



IL DIRETTORE DELLA S.C. INGEGNERIA CLINICA

Del Torchio Silvia

Per delega del Direttore Generale dell'ASST dei Sette Laghi Dott. Giuseppe Micale, nominato con D.G.R. della Lombardia n. XII/1636 del 21 dicembre 2023

ha assunto la seguente

**DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE
N. 754 DEL 05/05/2025**

OGGETTO: PROCEDURA PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA IN FORMA DI NO-LEGGIO PER LA DURATA DI ANNI 6, COMPRESIVO DI ASSISTENZA TECNICA FULL-RISK, DI N. 1 SISTEMA PER ANESTESIA RM DA DESTINARE ALL'OSPEDALE FILIPPO DEL PONTE DI VARESE - ASST SETTE LAGHI - [CIG: B67406662F] - NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE



OGGETTO: PROCEDURA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA IN FORMA DI NOLEGGIO PER LA DURATA DI ANNI 6, COMPRESIVO DI ASSISTENZA TECNICA FULL-RISK, DI N. 1 SISTEMA PER ANESTESIA RM DA DESTINARE ALL’OSPEDALE FILIPPO DEL PONTE DI VARESE - ASST SETTE LAGHI -[CIG: B67406662F] - NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE

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 07.03.2019 “Approvazione del regolamento dell’Azienda Socio Sanitaria Territoriale dei Sette Laghi per la delega di funzioni di gestione”;
- n. 65 del 31.01.2025 “Assegnazione dei budget per l’anno 2025 a seguito dell’adozione del BPE 2025”;

richiamato altresì l’atto di delega prot. n. 572 del 3.1.2024 con il quale il Direttore Generale 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 Determina Dirigenziale n. 134 del 29.01.2024 con cui è stato acquistato il tomografo a risonanza magnetica da 1,5 T da destinare all’Ospedale Filippo del Ponte di Varese, tramite adesione alla convenzione ARCA_2019_006 per un importo complessivo pari ad € 1.039.684,00;

ritenuto necessario dotarsi di un sistema di anestesia compatibile con la tecnologia di Risonanza Magnetica ai fini di garantire la sicurezza e il comfort dei pazienti pediatrici che necessitano di sedazione durante l’esecuzione dell’esame stesso;

premesso che in data 10.04.2025 è stata pubblicata sulla piattaforma informatica regionale Sintel RDO (Richiesta di Offerta) per l’affidamento della fornitura in forma di noleggio per la durata di anni 6, comprensivo di assistenza tecnica full-risk, di n.1 sistema per anestesia RM da destinare all’Ospedale Filippo Del Ponte di Varese – ASST Sette Laghi, mediante richiesta di offerta (ID n. 199822252), con pubblicazione della documentazione a corredo (Lettera di invito), ponendo a base d’asta l’importo di € 63.000,00 oltre Iva;

dato atto che entro la data di scadenza di presentazione delle offerte, fissata per il giorno 18.04.2025 alle ore 12.00 risultavano pervenute 2 diverse offerte per l’affidamento della fornitura in forma di noleggio per la durata di anni 6, comprensivo di assistenza tecnica full-risk, di n.1 sistema per anestesia RM da destinare all’Ospedale Filippo Del Ponte di Varese – ASST Sette Laghi;



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

<u>NUMERO PROTOCOLLO INFORMATICO</u>	<u>FORNITORE</u>	<u>MODALITA' DI PARTECIPAZIONE</u>	<u>DATA</u>	<u>STATO OFFERTA</u>
1744958136628	Burke & Burke S.p.A. 02737030151	Forma singola	mercoledì 18 aprile 2025 8.35.36 CEST	Valida
1744881042039	Draeger Italia S.p.A 09058160152	Forma singola	giovedì 17 aprile 2025 11.10.42 CEST	Valida

ricordato che l'aggiudicazione dell'appalto in argomento, come disposto all'art. 3 della lettera d'invito, verrà effettuata a favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa, secondo un rapporto qualità/prezzo di 70/30, e che risulta pertanto necessario procedere alla nomina di apposita Commissione Giudicatrice ai sensi dell'art. 93 del D.Lgs. 36/2023;

ritenuto pertanto di nominare la Commissione Giudicatrice nella composizione di seguito indicata:

- **Presidente:**
 - Ing. Silvia Del Torchio, Dirigente Ingegnere, Direttore della S.C. Ingegneria Clinica, ASST Sette Laghi
- **Componenti:**
 - Dott. Andrea Luigi Ambrosoli, Dirigente Medico, Direttore S.C. Anestesia e Rianimazione dell'Ospedale Del Ponte di Varese - ASST Sette Laghi;
 - Ing. Marianna Tesoro, Collaboratore Tecnico Professionale, S.C. Ingegneria Clinica, ASST Sette Laghi;

preso atto che ciascuno dei sopra nominati soggetti:

- ha rilasciato dichiarazione sostitutiva di cui all'art. 16 del D.Lgs. n. 36/2023, agli atti dell'ufficio, attestante l'insussistenza di cause di incompatibilità ai sensi di quanto prescritto dalla vigente normativa in materia di appalti e di anticorruzione;
- è stato individuato tra professionisti di comprovata esperienza relativamente all'oggetto dell'appalto;

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 nominare, ai sensi dell'articolo n. 93 del D.Lgs. n. 36/2023, la Commissione giudicatrice incaricata delle valutazioni qualitative delle offerte presentate per l'aggiudicazione della procedura



di gara ai sensi degli articoli 48 e 49 del D.Lgs. n. 36/2023, mediante utilizzo della piattaforma informatica regionale Sintel, per l'affidamento della fornitura e posa in opera di n. 1 schermatura magnetostatica per la nuova risonanza magnetica di prossima installazione presso il P.O. Ospedale del Ponte di Varese – ASST Sette Laghi, nella seguente composizione:

- Presidente:
 - Ing. Silvia Del Torchio, Dirigente Ingegnere, Direttore della S.C. Ingegneria Clinica, ASST Sette Laghi
 - Componenti:
 - Dott. Andrea Luigi Ambrosoli, Dirigente Medico, Direttore S.C. Anestesia e Rianimazione Del Ponte;
 - Ing. Marianna Tesoro, Collaboratore Tecnico Professionale, S.C. Ingegneria Clinica, ASST Sette Laghi;
2. di dare atto che i componenti della Commissione hanno prodotto apposita dichiarazione, ai sensi dell'art. 16 del D.Lgs. n. 36/2023, agli atti dell'ufficio relativa all'insussistenza di cause di incompatibilità e astensione di cui al comma 5 dell'art. 93 del D.Lgs. n. 36/2023;
 3. di dare atto che ciascun componente è stato individuato tra professionisti di comprovata esperienza relativamente all'oggetto dell'appalto;
 4. di provvedere agli adempimenti consequenziali;
 5. 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.



INFORMAZIONI PERSONALI

Marianna Tesoro

POSIZIONE RICOPERTA

Collaboratore Tecnico Professionale – Ingegnere Biomedico

ESPERIENZA
PROFESSIONALEDA 09/2024- IN CORSO
(TEMPO INDETERMINATO)

Collaboratore Tecnico Professionale presso S.C. Ingegneria Clinica

ASST dei Sette Laghi, Varese , Italia

DA 02/2024- 08/2024
(TEMPO INDETERMINATO)

Collaboratore Tecnico Professionale presso S.C. Ingegneria Clinica

ASST Rhodense, Garbagnate Milanese (MI) , Italia

- Controllo della regolare esecuzione dei contratti di manutenzione e assistenza full-risk in essere con ditte esterne.
- Direttore dell'Esecuzione del Contratto di manutenzione e assistenza full-risk di apparecchiature di alta tecnologia
- Gestione e controllo manutenzione apparecchiature elettromedicali

Attività o settore Ospedali e strutture sanitarie

Technology Consultant

Accenture spa, Milano (MI) , Italia

- Analisi dei requisiti funzionali e tecnici del cliente; disegno di soluzioni IT adeguate agli obiettivi del cliente
- Definizione del preventivo di risorse e pianificazione necessari per lo sviluppo delle soluzioni tecnologiche concordate
- Project Management, supporto nella gestione del team, monitoraggio e gestione delle fasi di sviluppo e rilascio delle soluzioni concordate.

Attività o settore Servizi IT e consulenza IT

Intern

GE Healthcare Information Technologies GmbH & Co. KG, Dornstadt, Deutschland – N.B. Servizio prestato presso sede distaccata di Freiburg im Breisgau (Deutschland)

- Configurazione e analisi requisiti funzionali/ workflow per un sistema CVIS/PACS utilizzato in Cardiologia.
- Supporto al team Italiano in qualità di esperto di prodotto durante progetti sul territorio nazionale

Attività o settore Ospedali e strutture sanitarie

ISTRUZIONE E
FORMAZIONE

16/06/2021

Abilitazione alla Professione di Ingegnere dell'Informazione (sezione A)

Università Alma Mater Studiorum , Via Zamboni, 33 - 40126 Bologna (BO)

27/04/2016

Laurea Magistrale in Ingegneria Biomedica

Livello 7 - EQF

(Classe di laurea LM21)– indirizzo: Tecnologie Elettroniche

Politecnico di Milano, Piazza Leonardo da Vinci, 32 - 20133 Milano (MI)

- Tecnologie per sensori e strumentazione clinica, Elettronica Biomedica, Elaborazione dei Segnali e delle Immagini Biomediche, Analisi avanzate dei dati per la medicina e la bioinformatica, Neuroingegneria, Identificazione dei Modelli e Data Mining, Valutazione funzionale e riabilitazione motoria, Analisi e organizzazione dei sistemi sanitari
- Tesi: “Analisi battito battito delle onde P in pazienti a rischio di recidiva di Fibrillazione Atriale”

26/09/2012

Laurea Triennale in Ingegneria Biomedica

Livello 6 - EQF

(Classe di laurea L09 – Ingegneria Industriale)

Politecnico di Milano, Piazza Leonardo da Vinci, 32 - 20133 Milano (MI)



05/07/2008

- Bioingegneria chimica, Biomeccanica, Bioelettromagnetismo e strumentazione biomedica, Informatica e Informatica medica, Progettazione di Endoprotesi, Economia e organizzazione aziendale
- Tesi: "Elettrofilatura di matrici nanostrutturate in materiale polimerico "

Diploma di scuola secondaria di secondo grado

Livello 4- EQF

Liceo Classico Ernesto Cairoli, Via Dante 11, 21100 Varese

- Indirizzo: Piano Nazionale Informatica , percorso focalizzato sulle materie umanistiche e approfondimento sulle materie scientifiche di base

COMPETENZE PERSONALI**LINGUA MADRE**

ITALIANA

ALTRE LINGUE

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	ASCOLTO	LETTURA	INTERAZIONE	PRODUZIONE ORALE	
Inglese	C1/C2	C1/C2	C1/C2	C1/C2	C1/C2
Tedesco	A2	A2	A1	A1	A2

COMPETENZE COMUNICATIVE, ORGANIZZATIVE E GESTIONALI

- Buona capacità nella gestione dei rapporti con il cliente e con i fornitori. Buone capacità di gestione del team.
- Gestione dello stress. Buona capacità nella risoluzione dei problemi caratteristici della propria professione
- Ottima capacità di relazione con diverse figure professionali e di collaborazione a progetti e lavori di gruppo. Elevata autonomia organizzativa.

COMPETENZE DIGITALI**AUTOVALUTAZIONE**

ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI	COMUNICAZIONE	CREAZIONE DI CONTENUTI	SICUREZZA	RISOLUZIONE DI PROBLEMI
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Buona conoscenza:

- degli strumenti della suite Microsoft Office (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- dei principali database management system e relativi linguaggi di query (Oracle DB, SQL Server, Mongo DB)
- dei software Atlassian (Jira/Confluence) , della piattaforma ServiceNow
- dell'applicativo GAEM per la gestione delle apparecchiature elettromedicali

ALTRE COMPETENZE

- Sostenibilità e Green IT , acquisita nel 2023 durante l'iniziativa "ICEG Green Academy" di Accenture
- Formazione come addetto antincendio (3-FOR), acquisita nel 2024 presso il P.O. di Bollate dell'ASST Rhodense

PATENTE DI GUIDA

B

ULTERIORI INFORMAZIONI**PUBBLICAZIONI**

- Beat-to-beat analysis of P waves in patient with atrial fibrillation history, Valentina D.A. Corino, Federica Censi , Marianna Tesoro , Ivan Corazza , Elisa Reggiani , Giuseppe Boriani , Luca T. Mainardi, Computing in Cardiology 2016; VOL 43

**CERTIFICAZIONI**

- AWS Solutions Architect Associate – rilasciata da Amazon Web Services (valida dal 2023 al 2026)
- AWS Cloud Practitioner– rilasciata da Amazon Web Services (valida dal 2022 al 2026)
- AZ-900 Azure Fundamentals – rilasciata da Microsoft (valida dal 2019 – senza scadenza)

CORSI

- Approfondimenti in materia di appalti pubblici – ASST dei Sette Laghi
- Apparecchiature elettromedicali: utilizzo sicuro (personale Ingegneria Clinica) – ASST dei Sette Laghi
- “Il software medicale e le reti IT-Medicali” – SLT , svoltosi in modalità telematica il 24/04/2024
- “MODULO 1 - Le apparecchiature elettromedicali: dalla sicurezza elettrica alle norme e alle guide di settore” - organizzato da Educare/SLT, svoltosi presso la sede IMQ via Fabio Quintiliano 43, 20138 Milano, l'11/03/2024
- “ Database Modeling and Design” - Universita' degli Studi Milano Bicocca, Piazza dell'Ateneo Nuovo, 1 - 20126, Milano , corso online fruito tramite piattaforma online EDUOPEN
- “ Life cycle and project planning” - Politecnico di Milano, Piazza Leonardo Da Vinci 32, Milano, corso online fruito tramite piattaforma POK - PoliMi Open Knowledge
- “ Project Management beyond planning and control ” - Politecnico di Milano, Piazza Leonardo Da Vinci 32, Milano, corso online fruito tramite piattaforma POK - PoliMi Open Knowledge
- “Campus Java-Salesforce” – organizzato da Randstand spa, svoltosi presso la sede dell'azienda Eudata srl, dal 20/02/2017 al 31/03/2017
- “Elmec College – Tecnico ICT” – organizzato da Adecco spa, svoltosi presso la sede dell'azienda Elmec Informatica spa, dal 28/09/2015 al 31/10/2015

APPARTENENZA A GRUPPI / ASSOCIAZIONI

- Dal 2024 - Socio Ordinario AIIC (Associazione Italiana Ingegneri Clinici)
- Dal 2024- Aderente Frequentante AISIS (Associazione Italiana Sistemi Informativi in Sanità)
- Dal 2017 al 2022 – Volontario FAI (Fondo Ambiente Italiano)

DATA Varese, 06/12/2024

FIRMA f.to Marianna Tesoro



Determinazione Dirigenziale n. **754** del **05/05/2025**

S.C. INGEGNERIA CLINICA

OGGETTO: PROCEDURA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA IN FORMA DI NOLEGGIO PER LA DURATA DI ANNI 6, COMPRENSIVO DI ASSISTENZA TECNICA FULL-RISK, DI N. 1 SISTEMA PER ANESTESIA RM DA DESTINARE ALL’OSPEDALE FILIPPO DEL PONTE DI VARESE - ASST SETTE LAGHI -[CIG: B67406662F] - NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE

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 05/05/2025 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

Bortolato Claudia - Incaricato alla pubblicazione Delibere

Istruttoria redatta da: Del Torchio Silvia