

REGIONE DEL VENETO



ULSS7  
PEDEMONTANA

Via dei Lotti, n. 40  
36061 Bassano del Grappa (VI)  
Codice fiscale e partita IVA 00913430245

N. 546 DEL 22/03/2024

DELIBERAZIONE  
del

## ***DIRETTORE GENERALE***

Nominato con D.P.G.R. n. 13 del 26/02/2024

Coadiuvato dai sigg.:

DIRETTORE AMMINISTRATIVO dott.ssa MICHELA CONTE

DIRETTORE SANITARIO dr. ANTONIO DI CAPRIO

DIRETTORE DEI SERVIZI SOCIO – SANITARI dott. EDDI FREZZA

OGGETTO: AFFIDAMENTO DIRETTO PER LA FORNITURA DI ACCESSORI PER N. 1 TOMOGRAFO COMPUTERIZZATO (TC) PER L'U.O.C. RADIOLOGIA DEL P.O. DI SANTORSO. FINANZIAMENTO PNRR – CUP H99J21019440006. GARA 2024-055-BAS.

IL DIRETTORE GENERALE  
DELL'AZIENDA ULSS 7 PEDEMONTANA  
dott. Carlo Bramezza

*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs n. 82/2005, del T.U. n. 445/2000 e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa; il documento informatico è conservato digitalmente negli archivi informatici dell'Azienda.*

Proponente: UOC PROVVEDITORATO ECONOMATO E GESTIONE DELLA LOGISTICA  
Anno Proposta: 2024 Numero Proposta: 434/24

*Il Dirigente, Direttore dell'UOC Provveditorato Economato e Gestione della Logistica, nonché Responsabile del procedimento, attesta che la presente proposta di deliberazione è stata regolarmente istruita nel rispetto della vigente normativa nazionale, regionale e regolamentare: f.to Elisabetta Zambonin*

Il Direttore dell'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica relaziona quanto segue.

Premesso che:

- con DGRV n. 368 del 08/04/2022, nell'ambito del piano regionale di attuazione del PNRR per la Missione 6 Salute, la Regione Veneto, quale soggetto attuatore, ha approvato gli interventi e autorizzato i relativi investimenti che l'Azienda ULSS7 Pedemontana – in qualità di soggetto attuatore delegato – è incaricata di avviare e realizzare;
- in particolare, con riferimento all'investimento 1.1 - Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero - sub investimento 1.1.2 Grandi apparecchiature Sanitarie, sono previsti i seguenti interventi:

<i>Titolo Intervento</i>	<i>Sede</i>	<i>Importo Finanziato</i>	<i>CUP</i>
TAC 128 strati	P.O. Santorso	€ 604.728,00	H99J21019440006
TAC 128 strati	P.O. Asiago	€ 530.000,00	H79J21016200006
Angiografo cardiologico digitale n. 1	P.O. Bassano	€ 608.000,00	H79J21016210006
Angiografo cardiologico digitale n. 2	P.O. Santorso	€ 608.000,00	H99J21019450006
Angiografo cardiologico digitale n. 3	P.O. Santorso	€ 608.000,00	H99J21019460006
Radiologico polifunzionale per radiologia digitale diretta (DR) n. 1	P.O. Santorso	€ 280.600,00	H99J21019470006
Radiologico polifunzionale per radiologia digitale diretta (DR) n. 2	P.O. Santorso	€ 280.600,00	H99J21019480006
Radiologico polifunzionale per radiologia digitale diretta (DR) n. 3	P.O. Bassano	€ 280.600,00	H79J21016220006
Radiologico polifunzionale per radiologia digitale diretta (DR) n. 4	P.O. Bassano	€ 280.600,00	H79J21016230006
Radiologico polifunzionale per radiologia digitale diretta (DR) n. 5	P.O. Bassano	€ 280.600,00	H79J21016240006
Radiologico polifunzionale per radiologia digitale diretta (DR) n. 6	Schio	€ 280.600,00	H59J21013150006
Radiologico polifunzionale per radiologia digitale diretta (DR) n. 7	Thiene	€ 280.600,00	H19J21017140006
Radiologico polifunzionale per radiologia digitale diretta (DR) n. 8	P.O. Bassano	€ 280.600,00	H79J21016250006

- con delibera n. 1380 del 18/08/2023 è stato disposto l'acquisto di n. 2 tomografi computerizzati (TC) mediante adesione all'accordo quadro aggiudicato da Consip S.p.a. per la fornitura di *Tomografi a risonanza magnetica (RM) e tomografi computerizzati (TC)* - lotto 2 alle seguenti ditte:
  - GE Medical Systems Italia SpA (P.IVA 03663500969) di Milano per n. 1 tomografo computerizzato (TC) per l'U.O.C. Radiologia - sede di Asiago (CUP H79J21016200006) per l'importo pari ad € 418.500,00= IVA esclusa (€ 440.275,00= IVA 5/22% inclusa) con un residuo pari ad € 89.725,00 rispetto al finanziamento complessivo concesso pari ad € 530.000,00;

- Siemens Healthcare Srl (P.IVA 12268050155) di Milano per n. 1 tomografo computerizzato (TC) per l'U.O.C. Radiologia del P.O. di Santorso (CUP H99J21019440006) per l'importo pari ad € 497.500,00= IVA esclusa (€ 523.225,00= IVA 5/22% inclusa) con un residuo pari ad € 81.503,00 rispetto al finanziamento complessivo concesso pari ad € 604.728,00.

Dato atto che:

- con email del 31/01/2024 la dr.ssa Daniela Cenzi, Direttore dell'U.O.C. Radiologia del P.O. di Santorso, per la TAC da installarsi a Santorso acquistata dalla ditta Siemens Healthcare Srl (P.IVA 12268050155) di Milano ha chiesto di procedere all'acquisto dei seguenti accessori opzionali, per un importo complessivo pari ad € 62.000,00= IVA esclusa:
  - n. 1 pacchetto estensione per studi perfusionali 4D Imaging Neuro e Body;
  - n. 1 software Dual Energy Bone Marrow syngo CT DE Bone Marrow;
  - n. 1 pacchetto interventistica 3D;

motivando la richiesta con le seguenti considerazioni:

*“Pacchetto estensione per studi perfusionali (4D Imaging Neuro e Body) necessario ad un adeguato studio perfusivo in imaging ischemico cerebrale, con possibile integrazione con sistema RAPID già in uso; utile per gli studi oncologici addominali in valutazione risposta dopo terapia.*

*Software dual energia bone marrone (syngo CT DE Bone Marrow) utile per la valutazione edema osseo e riscontro più accurato delle fratture composte o intraspongiose.*

*Pacchetto Interventistica 3D (Interventistica 3D) per espletare in modo efficace biopsie tc guidate (polmone, reni ed osso in particolare).*

- su tale richiesta in data 01/02/2024 l'U.O.C. Direzione Medica di Santorso ha espresso parere favorevole.

Preso atto che l'U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica con prot. n. 0017087/24 del 21/02/2024 ha provveduto, pertanto, ad attivare in data 21/02/2024 sulla piattaforma telematica ARIA-Sintel (ID Sintel n. 179795912) l'affidamento diretto per la fornitura di accessori per n. 1 tomografo computerizzato (TC) per l'U.O.C. Radiologia del P.O. di Santorso, Finanziamento PNRR – CUP H99J21019440006, alla ditta Siemens Healthcare Srl (P.IVA 12268050155) di Milano per l'importo complessivo pari ad € 62.000,00= IVA esclusa.

Dato atto altresì che:

- l'U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica con email del 28/08/2023 ha pertanto richiesto alla Regione la possibilità di utilizzare i finanziamenti residui per l'acquisto di accessori opzionali funzionali per il completamento delle strumentazioni, non previsti negli accordi quadro stipulati da CONSIP, tramite l'esperimento di procedure di gara aziendali, nei limiti del finanziamento assegnato a ciascun CUP;
- con successiva email del 30/08/2023 il Direttore della Direzione Edilizia Ospedaliera a finalità collettiva della Regione ha confermato la possibilità di acquisizione di accessori opzionali nei limiti del finanziamento concesso per ciascun acquisto identificato dal rispettivo Codice Unico di Progetto (CUP).

Rilevato che entro il termine ultimo fissato nella richiesta di offerta (giorno 05/03/2024 ore 09:00) la ditta Siemens Healthcare Srl (P.IVA 12268050155) di Milano ha offerto gli accessori per n. 1 tomografo computerizzato (TC) per l'U.O.C. Radiologia del P.O. di Santorso (di cui alla delibera n. 1380 del 18/08/2023) come di seguito descritto:

Pacchetto 4D Imaging Neuro e Body: importo complessivo € 20.000,00= IVA 5% esclusa, così composto:

- n. 1 4D Imaging cod. 14482588: questo pacchetto consente di ottenere gamme dinamiche più lunghe con Flex 4D Spiral, utili ad esempio nella perfusione corporea o nell'angiografia

dinamica.Flex 4D Spirale – Corpo; il movimento bidirezionale del tavolo ripetuto in modo continuo durante l'acquisizione a spirale consente di ampliare la gamma di informazioni 4D del corpo;

- n. 1 Neuro Imaging cod. 14468013: il pacchetto Neuro Imaging fornisce un supporto inclinabile per la testa e vari strumenti per la valutazione dell'ictus e di altre malattie neurologiche: scansione neuro nativa con ASPECTS automatico, neuro DSA (Digital Subtraction Angiography) e neuro perfusione;

Syngo CT DE Bone Marrow: importo complessivo € 5.000,00= IVA 5% esclusa, così composto:

- n. 1 Syngo CT DE Bone Marrow cod. 14468464: il pacchetto DE Bone marrow comprende syngo.CT DE Bone marrow e l'automazione avanzata con Recon&GO Inline Results.syngo.CT DE Bone Marrow consente la segmentazione e la visualizzazione (codifica a colori) del midollo osseo in base alla scomposizione del materiale in midollo osseo e calcio;

Pacchetto Interventistica 3D: importo complessivo € 37.000,00= IVA 5% esclusa, così composto:

- n. 1 myNeedle Guide cod. 14482354: myNeedle Guide fa parte di una soluzione multimodale con un'interfaccia utente comune e un flusso di lavoro unificato sui sistemi di imaging SHS, progettata per assistervi nella pianificazione e nella guida dell'ago durante gli interventi percutanei in piano guidati da TC. Gli strumenti dedicati supportano la pianificazione del percorso dell'ago fornendo la misurazione della distanza e dell'angolo dal bersaglio al punto di entrata dell'ago in una o più fette di TC assiale. Fornisce un flusso di lavoro sincronizzato tra i dispositivi nella sala d'esame e la console TC nella sala di controllo. Ciò consente sia il controllo indipendente del flusso di lavoro di myNeedle Guide dalla sala d'esame sia gli interventi assistiti dal tecnologo dalla sala di controllo;
- n. 1 i-Fluoro cod. 14472520: i-Fluoro consente la guida di immagini fluoroscopiche TC quasi in tempo reale per supportare il posizionamento dell'ago nelle procedure percutanee minimamente invasive. La modalità di scansione i-Fluoro CT è completamente integrata nel flusso di lavoro interventistico di myNeedle Guide. Per le scansioni i-Fluoro è possibile applicare HandCARE, che consente la modulazione della dose in tempo reale per evitare l'esposizione diretta ai raggi X delle mani del medico, spegnendo le radiazioni nel segmento superiore della rotazione del tubo a 360°. HandCARE spegne l'esposizione ai raggi X per un angolo di 100° tra tre posizioni selezionabili dall'utente (ore 10:00, 12:00 e 2:00);
- n. 1 Tablet dock for patient table cod. 14481840: un supporto per tablet per tavolo paziente che consente di montare il tablet sul lato del tavolo. Può essere posizionato in modo flessibile su entrambi i lati del tavolo paziente. Il dock per tablet è completamente regolabile per un funzionamento ergonomico e indipendente in camera durante le procedure mininvasive. In opzione, il dock da tavolo può essere collegato a una presa di corrente per un'alimentazione ininterrotta durante gli interventi di lunga durata;
- n. 1 i-Joystick cod. 14472521: L'i-Joystick supporta il movimento del tavolo in direzione z (dentro e fuori dal gantry) durante le procedure mininvasive guidate da TC direttamente dal lato del tavolo. È collegato via cavo e può essere montato su entrambi i lati del tavolo CT;
- n. 1 X-Ray Foot Switch cod. 14468029: interruttore a pedale per l'attivazione delle scansioni dalla sala d'esame;
- n. 1 Single Monitor Cart cod. 14468033: l'opzione carrello con monitor da 24" supporta la visualizzazione delle immagini nella sala esami;

come da offerta ID Sintel n. 179795912 del 21/02/2024, al costo complessivo pari ad € 62.000,00= IVA 5% esclusa (€ 65.100,00= IVA 5% inclusa), comprensivi di garanzia full-risk per la durata di 24 mesi.

Considerato che con mail in data 07/03/2024 l'U.O.S. Ingegneria Clinica ha confermato la rispondenza dell'offerta presentata alle specifiche richieste.

Dato atto che si rende necessario individuare quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto il p.i. Paolo Zaltron, collaboratore professionale sanitario esperto dell'U.O.S. Ingegneria Clinica, come da indicazione del Direttore Generale in data 27/02/2024, il quale ha reso la dichiarazione di assenza di

cause d'incompatibilità e conflitto d'interesse al suddetto ruolo (nota prot. n. 0021914/24 del 05/03/2024).

Considerato che, secondo quanto disposto con deliberazione del Direttore Generale n. 1153 del 07/07/2023, con la quale vengono fornite prime indicazioni relativamente all'incentivazione delle funzioni tecniche secondo quanto previsto dall'art. 45 del D.Lgs 36/2023, si quantifica provvisoriamente nella misura massima dell'80% dell'1% pari ad € 496,00 l'importo delle risorse finanziarie per le funzioni tecniche (esclusa la quota del 20% per beni strumentali trattandosi di acquisti coperti con finanziamenti europei), se e in quanto dovute.

Visto l'art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, visto il Regolamento aziendale per gli acquisti sotto soglia di cui alla delibera n. 889 del 25/05/2023.

Per quanto sopra, il Direttore dell'U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica propone, pertanto, di:

- procedere, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, all'affidamento diretto alla ditta Siemens Healthcare Srl (P.IVA 12268050155) di Milano della fornitura di accessori per n. 1 tomografo computerizzato (TC) per l'U.O.C. Radiologia del P.O. di Santorso (di cui alla delibera n. 1380 del 18/08/2023), come da offerta ID Sintel n. 179795912 del 21/02/2024, al costo complessivo pari ad € 62.000,00= IVA 5% esclusa (€ 65.100,00= IVA 5% inclusa), comprensivi di garanzia full-risk per la durata di 24 mesi;
- individuare quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto il p.i. Paolo Zaltron, collaboratore professionale sanitario esperto dell'U.O.S. Ingegneria Clinica.

#### II DIRETTORE GENERALE

Vista la relazione e la proposta del Responsabile del procedimento.

Dato atto che il Direttore dell'U.O.C. competente ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica, in ordine alla compatibilità con la vigente legislazione statale, regionale e regolamentare.

Vista l'attestazione in merito all'assumibilità della spesa proposta, sottoscritta dal titolare del budget.

Acquisito il parere favorevole dei Direttori Amministrativo, Sanitario e dei Servizi Socio-Sanitari, per quanto di rispettiva competenza.

#### DELIBERA

1. di procedere, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, all'affidamento diretto alla ditta Siemens Healthcare Srl (P.IVA 12268050155) di Milano della fornitura di accessori per n. 1 tomografo computerizzato (TC) per l'U.O.C. Radiologia del P.O. di Santorso (di cui alla delibera n. 1380 del 18/08/2023), come da offerta ID Sintel n. 179795912 del 21/02/2024, al costo complessivo pari ad € 62.000,00= IVA 5% esclusa (€ 65.100,00= IVA 5% inclusa), comprensivi di garanzia full-risk per la durata di 24 mesi;
2. di dare atto che i controlli sul possesso dei requisiti si sono conclusi con esito positivo;
3. di dare atto che, ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla legge n. 136/2010, i dati sono i seguenti:
  - CIG: B07A6DE3C8
  - Ditta: Siemens Healthcare Srl (P.IVA 12268050155) via Vipiteno n. 4 – Milano
3. di dare atto che la spesa complessiva pari ad € 65.596,00= IVA 5% inclusa trova riferimento nel Bilancio Sanitario 2024 come segue:

Anno	Conto	PRG	Descrizione	Impegno IVA compresa
------	-------	-----	-------------	-------------------------

2024	AAA420000	Budget 508	Attrezzature sanitarie scientifiche	€ 65.100,00
2024	BA28840000	Budget 650	Acc. incentivi funzioni tecniche art.113 D.Lgs. 50/2016, dal 1/07/2023 sostituito da art. 45 D.Lgs. 36/2023	€ 496,00

coperta con fondi PNRR di cui alla DGRV n. 368 del 08/04/2022 ed è compresa nel Piano Investimenti di cui alla delibera n. 2253 del 29/12/2023 “Proposta di Bilancio economico preventivo anno 2024 e piano triennale degli investimenti 2024-2026” nella specifica voce n. 75 – CUP H99J21019440006 (codice commessa 6/2022/413);

4. di individuare quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto il p.i. Paolo Zaltron, collaboratore professionale sanitario esperto dell'U.O.S. Ingegneria Clinica;
5. di incaricare l'U.O.C. proponente di pubblicare la presente deliberazione sul sito aziendale nella sezione Amministrazione Trasparente tramite il link di collegamento con la BDNCP, ai sensi dell'art. 37 del D.Lgs. n. 33/2013 e s.m.i. e, ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs. 36/2023;
6. di dare atto che la presente deliberazione viene pubblicata all'albo del sito istituzionale dell'Azienda per 10 gg. continuativi, inviata contestualmente al Collegio Sindacale e diventa esecutiva il giorno stesso della sua pubblicazione, come da norma regolamentare approvata con deliberazione n. 1386 del 22/07/2022.