



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero della Salute



Italiadomani
FONDO NAZIONALE
DI RICERCA E INNOVAZIONE

AZIENDA ULSS N. 8 BERICA

Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA

REGIONE DEL VENETO



DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

N. 1347 DEL 13/08/2024

OGGETTO

FORNITURA SOFTWARE AUTOCRYO PER UPGRADE TECNOLOGICO SISTEMA DI GESTIONE SALA CRIOBIOLOGICA DEL LABORATORIO AVANZATO DI TERAPIE CELLULARI - PROGETTO 384 “HUB LIFE SCIENCE – TERAPIA AVANZATA (LSH--TA) PNC-E3-2022-23683269 – CUP: I33C22008610001”, FINANZIATO DAL MINISTERO DELLA SALUTE NELL’AMBITO DEL PIANO NAZIONALE COMPLEMENTARE ECOSISTEMA INNOVATIVO DELLA SALUTE”.

Il Responsabile dell'U.O.S. Mobilità e viabilità riferisce:

Premesso che presso il Laboratorio Avanzato di Terapie Cellulari sito a Palazzo Giustiniani Baggio a Vicenza è attualmente attivo un sistema informatico per la gestione della Sala Criobiologica, collegato a server aziendali;

atteso che il suddetto sistema - ormai datato - necessita urgentemente di un aggiornamento tecnologico sia dal punto di vista dell'hardware che del software, finalizzato al miglioramento della gestione della Sala Criobiologica e della sicurezza degli operatori;

posto che, a seguito di valutazioni effettuate dal direttore del Laboratorio Avanzato di Terapie Cellulari - dr. Giuseppe Astori, è stato ritenuto idoneo allo scopo il sistema "Autocryo", offerto dalla ditta Air Liquide Sanità Service spa, che prevede:

- a) la fornitura e installazione di un nuovo hardware, comprensivo di tutti componenti accessori necessari alla piena funzionalità del sistema;
- b) il noleggio del software "Autocryo" per la gestione del sistema di monitoraggio automatico dell'impianto di crioconservazione, comprensivo delle attività di assistenza tecnica e formazione (in loco e da remoto), degli aggiornamenti e degli upgrade richiesti periodicamente dal sistema;

atteso che l'utilizzo del software Autocryo risponde all'esigenza di implementare tecnologicamente la gestione della Sala Criobiologica tramite:

- Fornitura automatizzata di azoto liquido nei contenitori di crioconservazione
- Supervisione dei contenitori per crioconservazione nella sala
- Sicurezza dei locali;

con una funzionalità centralizzata e scalabile che si integra con la sala portando una centralizzazione dei dati ad un singolo quadro, offrendo sicurezza per gli operatori e per i campioni, tracciabilità dei parametri e ottimizzazione delle condizioni di stoccaggio;

posto che Air Liquide Sanità Service spa, esclusiva proprietaria della tecnologia, è l'unica autorizzata a fornire e mantenere il sistema AUTOCRYO, con offerta al cliente solo di una licenza d'uso;

considerato che l'upgrade tecnologico previsto rientra nel progetto "Hub Life Science – Terapia Avanzata (LSH--TA) PNC-E3-2022-23683269 – CUP: I33C22008610001", finanziato dal Ministero della Salute nell'ambito del Piano Nazionale Complementare Ecosistema Innovativo della Salute" - Codice univoco investimento: PNC-E.3;

stimato in € 59.204,52 - per il periodo di anni 2 - l'importo dell'affidamento, così suddiviso:

- importo per fornitura e installazione dell' hardware: € 49.204,52;
- importo per noleggio del software "Autocryo", comprensivo delle attività di assistenza tecnica (in loco e da remoto), degli aggiornamenti e degli up grade: € 4.800,00/anno per anni 2;
- formazione al personale sia in loco che da remoto: € 200,00/anno per anni 2;

ritenuto di procedere - ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. a) del D.Lgs. n. 36/2023 - all'affidamento dello stesso tramite una procedura gestita in modalità telematica attraverso la piattaforma di e-procurement di Regione Lombardia denominata SINTEL, come stabilito dall'art. 62 c. 6 lett. c) del D.Lgs. n. 36/2023;

considerato quindi che in data 19/07/2024 è stata formalizzata una richiesta di offerta in merito alla ditta

Air Liquide Sanità Service spa sulla piattaforma Sintel, con scadenza 26/07/2024 (ID 186857513) e che in data 26/07/2024 è pervenuta la relativa offerta per l'importo di € 57.560,00, così suddiviso:

- importo per fornitura e installazione dell' hardware: € 48.000,00;
- importo per noleggio del software "Autocryo" (pagamento licenza d'uso + assistenza e formazione): € 9.560,00 per anni 2;

ritenuto quindi di affidare - ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. a) del D.Lgs. n. 36/2023 - alla ditta Air Liquide Sanità Service spa con sede in Milano, Via Bisceglie 66, PI 12906300152 - la fornitura dell'upgrade tecnologico del Sistema di Gestione installato presso la Sala Criobiologica del Laboratorio Avanzato di Terapie Cellulari sito a Palazzo Giustiniani Baggio a Vicenza, tramite fornitura del software Autocryo, nell'ambito del progetto "Hub Life Science - Terapia Avanzata (LSH--TA) PNC-E3-2022-23683269 - CUP: I33C22008610001", finanziato dal Ministero della Salute nell'ambito del Piano Nazionale Complementare Ecosistema Innovativo della Salute" - Codice univoco investimento: PNC-E;

preso atto che ai sensi dell'art. 15 comma 4 del D.Lgs. n. 36/2023 è necessario nominare il Responsabile del procedimento per la fase di affidamento e per tale ruolo viene individuato l'ing. Andrea Leonardi, Responsabile dell'U.O.S. Mobilità e Viabilità;

ritenuto di nominare anche il Direttore per l'esecuzione del contratto - ai sensi dell'art. 114 del D.Lgs. n. 36/2023 - che viene individuato nella dr.ssa Luisa Galla, dirigente biologo in servizio presso la UOC Ematologia dell'Ospedale di Vicenza".

Acquisito il parere di congruità, in relazione agli obiettivi assegnati, da parte del Direttore dell'Unità Operativa Complessa Servizi Tecnici e Patrimoniali.

Il medesimo Responsabile ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica anche in relazione alla sua compatibilità con la vigente legislazione regionale e statale in materia.

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

Sulla base di quanto sopra

IL DIRETTORE GENERALE

DELIBERA

1. di affidare - ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. a) del D.Lgs. n. 36/2023 - alla ditta Air Liquide Sanità Service spa con sede in Milano, Via Bisceglie 66, PI 12906300152 - la fornitura dell'upgrade tecnologico del Sistema di Gestione installato presso la Sala Criobiologica del Laboratorio Avanzato di Terapie Cellulari sito a Palazzo Giustiniani Baggio a Vicenza, tramite fornitura del software Autocryo, per l'importo di € 57.560,00 + IVA;
2. di dare atto che la spesa complessiva pari ad € 70.223,20 iva inclusa trova copertura ai seguenti conti:
 - € 58.560,00 per la fornitura dell'hardware al conto 01.04.10;
 - € 11.663,20 per il noleggio del software al conto 56.03.15;

3. di dare atto inoltre che nel Piano Investimenti 2023-2025 dell'ULSS 8 l'intervento è previsto al codice di progetto 384 ""Hub Life Science – Terapia Avanzata (LSH--TA) PNC-E3-2022-23683269 – CUP: I33C22008610001”, finanziato dal Ministero della Salute nell'ambito del Piano Nazionale Complementare Ecosistema Innovativo della Salute” - Codice univoco investimento: PNC-E”, Codice FINA 2024PAA0712024_384;
4. di nominare quale Responsabile del procedimento per la fase di affidamento l'ing. Andrea Leonardi - Responsabile dell'U.O.S. Mobilità e Viabilità - e Direttore per l'esecuzione del contratto la dr.ssa Luisa Galla, dirigente biologo in servizio presso la UOC Ematologia dell'Ospedale di Vicenza;
5. di prescrivere che il presente provvedimento venga pubblicato all'Albo on-line dell'Azienda.

Parere favorevole, per quanto di competenza:

Il Direttore Amministrativo
(dr. Leopoldo Ciato)

Il Direttore Sanitario
(dr.ssa Emanuela Zilli)

Il Direttore dei Servizi Socio-Sanitari
(dr. Achille Di Falco)

IL DIRETTORE GENERALE
(Patrizia Simionato)

Copia del presente atto viene inviato al Collegio Sindacale al momento della pubblicazione.

IL DIRETTORE
UOC AFFARI GENERALI
