

## DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

<b>STRUTTURA PROPONENTE</b> UOSD INGEGNERIA CLINICA E HTA	
<p>Oggetto: D.G.R. N. 779 DEL 18.11.2014 -AFFIDAMENTO ALLA SOCIETÀ GE MEDICAL SYSTEMS ITALIA S.P.A., AI SENSI DEL COMBINATO DISPOSTO DEL COMMA 1 E COMMA 2 LETTERA A) DALL'ART.1 DEL DL 76/2020, CONVERTITO CON LEGGE N. 120/2020 E SS.MM.II, E ALL'ART. 63 C.2 LETTERA B) PUNTO 2) DEL D. LGS. 50/2016 E SS.MM.II, DELLA FORNITURA E INSTALLAZIONE, COMPRESIVA DI ASSISTENZA TECNICA FULL RISK DI 12 MESI, DI UN KIT DI UPGRADE PER L'AGGIORNAMENTO HW E SW DELL'ATTUALE BASE DI SISTEMI RT IN USO PER LA CONSOLE DI COMANDO DELLA TC SIMULATORE?OPTIMA CT580 W?DI GE A FRONTE DELLE ESIGENZE DI INTERFACCIA PER GATING RESPIRATORIO DEL NUOVO LINAC SOSTITUITO ATTUALMENTE CON FONDI PNRR PER IL REPARTO DI RADIOTERAPIA DELL'A.O. SAN GIOVANNI ADDOLORATA DI ROMA.</p> <p>IMPORTO COMPLESSIVO: € 57.500,00 + IVA</p> <p>CIG: 96654337A1</p> <p>CUP: I89I14000000002</p>	
Proposta di delibera: 713/23 del: 29/03/2023	
L'Estensore: TURSI GIUSEPPINA	Data 29/03/2023
Il Responsabile del Procedimento: LAZZARI STEFANO	Data
Il Dirigente della U.O.:	
Il Direttore della U.O.C. Economico Finanziaria e Patrimoniale con la sottoscrizione del presente atto attesta che:  I Costi pluriennali di cui al presente atto, così come riportati e valorizzati nel dispositivo a cura della struttura proponente, sono correttamente imputati sui conti patrimoniali ivi indicati e sono oggetto di finanziamento in conto capitale.	
Il Direttore Amministrativo	
Il Direttore Sanitario	
Il Direttore Generale:	

## IL RESPONSABILE DELLA UOSD INGEGNERIA CLINICA

**VISTO** il decreto legislativo 30 dicembre 1992, n.502 e ss.mm.ii.;

**VISTO** il D.Lgs 50/2016 e ss.mm.ii.;

**PREMESSO** che con deliberazione n. 921 del 20/10/2022 si è preso atto dell'aggiudicazione della gara centralizzata regionale, indetta con determinazione regionale n. G04648 del 15/04/2022, per la fornitura di acceleratori lineari per le aziende sanitarie del Lazio nell'ambito dei fondi stanziati per il PNRR, con particolare riferimento al Lotto n. 1 afferente le Aziende sanitarie IFO e A.O. Giovanni Addolorata;

che, nel rispetto dei milestone previsti dal PNRR e in conformità al cronoprogramma previsto nel capitolato tecnico di gara, sono state avviate tutte le attività propedeutiche nonché necessarie all'installazione di detto acceleratore lineare;

che tra le attività propedeutiche alla messa in uso di detta apparecchiatura sono di fondamentale importanza le operazioni di integrazione tra il Gating Respiratorio (RGSC) offerto nella fornitura di gara dall'aggiudicataria Varian Medical System per l'acquisizione di immagini che correlano lo spostamento della lesione tumorale con il ciclo respiratorio del paziente e il sistema TC di simulazione modello Optima CT580W di produzione GE in uso presso il reparto di radioterapia;

che, l'implementazione nella suddetta TC delle interfacce necessarie per il corretto funzionamento del sistema RGSC fornito dalla Società Varian rimangono a carico della stazione appaltante, come previsto dai documenti di gara nonché confermato dal chiarimento n. 14 con identificativo di Registro STELLA n. PI051867-22;

**CONSIDERATO** pertanto, necessario dover procedere all'implementazione del Sistema di gating respiratorio RGSC sulla TC simulatore modello Optima CT580W in uso presso la Radioterapia del PO Addolorata;

che, verificata la presenza del meta-prodotto sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), ai sensi del combinato disposto del comma 1 e comma 2 lettera a) dall'art.1 del DL 76/2020, convertito con legge n. 120/2020 e ss.mm.ii, e all'art. 63 c.2 lettera b) punto 2) del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii, è stata trasmessa alla Società GE Medical Systems Italia S.p.A. una richiesta di offerta diretta, con TD n. 3441625 del 17/02/2023, per la fornitura e installazione di un kit di upgrade per l'aggiornamento HW e SW dell'attuale sistema base RT in uso sulla console di comando della TC simulatore Optima CT580W di produzione GE a fronte delle esigenze di interfaccia per gating respiratorio del nuovo Acceleratore lineare acquisito con fondi del PNRR per il reparto di radioterapia, allegando anche i seguenti documenti:

- Patto di integrità;
- Dichiarazione sostitutiva di certificazione;

- Tracciabilità dei flussi finanziari;
- Contratto particolare
- Capitolato prestazionale

che, nei termini previsti è pervenuta l'offerta della Società Ge Medical Systems Italia Spa identifica sempre con il medesimo numero 3441625 la quale prevede la fornitura della tecnologia in oggetto, comprensiva della garanzia per 12 mesi, per l'importo complessivo € 57.500,00 + IVA di legge;

che l'operatore GE Medical Systems Italia S.p.A. con la predetta offerta ha altresì trasmesso, debitamente firmati per accettazione, i seguenti documenti richiesti dalla scrivente Azienda Ospedaliera:

- Patto d'integrità
- Dichiarazione sostitutiva di autocertificazione
- Dichiarazione in ordine alla Tracciabilità dei flussi finanziari

allegando altresì la seguente documentazione tecnico economica:

- Dettaglio offerta economica
- Tempi di consegna
- Dépliant e scheda tecnica del dispositivo
- Manuale d'uso
- Piano di Manutenzione e Formazione
- Marcatura CE Dichiarazione di conformità UE Regolamento 2017/745
- Dati NSO
- PASSoe
- Offerta migliorativa: SW SmartMar da artefatto da metallo incluso nella configurazione offerta

che tutte le condizioni di fornitura e di assistenza tecnica in garanzia sono disciplinate nella trattazione del Capitolato Prestazionale e del Contratto Particolare, accettate dalla Società GE Medical Systems Italia S.p.A. in sede di trattativa nella "Dichiarazione sostitutiva di autocertificazione";

## **RITENUTO**

pertanto, di dover affidare, ai sensi del combinato disposto del comma 1 e comma 2 lettera a) dall'art.1 del DL 76/2020, convertito con legge n. 120/2020 e ss.mm.ii, e dell'art. 63 c.2) lettera b) punto due) del D.Lgs 50/2016 e ssmmii, alla Società GE Medical Systems Italia S.p.A la fornitura e installazione, comprensiva di assistenza tecnica full risk di 12 mesi, di un kit di upgrade per l'aggiornamento HW e SW dell'attuale sistema base RT in uso sulla console di comando della TC simulatore Optima CT580W di produzione GE a fronte delle esigenze di interfaccia per gating respiratorio del nuovo Acceleratore lineare acquisito con fondi del PNRR per il reparto di radioterapia, per l'importo complessivo € 57.500,00 + IVA di legge;

pertanto, di dover far gravare detta fornitura nell'ambito delle somme residue del finanziamento di cui alla D.G.R. n. 779 del 18.11.2014 "DCA U00247 del 25/07/2014 - Programmi Operativi 2013/2015 - Assegnazione di fondi regionali destinati alla realizzazione degli obiettivi di cui ai Programmi Operativi per il miglioramento dell'offerta di Sanità nel Lazio - Assegnazione di fondi regionali alla Asl di Latina e all'Azienda Ospedaliera S. Giovanni Addolorata per l'acquisto di tecnologie sanitarie in

somma urgenza”, così come comunicato alla Regione Lazio con protocollo num. 0011234/2023 del 24/03/2023;

#### **ATTESTATO**

che il presente provvedimento, a seguito dell’istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo e utile per il servizio pubblico, ai sensi dell’art. 1 della legge 20/94 e successive modifiche ed integrazioni, nonché alla stregua dei criteri di economicità e di efficacia di cui all’art. 1 della legge 241/90 e successive modifiche ed integrazioni;

#### **PROPONE**

Per i motivi in narrativa esposti che formano parte integrante e sostanziale del presente provvedimento:

- di affidare, ai sensi del combinato disposto del comma 1 e comma 2 lettera a) dall’art.1 del DL 76/2020, convertito con legge n. 120/2020 e ss.mm.ii, e dell’art. 63 c.2) lettera b) punto due) del D.Lgs 50/2016 e ssmii, alla Società GE Medical Systems Italia S.p.A la fornitura e installazione, comprensiva di assistenza tecnica full risk di 12 mesi, di un kit di upgrade per l’aggiornamento HW e SW dell’attuale sistema base RT in uso sulla console di comando della TC simulatore Optima CT580W di produzione GE a fronte delle esigenze di interfaccia per gating respiratorio del nuovo Acceleratore lineare acquisito con fondi del PNRR per il reparto di radioterapia, per l’importo complessivo € 57.500,00 + IVA di legge, alle condizioni tutte di cui all’offerta MEPA n. 3441625 del 17/02/2023 e alle condizioni di cui al capitolato prestazionale e particolare;
- che la fornitura in questione trova riferimento nel finanziamento assegnato con DGR n. 779 del 18.11.2014;
- di individuare il Dott. Fabrizio D’Ambrosio P.O. Manutenzione apparecchiature sanitarie Direttore dell’Esecuzione del Contratto;

L’onere complessivo di spesa derivante dal presente provvedimento, ammontante a complessivi € 70.150,00 IVA compresa trova riferimento sul conto 101020501 – Attrezzature sanitarie e scientifiche – nell’ambito della macro-autorizzazione 66 sub 1 dell’esercizio 2023.

## IL DIRETTORE GENERALE

- VISTO** il D.L.vo 30.12.1992, n. 502 e successive modifiche ed integrazioni;
- IN VIRTU'** dei poteri conferiti con Decreto del Presidente della Regione Lazio n. T00025 del 25 febbraio 2021;
- PRESO ATTO** che il Dirigente proponente il presente provvedimento, sottoscrivendolo, attesta che lo stesso a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo e utile per il servizio pubblico, ai sensi dell'art. 1 della Legge 20/94 e successive modifiche ed integrazioni, nonché alla stregua dei criteri di economicità e di efficacia di cui all'art. 1 della L. 241/90 e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTO** il parere favorevole Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario;
- ritenuto di dover procedere

## DELIBERA

- di approvare la proposta così come sopra formulata, rendendola disposto;
- di pubblicare il presente atto nell'Albo Pretorio on-line Aziendale ai sensi dell'art. 31 L.R. Lazio 45/1996, come previsto dall'art. 32 L. 69/2009 e dall'art. 12 L.R. Lazio 1/2011

La U.O.C. Affari Generali e gestione amministrativa ALPI curerà tutti gli adempimenti relativi alla registrazione ed alla pubblicazione della presente deliberazione.

La presente deliberazione è composta da n. 5 pagine, compreso il frontespizio.