

**SERVIZIO SANITARIO
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
AZIENDA REGIONALE DELLA SALUTE**

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N° 1485 DEL 19 / 05 / 2023

Proposta n. 1580 del 16/05/2023

STRUTTURA PROPONENTE: S.C. GOVERNO DELLE TECNOLOGIE SANITARIE
Il Direttore Ing. Barbara Podda

OGGETTO: Determinazione a contrarre e contestuale affidamento i sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) del D.L. 76/2020, mediante trattativa diretta, per installazione cavo di alimentazione per il Ventilatore Polmonare Siare mod. SIARETRON 1000/IPER in uso al Reparto di Medicina Iperbarica del P.O. Marino di Cagliari. Affidatario Operatore Economico Sistemi Iperbarici S.r.l. di Monza (MI). CIG Z8C3B2B6A0.

Con la presente sottoscrizione i soggetti coinvolti nell'attività istruttoria, ciascuno per le attività e le responsabilità di competenza dichiarano che la stessa è corretta, completa nonché conforme alle risultanze degli atti d'ufficio, per l'utilità e l'opportunità degli obiettivi aziendali e per l'interesse pubblico.

Ruolo	Soggetto	Firma Digitale
L'istruttore	Rag. Salvatore Seoni	
Il RUP/Dirigente	Ing. Ester Mura	
Il Responsabile S.S. Gestione e Sicurezza Tecnologie Biomediche	Ing. Davide Angius	

La presente Determinazione prevede un impegno di spesa a carico della Azienda Regionale della Salute - ARES

SI]

NO]

DA ASSUMERE CON SUCCESSIVO PROVVEDIMENTO]

La presente Determinazione è soggetta al controllo preventivo di cui all'art. 41 della L.R. 24/2020

SI]

NO]

IL DIRETTORE DELLA STRUTTURA COMPLESSA GOVERNO DELLE TECNOLOGIE SANITARIE

VISTA la deliberazione del Direttore Generale n. 30 del 01/02/2023 con la quale viene approvata l'organizzazione aziendale a seguito dell'adozione definitiva dell'atto aziendale e vengono attribuiti gli incarichi di responsabili/ referenti provvisori della Struttura Complessa Governo delle Tecnologie Sanitarie e delle due Strutture semplici ad essa afferenti ai seguenti dirigenti:

- Ing. Barbara Podda S.C. GOVERNO DELLE TECNOLOGIE SANITARIE
incarico di Struttura complessa provvisorio
- Ing. Davide Angius S.S. GESTIONE SICUREZZA TECNOLOGIE BIOMEDICHE
incarico di Struttura semplice provvisorio
- Dott. Giovanni Scarteddu S.S. PROCUREMENT TECNOLOGIE BIOMEDICHE
Dirigente referente

PRESO ATTO che nella medesima deliberazione n. 30 del 01.02.2023 si richiama il sistema delle deleghe previsto nella deliberazione Ares n. 1 del 03/01/2023;

PRECISATO che alla SC Governo delle tecnologie Sanitarie competono, per analogia di funzioni espressamente previste nell'atto aziendale le medesime deleghe della SC Ingegneria Clinica a cui il sistema di deleghe approvato fa riferimento;

VISTO il provvedimento del Direttore Generale n. 231 del 13/02/2018 di attribuzione delle funzioni dirigenziali, confermato con Deliberazione n. 132 del 01/07/2022;

DATO ATTO che il soggetto che adotta il presente atto non incorre in alcuna delle cause di incompatibilità previste dalla normativa vigente, con particolare riferimento al Codice di Comportamento dei Pubblici Dipendenti e alla Normativa Anticorruzione e che non sussistono, in capo allo stesso, situazioni di conflitto di interesse in relazione all'oggetto dell'atto, ai sensi della Legge 190 del 06/11/2012 e norme collegate;

PRESO ATTO che con Deliberazione del Commissario Straordinario n° 541 del 27/08/2020 è stata disposta l'adesione alla convenzione SardegnaCAT relativa ai Servizi integrati per la gestione delle apparecchiature biomedicali delle Aziende Sanitarie della Regione Sardegna - Lotto 3 ATS Sardegna, affidati al RTI HC Hospital Consulting SpA (Mandataria), GE Medical Systems Italia SpA e Siemens Healthcare Srl (Mandanti);

PREMESSO

- che presso la Camera Iperbarica Beta del Reparto di Medicina Iperbarica del Presidio Ospedaliero Marino di Cagliari è in uso il Ventilatore Polmonare Siare mod. SIARETRON 1000/IPER;
- che si rende necessario installare nella Camera Iperbarica Beta un cavo di alimentazione per ottimizzare l'utilizzo del Ventilatore Polmonare Siare mod. SIARETRON 1000/IPER, al fine di consentirne l'alimentazione continua dall'esterno per tutta la durata della terapia iperbarica OTI;
- che attualmente l'alimentazione del suddetto Ventilatore Polmonare è garantita da batterie la cui durata è spesso inferiore al tempo totale della terapia iperbarica;

APPURATO che l'installazione del cavo di alimentazione a corredo del Ventilatore Polmonare Siare mod. SIARETRON 1000/IPER non rientra nelle ordinarie attività manutentive della convenzione stipulata con l'RTI HC - GE - Siemens;

RICHIAMATA la norma in materia secondo cui prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti determinano a contrarre individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

VALUTATO

- che in merito alla modalità di affidamento del servizio sopra descritto vi sono le condizioni per procedere all'affidamento ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) del D.L. 76/2020, sia in considerazione dell'importo che della tipologia dell'attività richiesta, fermo restando i requisiti di ordine generale di idoneità professionale e capacità tecniche e professionali dell'operatore economico;
- che la scelta di detta procedura è essenzialmente dettata e giustificata dalla natura e dall'entità del servizio nonché dal fatto di garantire una semplificazione del procedimento di affidamento con una adeguata riduzione dei tempi, assicurando così una maggiore efficienza, efficacia ed economicità, oltre che tempestività dell'azione amministrativa;

ACCERTATA la necessità di eseguire urgentemente l'attività sopra descritta, si ritiene di affidarlo direttamente all'Operatore Economico Sistemi Iperbarici di Monza (MI) che cura le manutenzioni ordinarie/straordinarie degli impianti iperbarici del Presidio Ospedaliero Marino di Cagliari e che può realizzare e certificare il sistema di alimentazione esterno secondo le norme di riferimento;

PRECISATO

- che per eseguire l'installazione del cavo di alimentazione in argomento è necessario un intervento tecnico preciso ed eseguito da soggetti qualificati ed autorizzati dal fabbricante;
- che a tal fine la S.C. Governo delle Tecnologie Sanitarie ha richiesto all'Operatore Economico Sistemi Iperbarici S.r.l. di Monza (MI) un preventivo di spesa per l'installazione del cavo di alimentazione a corredo del Ventilatore Polmonare Siare mod. SIARETRON 1000/IPER in uso al Reparto di Medicina Iperbarica del Presidio Ospedaliero Marino di Cagliari;
- che a seguito di detta richiesta l'Operatore Economico Sistemi Iperbarici S.r.l. Di Monza (MI) ha formulato il preventivo di spesa n. 34 del 10/03/2023 dell'importo di euro 3.000,00 + Iva, per l'esecuzione dell'attività meglio descritta nella stessa offerta, che seppur non allegata costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto;

PRESO ATTO che il RUP ha attestato la conformità dell'offerta presentata dall'Operatore Economico Sistemi Iperbarici di Monza (MI) relativamente alla rispondenza del servizio richiesto e della regolarità sotto il profilo tecnico e contabile;

CONSIDERATO

- che affidare direttamente all'Operatore Economico Sistemi Iperbarici di Monza (MI) il predetto servizio determina maggiori garanzie di sicurezza in ordine alla competenza e conoscenza da parte del personale tecnico preposto all'attività di cui sopra;
- che il servizio di assistenza tecnica di Sistemi Iperbarici dispone di tecnici competenti, debitamente addestrati e formati ed è pertanto idonea ad assicurare interventi a regola d'arte secondo le indicazioni tecniche previste dal costruttore e a fornire ricambi originali;
- che il suddetto affidamento è disposto in armonia con le strategie aziendali in tema di mantenimento in efficienza delle tecnologie cliniche;
- che tale affidamento è, altresì, in linea con i programmi aziendali tesi a garantire continuità assistenziale nonché al perseguimento di efficienza ed efficacia dell'azione clinica;

ATTESO che in relazione all'affidamento sopra descritto, anche per il rispetto degli obblighi previsti dalla vigente normativa in materia di tracciabilità dei flussi finanziari, è stato generato sulla piattaforma ANAC il seguente Cig: Z8C3B2B6A0;

RITENUTO alla luce di quanto sopra esposto, di procedere all'affidamento dell'installazione del cavo di alimentazione per ottimizzare l'utilizzo del Ventilatore Polmonare Siare in argomento;

ATTESTATO che tutta la documentazione relativa alla presente negoziazione è depositata agli atti d'ufficio della S.C. Governo delle Tecnologie Sanitarie;

per i motivi esposti in premessa,

DETERMINA

1. **DI AFFIDARE** a favore dell'Operatore Economico Sistemi Iperbarici S.r.l. di Monza (MI) l'installazione nella Camera Iperbarica Beta del cavo di alimentazione necessario per ottimizzare l'utilizzo del Ventilatore Polmonare Siare mod. SIARETRON 1000/IPER, in uso al Reparto di Medicina Iperbarica del Presidio Ospedaliero Marino di Cagliari, attività meglio descritta nell'offerta economica citata in premessa, per l'importo complessivo del servizio pari a Euro **3.000,00** + IVA;
2. **DI STABILIRE** che l'onere derivante dal presente provvedimento quantificato in Euro **3.000,00** oltre IVA 22% pari a Euro **3.660,00** IVA inclusa, verrà registrato sul bilancio dell'esercizio corrente e verrà finanziato come di seguito rappresentato:

UFFICIO AUTORIZZATIVO	MACRO AUTORIZZAZIONE	CONTO	CENTRO DI COSTO	IMPORTO IVA INCLUSA
DALIC	Macro 1/2023 Sub 35	A507020102 "Manutenzioni attrezzature sanitarie a richiesta"	A8TEDF0155 Marino Rianimazione e Medicina Iperbarica PCT	€ 3.660,00

3. **DI AUTORIZZARE** la S.C. Ciclo Passivo all'emissione degli ordinativi di pagamento in favore dell'affidatario sopra indicato entro 60 giorni dalla data di ricevimento della corrispondente fattura, previa attestazione circa la conformità delle prestazioni erogate da parte della competente struttura;
4. **DI NOMINARE** in qualità di DEC del presente procedimento l'Ing. Giuseppina Littarru della S.C. Governo delle Tecnologie Sanitarie;
5. **DI TRASMETTERE** copia del presente atto ai servizi destinatari per gli adempimenti di competenza e alla SC Affari Generali, Assetto Organizzativo e Comunicazione per la pubblicazione all'Albo Pretorio on-line dell'Azienda Regionale della Salute – ARES.

IL DIRETTORE DELLA STRUTTURA COMPLESSA
Governo delle Tecnologie Sanitarie
Ing. Barbara Podda

ALLEGATI SOGGETTI A PUBBLICAZIONE

ALLEGATI NON SOGGETTI A PUBBLICAZIONE

Si attesta che la presente deliberazione viene pubblicata nell'Albo Pretorio on-line dell'Azienda regionale della salute - ARES dal 19 / 05 / 2023 al 03 / 06 / 2023

Il Dirigente Responsabile per la pubblicazione o suo delegato

