



IL DIRETTORE DELLA S.C. INGEGNERIA CLINICA

Del Torchio Silvia

Per delega del Commissario Straordinario dell'ASST dei Sette Laghi Dott. Giuseppe Micale,
nominato con D.G.R. della Lombardia n. XI/7601 del 23 dicembre 2022

ha assunto la seguente

**DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE
N. 1578 DEL 09/11/2023**

**OGGETTO: D.G.R. XI/3479/2020 - ACQUISIZIONE DI N.3 ECOTOMOGRAFI COMPATIBILI
CON LE SONDE IN DOTAZIONE PRESSO GLI AMBULATORI ESISTENTI,
DESTINATI ALLA S.C. OSTETRICIA E GINECOLOGIA DELL'OSPEDALE
FILIPPO DEL PONTE DELL'ASST SETTE LAGHI- SOCIETA' SAMSUNG
ELECTRONICS ITALIA S.P.A. - IMPORTO COMPLESSIVO DI SPESA € 91.350,00
[CIG: A0243B7626]**



OGGETTO: D.G.R. XI/3479/2020 - ACQUISIZIONE DI N.3 ECOTOMOGRAFI COMPATIBILI CON LE SONDE IN DOTAZIONE PRESSO GLI AMBULATORI ESISTENTI, DESTINATI ALLA S.C. OSTETRICIA E GINECOLOGIA DELL'OSPEDALE FILIPPO DEL PONTE DELL'ASST SETTE LAGHI- SOCIETA' SAMSUNG ELECTRONICS ITALIA S.P.A. - IMPORTO COMPLESSIVO DI SPESA € 91.350,00 [CIG: A0243B7626]

IL DIRETTORE DELLA S.C. INGEGNERIA CLINICA

vista la L.R. n. 33 del 30.12.2009 così come modificata dalla L.R. n. 23 dell'11.8.2015 "Evoluzione del sistema sociosanitario lombardo: modifiche al Titolo I e al Titolo II della legge regionale 30 dicembre 2009, n. 33 (Testo unico delle leggi regionali in materia di sanità)" e s.m.i.;

vista la D.G.R. n. X/4481 del 10.12.2015 "Attuazione L.R. 23/2015: costituzione Azienda Socio-Sanitaria Territoriale (ASST) dei Sette Laghi" con sede legale in viale Borri n. 57 – 21100 Varese;

richiamate le seguenti deliberazioni:

n. 182 del 7.3.2019 "Approvazione del regolamento dell'Azienda Socio Sanitaria Territoriale dei Sette Laghi per la delega di funzioni di gestione";

n. 86 del 17.2.2023 "Assegnazione dei budget per l'anno 2023. Aggiornamento a seguito dell'adozione del BPE 2023";

richiamato altresì l'atto di delega prot. n. 0001833 del 11.1.2023 con il quale il Commissario Straordinario dell'ASST dei Sette Laghi ha attribuito determinate funzioni e compiti, comprese decisioni che impegnano l'Azienda verso l'esterno, al Direttore della Struttura che adotta la presente determinazione;

richiamate inoltre:

- la deliberazione del Direttore Generale n. 592 del 31.10.2022 con la quale è stato approvato il programma biennale per gli anni 2023 - 2024 degli acquisti di beni e servizi di importo unitario superiore a 1 milione di euro, ai sensi dell'art. 21, comma 6, del D.Lgs. 50/2016;

- la deliberazione del Commissario Straordinario n. 512 del 1.9.2023 con la quale è stato approvato il programma triennale delle procedure relative all'acquisto di beni e servizi di importo a base d'asta pari o superiore ad € 140.000,00 per il periodo dall'1.7.2023 al 31.12.2023 e per gli anni 2024 e 2025, ai sensi dell'art. 37, del D.Lgs. 36/2023;

vista la nota mail dello scorso 07.09.2023, agli atti d'ufficio, con la quale il Direttore della S.C. Ostetricia e Ginecologia ha comunicato alle diverse strutture aziendali l'elenco degli arredi e degli strumenti informatici, tra cui degli ecotomografi, essenziali al fine dell'apertura della nuova area ambulatoriale dell'Ostetricia e Ginecologia dell'Ospedale Filippo del Ponte di Varese;

considerato che le apparecchiature elettromedicali, sono strettamente legate al processo clinico ed in parte determinano l'effettiva possibilità di erogare prestazioni diagnostico terapeutiche, oltre a rappresentare un patrimonio significativo per la ASST;



preso atto dell'approvazione della richiesta avvenuta da parte della commissione aziendale UVAD (Unità Valutazione Acquisti e Donazioni), durante la seduta del 11.10.2023 come da verbale n.17/2023 agli atti;

verificato che, per quanto riguarda la fornitura di cui trattasi, risulta eroso il massimale di tutti i lotti della convenzione Consip "Ecotomografi 2" (ex art. 26 L. 488/1999) ancora visibile su MEPA, e non risultano attive convenzioni stipulate dalla Centrale Regionale Acquisti ex art. 1 L.R. 33/2007, per forniture comparabili a quella di cui trattasi;

dato atto che in data 27.10.2023 è stata pubblicata Richiesta Di Offerta (RDO) sulla piattaforma informatica regionale Sintel (ID 175680661) per l'affidamento della fornitura di n. 3 ecotomografi occorrenti alla S.C. Ostetricia e Ginecologia dell'Ospedale Filippo del Ponte di questa ASST, con pubblicazione della documentazione a corredo (Lettera di invito), ponendo a base d'asta l'importo di € 106.500,00 oltre Iva;

visto il protocollo informatico della piattaforma regionale Sintel, da cui risultano validate le seguenti offerte pervenute entro il termine perentorio di ricezione delle stesse:

NUMERO PROTOCOLLO INFORMATICO	FORNITORE	MODALITA' DI PARTECIPAZIONE	DATA	STATO OFFERTA
1698745880178	SAMSUNG ELECTRONICS ITALIA SPA 10352790157	Forma singola	martedì 31 ottobre 2023 10.51.20 CET	Valida

considerato che l'aggiudicazione, come previsto nel testo della RDO, sarebbe avvenuta a seguito di confronto delle offerte pervenute, valutando la corrispondenza tra le caratteristiche tecniche richieste, le eventuali caratteristiche migliorative offerte, la congruità del prezzo in rapporto alla qualità della prestazione e che si sarebbe provveduto all'aggiudicazione anche in presenza di una sola offerta valida purchè congrua;

visto che l'offerta viene ritenuta congrua e rispondente alle caratteristiche contenute nel capitolato tecnico;

considerato che la fornitura in oggetto riveste carattere d'urgenza poiché gli ambulatori di Ostetricia e Ginecologia verranno trasferiti nella nuova area in fase di realizzazione entro la fine dell'anno corrente ed il trasferimento comporta l'aumento del numero di ambulatori e pertanto gli stessi andranno dotati delle tecnologie minime necessarie tra cui gli ecotomografi in argomento;

rilevata la necessità di procedere all'acquisto di n. 3 ecotomografi occorrenti alla S.C. Ostetricia e Ginecologia dell'Ospedale Filippo Del Ponte di questa ASST, impegnando parte dei fondi di cui alla D.G.R. N. XI/3479 del 05/08/2020 "Programma Regionale straordinario investimenti in sanità - Determinazioni conseguenti alla Deliberazione di Giunta Regionale n. XI/3264/2020 e stanziamento contributi - modifica degli allegati di cui alla D.G.R. XI/3331/2020" ed il successivo D.D.G.W. n. 10852 del 17/09/2020 "Assegnazione e impegno di spesa per € 208.746.000,00 di cui alla D.G.R. N. XI/3479/2020";



visto tra l'altro l'art.1 del D.Lgs. 36/23 che invita le stazioni appaltanti a perseguire il risultato dell'affidamento del contratto e della sua esecuzione con la massima tempestività evidenziando che il principio del risultato costituisce criterio prioritario per l'esercizio discrezionale e per l'individuazione della regola del caso concreto;

ritenuto pertanto di poter procedere, secondo quanto previsto all'interno della RDO, all'aggiudicazione in favore dell'offerta presentata dalla Società SAMSUNG ELECTRONICS ITALIA SPA, ed allegata al presente provvedimento (Allegato1), per un importo di € 87.000,00 oltre Iva 5%;

dato atto che la individuazione dei soggetti che, a qualsiasi titolo, agiscono per l'ASST dei Sette Laghi quali autorizzati al trattamento dei dati personali di cui al presente contratto, è effettuata dal Direttore/responsabile della struttura/Servizio interessato, in qualità di Responsabile Interno del Trattamento dei dati personali, in conformità all'assetto organizzativo e regolamentare che presiede la disciplina del trattamento dei dati personali nell'ambito dell' ASST dei Sette Laghi (sistema privacy). In tale ruolo il Direttore/responsabile della Struttura/Servizio vigila sul rispetto e sull'osservanza delle disposizioni emanate dall'ASST compresa la tenuta del registro dei trattamenti. I soggetti autorizzati come individuati dall'ASST sono a loro volta tenuti alla riservatezza sui dati dei quali abbiano conoscenza, possesso e detenzione in relazione all'attività di cui alla presente convenzione, in osservanza ai principi e precetti del "Regolamento Generale sulla protezione dei dati" GDPR 2016/679 e dal D. Lgs. n. 196/2006 e s.m.i.”;

ritenuto, per tutto quanto sopra esposto:

- ✓ di acquisire n. 3 Ecotomografi ed i relativi accessori, per l'importo complessivo di € 87.000,00 oltre Iva 5%;
- ✓ di affidare alla Società SAMSUNG ELECTRONICS ITALIA S.P.A. la fornitura in oggetto, ai sensi dell'art. 50 del D.Lgs. n. 36/2023;
- ✓ di dare atto che la funzione di Direttore dell'Esecuzione del Contratto, viene assunta dal RUP l'Ing. Silvia Del Torchio, Direttore della S.C. Ingegneria Clinica, la quale ha prodotto apposita dichiarazione, agli atti d'ufficio, relativa all'assenza di conflitti di interesse ai sensi dell'art. 16 del D.Lgs. n. 36/2023;

dato atto che la presente determinazione viene adottata in conformità e nel rispetto del citato Regolamento aziendale per la delega di funzioni di gestione e dell'atto di delega sopra richiamato;

DETERMINA

Per i motivi di cui in premessa che qui si intendono integralmente richiamati:

1. di acquisire dalla Società SAMSUNG ELECTRONICS ITALIA SPA n. 3 Ecotomografi ed i relativi accessori, per l'importo complessivo di € 87.000,00 oltre Iva 5%;



2. di affidare alla Società SAMSUNG ELECTRONICS ITALIA S.P.A. la fornitura in oggetto, ai sensi dell'art. 50 del D.Lgs. n. 36/2023;
3. di dare atto che il Responsabile Unico del Procedimento è il Direttore della S.C. Ingegneria Clinica;
4. di dare atto che la funzione di Direttore dell'Esecuzione del Contratto, viene assunta dal RUP l'Ing. Silvia Del Torchio, Direttore della S.C. Ingegneria Clinica, la quale ha prodotto apposita dichiarazione, agli atti d'ufficio, relativa all'assenza di conflitti di interesse ai sensi dell'art. 16 del D.Lgs. n. 36/2023;
5. di stabilire che gli oneri derivanti dal presente provvedimento, previsti in € 87.000,00 + € 4.350,00 (Iva 5%) = € 91.350,00 (Iva compresa) [CIG: A0243B7626], sono così imputati all'esercizio 2023:

<i>Conto</i>	<i>Importo</i>	<i>Fonte finanziamento</i>
1240101011- "ATTREZZATURE SANITARIE – STERILIZZATE"	€ 91.350,00	D.G.R. N. XI/3479 del 05/08/2020 D.D.G.W. n. 10852 del 17/09/2020

6. di provvedere agli adempimenti consequenziali;
7. di dare atto che, ai sensi dell'art. 17, comma 6, della L. R. n. 33/2009 e successive modificazioni ed integrazioni, il presente provvedimento, non soggetto a controllo, verrà pubblicato nei modi di legge, ed è immediatamente esecutivo.



PROPOSTA DI DETERMINAZIONE N. 1707 DEL 06/11/2023

S.C. INGEGNERIA CLINICA

OGGETTO: D.G.R. XI/3479/2020 - ACQUISIZIONE DI N.3 ECOTOMOGRAFI COMPATIBILI CON LE SONDE IN DOTAZIONE PRESSO GLI AMBULATORI ESISTENTI, DESTINATI ALLA S.C. OSTETRICIA E GINECOLOGIA DELL'OSPEDALE FILIPPO DEL PONTE DELL'ASST SETTE LAGHI- SOCIETA' SAMSUNG ELECTRONICS ITALIA S.P.A. - IMPORTO COMPLESSIVO DI SPESA € 91.350,00 [CIG: A0243B7626]

IL DIRETTORE S.C. BILANCIO, PROGRAMMAZIONE FINANZIARIA E CONTABILITA'

Ha registrato contabilmente come di seguito:

Anno	Conto	N. Autorizzazione	Importo
2023	1240101011	1972	91.350,00

Altro:DGR XI3479/2020 DDGW 10852 / 2020 Prog 3479F

OGGETTO: Offerta per apparecchiatura Samsung

Facciamo seguito agli accordi intercorsi con i nostri funzionari commerciali per sottoporre alla Vostra cortese attenzione la nostra migliore offerta per le seguenti apparecchiature:

CONFIGURAZIONE/QUOTAZIONE

QT.	TIPO PRODOTTO	CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE PRODOTTO	PREZZO SINGOLO
1	Sistema: HERA W9	USS-HRW9F4D/WR	<p>Piattaforma Ecografica Multidisciplinare HERA W9, completa di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Monitor 21,5" LCD Wide a tecnologia LED - Touch Screen da 14" Wide a tecnologia LED - 4 Porte Attive per trasduttori imaging (non pencil) - 6 porta sonde - Memoria Integrata di tipo SSD da 1 TB - Porte USB - Tastiera Fisica - Crystal Architecture™ (Massive Parallel Beam) - Software di 2° Armonica Tissutale - Color Doppler - Doppler PW - Power Doppler - DPDI Power Doppler Direzionale ad altissima risoluzione - LumiFlow (rendering 3D della vascolarizzazione) - S-Flow (algoritmo di miglioramento risoluzione Power Doppler) - Quick Scan™ (funzione di ottimizzazione automatica dell'immagine ecografica) - SonoView™ (software archivio immagini) - DICOM e DICOM Q&R - MultiVision™ (Spatial Compound Imaging) - ClearVision™ (algoritmo di riduzione rumore) - ShadowHDR™ (HDR per la compensazione delle ombre) - HQ Vision™ (imaging dei dettagli ad alta risoluzione) - Misure Cardiache - 2D NT - Biometry Assist™ - Uterine Contour (richiede Smart4D+) 	22.330,86 €

1	Trasduttori: CA3-10A	USP-C03AF5C/WR	Sonda Multifrequenza con tecnologia S-Vue per applicazioni addominali, ostetrico-ginecologiche, pediatriche. Frequenze variabili da 3 a 10 MHz, raggio 45°, 192 elementi.	2.581,60 €
1	Trasduttori: CV1-8A	USP-V018FSE/WR	Sonda 3D Convex Multifrequenza con tecnologia S-Vue per applicazioni addominali, ginecologiche ed ostetriche. Frequenza variabile da 1 a 8 MHz, raggio 41,4 mm, 192 elementi.	4.156,38 €
1	Trasduttori: EV2-10A	USP-V02AF1B/WR	Sonda 3D Endocavitaria Multifrequenza per applicazioni ginecologiche, ostetriche, urologiche. Frequenza variabile da 2 a 10 MHz, raggio 10 mm, 192 elementi.	4.259,64 €
1	Pacchetti Software Applicativi: Routine 4D Pkg	USO-UW9R400/WR	Pacchetto SMART 4D+ e HDVI 2.0 (USB)	1.807,12 €
1	Pacchetti Software Applicativi: Visualization Package	USO-UW9CR00/WR	Pacchetto S/W per 3D (include Crystal Vue + Realistic Vue)	1.419,88 €
1	Hardware: Stampante D898MD	USO-P0NBNI0/WR	Stampante termica Sony B/N D898MD	516,32 €
2	Sistema: V8	USS-V8NE00K4WR	<p>Piattaforma Ecografica Multidisciplinare V8, completa di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Monitor 23,8" LCD Wide a tecnologia LED - Touch Screen da 14" a tecnologia LED - 4 Porte Attive per trasduttori imaging (non pencil) - 6 Porta Sonde - Memoria Integrata di tipo SSD da 512 GB - Porte USB - Tastiera Fisica - Crystal Architecture™ (Massive Parallel Beam) - Software di 2° Armonica Tissutale - Pulse Inversion Harmonic Imaging - Color Doppler - Doppler PW - Power Doppler - DPDI Power Doppler Direzionale ad altissima risoluzione - S-Flow (algoritmo di miglioramento risoluzione Power Doppler) - Quick Scan™ (funzione di ottimizzazione automatica dell'immagine ecografica) - SonoView™ (software archivio immagini) - MultiVision™ (Spatial Compound Imaging) - ClearVision™ (algoritmo di riduzione 	17.813,07 €

			rumore) - HQ Vision™ (imaging dei dettagli ad alta risoluzione) - ShadowHDR™ (HDR per la compensazione delle ombre) - EZ EXAM+ - Needle Mate+ - Biometry Assist™ - Uterine Contour	
2	Trasduttori: CA1-7S	USP-C017F6A/WR	Sonda Multifrequenza con tecnologia S-Vue per applicazioni addominali, ostetrico-ginecologiche, contrasti. Frequenze variabili da 1 a 7 MHz, raggio 56,8 mm, 192 elementi.	3.227,00 €
2	Trasduttori: EA2-11AV	USP-EN2BF1B/WR	Sonda end-fire per applicazioni ostetrico-ginecologiche ed urologiche. Frequenze variabili da 2 a 11 MHz, raggio 10 mm, 192 elementi.	2.839,76 €
2	Software Applicativi: DICOM	USO-UV8DI00/WR	Software per la connessione in DICOM - NOTA: Include DICOM QR	567,95 €
2	Hardware: Stampante D898MD	USO-P0NBNI0/WR	Stampante termica Sony B/N D898MD	516,32 €

PREZZO DI LISTINO 337.000,00€ + 5% IVA

PREZZO PARTICOLARE A VOI RISERVATO 87.000,00€ + 5% IVA

- ▶ *Apparecchiature Dotata di marchio CE, ai sensi del MDR Regolamento UE 2017/745- Classe 2ª*
- ▶ *Conforme alle norme CEI 62.5 (classe I-tipo BF).*

CONSEGNA DELLE APPARECCHIATURE

Entro 30gg dalla data di perfezionamento dell'ordine

CONDIZIONI DI PAGAMENTO

Bonifico bancario 60 gg. D.F.F.M.

INSTALLAZIONE E COLLAUDO

Una volta completata la consegna, Samsung, direttamente o tramite terzi da essa incaricati, provvederà, entro il termine indicativo di 5 (cinque) giorni lavorativi all'installazione delle Apparecchiature. Per "installazione" si intende il montaggio meccanico delle Apparecchiature conformemente alla documentazione tecnica di Samsung.

Samsung provvederà al collaudo delle Apparecchiature entro 5 (cinque) giorni lavorativi successivi al completamento dell'installazione. Il collaudo consiste nella verifica dell'idoneità della Apparecchiature a funzionare secondo le specifiche tecniche e di sicurezza comunicate da Samsung al Cliente. Una volta terminata tale verifica, Samsung sottoporrà alla firma del Cliente un "Certificato di Collaudo".

GARANZIA

Samsung garantisce il buon funzionamento delle Apparecchiature, sonde incluse (full risk) per 24 (ventiquattro) mesi, ad eccezione delle parti soggette a consumo, a decorrere dalla data di completamento del collaudo delle Apparecchiature. La garanzia copre i difetti di produzione ed include le relative prestazioni di mano d'opera. In caso di acquisto di componenti, come ad esempio licenze software o parti hardware aggiuntive, da installare su apparecchiature già esistenti, il periodo di garanzia è da intendersi riferito alle sole componenti acquistate.

VALIDITÀ OFFERTE

30 gg. dalla data della presente offerta.

Restiamo a disposizione per qualsiasi ulteriore necessità e con l'occasione porgiamo i migliori saluti.

SAMSUNG ELECTRONICS ITALIA SPA

DARIO GUIDO



Determinazione Dirigenziale n. **1578** del **09/11/2023**

S.C. INGEGNERIA CLINICA

OGGETTO: D.G.R. XI/3479/2020 - ACQUISIZIONE DI N.3 ECOTOMOGRAFI COMPATIBILI CON LE SONDE IN DOTAZIONE PRESSO GLI AMBULATORI ESISTENTI, DESTINATI ALLA S.C. OSTETRICIA E GINECOLOGIA DELL'OSPEDALE FILIPPO DEL PONTE DELL'ASST SETTE LAGHI- SOCIETA' SAMSUNG ELECTRONICS ITALIA S.P.A. - IMPORTO COMPLESSIVO DI SPESA € 91.350,00 [CIG: A0243B7626]

RELATA DI PUBBLICAZIONE

Si certifica che la presente determinazione è pubblicata all'albo pretorio sul sito aziendale così come previsto dall'art. 32, comma 1, L. 69/2009, dal 09/11/2023 e vi rimane per quindici giorni consecutivi.

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Sette Laghi

**AZIENDA SOCIO SANITARIA TERRITORIALE DEI SETTE LAGHI
POLO UNIVERSITARIO**

Viale Borri 57 21100 Varese
Tel. 0332-278.111, Fax 0332-261.440

Elenco Firmatari

Questo documento è stato firmato da:

Del Torchio Silvia - Responsabile del procedimento S.C. INGEGNERIA CLINICA

Del Torchio Silvia - Direttore S.C. INGEGNERIA CLINICA

Folino Rosy - S.C. BILANCIO, PROGRAMMAZIONE FINANZIARIA E CONTABILITA'

Lorenzon Dario - Direttore S.C. BILANCIO, PROGRAMMAZIONE FINANZIARIA E CONTABILITA'

Conti Rosangela - Incaricato alla pubblicazione Delibere

Istruttoria redatta da: Del Torchio Silvia