamente esecutivo e sarà pubblicato all’Albo Pretorio ai sensi dell’art. 17, della Legge Regionale n. 33/2009 e ss.mm.ii..

Il Direttore della S.C. Ingegneria Clinica
(Ilaria Vallone)

