

REGIONE TOSCANA
AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE TOSCANA CENTRO
 Sede Legale Piazza Santa Maria Nuova n. 1 – 50122 Firenze

DELIBERA DEL DIRETTORE GENERALE

Numero della delibera	274
Data della delibera	08/03/2023
Oggetto	Acquisti
Contenuto	Adesione Accordo Quadro Consip “Fornitura di acceleratori lineari, sistemi per radioterapia (gating, SGRT e dosimetria), servizi connessi, dispositivi e servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni, Lotto n. 1 – “Acceleratori lineari (linac)” ditta Elekta spa per l’acquisto di n. 01 Acceleratore lineare ELEKTA. Modello VERSA HD comprensivo di accessori opzionali e aggiuntivi: Lotto n. 2 – “Sistemi per il gating respiratorio (gating)” ditta Tecnosan srl , Lotto n. 3 “Sistemi per il controllo del posizionamento del paziente (SGRT)” ditta Tecnosan srl, Lotto n. 4 “Sistemi per dosimetria in vitro (dosimetria)” ditta, Else Solutions srl, da destinare alla SOS Radioterapia del PO. S. Maria Annunziata Firenze - PNRR – Missione 6 Salute - M6.C2 – 1.1.2. Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero (Grandi Apparecchiature Sanitarie) Codice CUP D34E22000460002. e approvazione Progetto Attività edili ed impiantistiche per l’adeguamento bunker “A”

Dipartimento	STAFF DIREZIONE AMMINISTRATIVA
Direttore del Dipartimento	DR PASQUINI LEONARDO
Struttura	SOC ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI
Direttore della Struttura	DO.TT.SSA ASQUINO MARIATERESA
Responsabile del procedimento	DO.TT.SSA ASQUINO MARIATERESA

Spesa prevista	Conto Economico	Codice Conto	Anno Bilancio
2.201.514,40	Attrezzature Sanitarie e Scientifiche	1A020401	2023

Allegati Atto		
Estremi relativi ai principali documenti contenuti nel fascicolo		
Allegato	N° di pag.	Oggetto
A	15	Progetto Attività edili ed impiantistiche per l’adeguamento bunker “A”

“documento firmato digitalmente”

IL DIRETTORE GENERALE
(in forza del D.P.G.R. Toscana n. 29 del 28 febbraio 2022)

Vista la Legge Regionale n. 84/2015 recante “*Riordino dell’assetto istituzionale e organizzativo del Sistema Sanitario Regionale. Modifiche alla Legge Regionale 40/2005*”;

Vista la delibera n. 1720 del 24.11.2016 di approvazione dello Statuto aziendale e le conseguenti delibere di conferimento degli incarichi dirigenziali delle strutture aziendali;

Richiamati:

- il Decreto Legislativo n. 502/1992 e successive modifiche ed integrazioni, recante “Riordino della disciplina in materia sanitaria, a norma dell’art. 1 della legge 23 ottobre 1992, n. 421”;
- la Legge Regionale n. 40/2005 e successive modifiche ed integrazioni, recante la “Disciplina del servizio sanitario regionale”;

Richiamate altresì:

- la delibera del Direttore Generale n. 644 del 18.04.2019 relativa al sistema aziendale di deleghe per l’adozione degli atti amministrativi, nonché la delibera del Direttore Generale n. 889 del 23/07/2020, avente ad oggetto “Sistema aziendale di deleghe: revisione della casistica riportata all’allegato “A” della Delibera del Direttore Generale n. 644 del 18.04.2019”;
- la delibera n. 609 del 31/05/2022 con la quale è stato istituito il Dipartimento Staff della Direzione Amministrativa al quale afferisce la S.O.C. Acquisizione beni e servizi ed è stato nominato il Direttore del Dipartimento medesimo nella persona del Dott. Leonardo Pasquini;

Richiamato il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) approvato dalla Commissione Europea nel giugno 2021 e dal Consiglio Economia e Finanza (Ecofin) nel Luglio 2021;

Dato atto che all'interno del PNRR è prevista la Missione 6 - SALUTE (risorse stanziare pari a 18,5 miliardi) articolata in due componenti (C1 e C2) di cui la C1 “Reti di prossimità, strutture intermedie e telemedicina per l’assistenza sanitaria territoriale” è volta a rafforzare e migliorare la qualità delle prestazioni erogate sul territorio mediante il potenziamento e la realizzazione di specifiche strutture denominate Case di Comunità, Ospedali di Comunità, e Centrali operative, dove erogare i servizi di base e di assistenza intermedia e la C2 “Innovazione, ricerca e digitalizzazione del Servizio Sanitario Nazionale”, volta, tra l’altro, al miglioramento della sicurezza degli edifici ospedalieri con adeguamento antisismico;

Visti:

- ✓ il decreto del Ministero dell’Economia e Finanze del 6 agosto 2021, recante “Assegnazione delle risorse finanziarie previste per l’attuazione degli interventi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e ripartizione di traguardi e obiettivi per scadenze semestrali di rendicontazione”;
- ✓ il decreto del Ministro dell’Economia e delle Finanze 23 novembre 2021 che modifica la tabella A allegata al decreto del Ministro dell’Economia e delle Finanze 6 agosto 2021 sopra richiamato;
- ✓ il decreto-legge 6 maggio 2021, n. 59, convertito, con modificazioni, dalla legge 1° luglio 2021, n. 101, recante “Misure urgenti relative al Fondo complementare al Piano nazionale di ripresa e resilienza e altre misure urgenti per gli investimenti” e in particolare l’art. 1, comma 2, lettera e), punto 2, che individua gli importi riferiti all’investimento “Verso un ospedale sicuro e sostenibile”;
- ✓ il decreto del Ministro dell’Economia e delle Finanze del 15 luglio 2021 con cui sono state individuate per ciascuno degli investimenti del Piano nazionale per gli investimenti complementari (PNC) di competenza del Ministero della Salute, attraverso le schede di progetto, gli obiettivi iniziali, intermedi e finali, nonché le relative modalità di monitoraggio;

- ✓ la Decisione n. 36 del 20.12.2021 “PNRR – Missione 6 Salute – Componente 1 “Reti di prossimità, strutture e telemedicina per l’assistenza sanitaria territoriale” - esiti lavoro di programmazione interventi” con la quale la Giunta Regionale Toscana ha approvato la programmazione degli interventi, di cui alla componente 1 della Missione 6 PNRR , ed aventi ad oggetto gli ospedali di comunità, le case di comunità, le centrali operative territoriali da realizzare nell’ambito della sanità territoriale toscana, e nello specifico ha individuato gli interventi da ricondurre alla Azienda Usl Toscana Centro suddivisi per zona di riferimento (n. 28 case di comunità, n.10 ospedali di comunità, n.16 centrali operative territoriali);
- ✓ il decreto del Ministro della salute del 20 gennaio 2022 avente ad oggetto la ripartizione programmatica delle risorse del “Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza” (PNRR) e del “Piano Nazionale per gli Investimenti Complementari” (PNC), destinate alla realizzazione di interventi a regia del Ministero della Salute, a favore dei Soggetti Attuatori, ossia di Regioni e Province autonome;

Osservato che, in base al predetto decreto del 20 gennaio, le risorse assegnate ai Soggetti Attuatori (le Regioni e Province Autonome di Trento e Bolzano), sono determinate complessivamente in euro 8.042.960.665,58, di cui euro 6.592.960.665,58 a valere sul PNRR ed euro 1.450.000.000,00 a valere sul PNC;

Viste:

- ✓ la delibera del Direttore Generale n. 269 del 28.02.2022 “Attuazione PNRR – Missione 6 Salute - C1/C2 – Approvazione Programma degli interventi da realizzare nel territorio della Azienda USL Toscana Centro e presa atto dell’individuazione dei relativi RUP” con la quale si approva il programma degli interventi in esecuzione del PNRR - Missione 6 Salute - C1/C2;
- ✓ la delibera di Giunta Regione Toscana n. 599 del 25.05.2022 “Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e Piano Nazionale Complementare (PNC) -Missione 6 - approvazione degli interventi programmati e assegnazione delle relative risorse” con la quale si approva il POR completo degli interventi Missione 6 Salute e vengono assegnate alla programmazione degli interventi PNRR, PNC e FCR le relative coperture finanziarie in conformità con quanto delineato e dettagliato negli allegati adottati nella suddetta delibera:
 - Allegato A: M6C1 1.1 “Case della Comunità e presa in carico della persona”;
 - Allegato B1: M6C1 1.2.2 “Casa come primo luogo di cura e Telemedicina – COT implementazione”;
 - Allegato B2: M6C1 1.2.2 “Casa come primo luogo di cura e Telemedicina – COT interconnessione ”;
 - Allegato B3: M6C1 1.2.2 “Casa come primo luogo di cura e Telemedicina – COT device”;
 - Allegato C: M6C1 1.3 “Rafforzamento dell’assistenza sanitaria intermedia e delle sue strutture - Ospedali di Comunità”;
 - Allegato D1: M6C2 1.1 “Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero” Sub Investimento 1.1.1 Digitalizzazione DEA I e II;
 - Allegato D2: M6C2 1.1 “Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero” Sub Investimento 1.1.2 Grandi apparecchiature sanitarie;
 - Allegato E: M6C2 1.2 “Verso un ospedale sicuro e sostenibile” PNRR;
 - Allegato F: M6C2 1.2 “Verso un ospedale sicuro e sostenibile” PNC;
 - Allegato G M6C2 Sub Investimento 1.3.2 “Rafforzamento dell’infrastruttura tecnologica – Nuovi 4 flussi informativi”;
 - Allegato H: M6C2 2.2 - Sub Investimento (a) “Borse aggiuntive in formazione di medicina generale per implementare n. 51 borse di studio;
 - Allegato I: M6C2 2.2 - Sub Investimento (b) “Corso di formazione in infezioni ospedaliere”;
 - Allegato L: Assegnazioni FCR;
 - Allegato M: copertura economica degli interventi della programmazione PNRR/PNC

Considerato che, in conseguenza degli esiti del lavoro di programmazione svolto dalla Regione Toscana, così come riepilogato negli allegati di cui alla DGRT n. 225 del 28.02.2022, l’Azienda USL Toscana Centro ha aggiornato, con Delibera del DG n. 502 del 28.04.2022 il programma degli interventi in esecuzione del PNRR - Missione 6 Salute - C1/C2, relativi al territorio dell’Azienda USL Toscana Centro, adottato con Delibera del DG 269 del 28.02.2022;

Considerato altresì che, in relazione al programma degli interventi in esecuzione del PNRR, è prevista per la Missione 6. Salute C2 – 1.1.2. Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero (Grandi apparecchiature sanitarie) l’acquisizione di n. 32 attrezzature sanitarie di alta fascia, per le quali sono state caricate le relative schede AGENAS, validate da Regione Toscana;

Preso atto che con Delibera del DG n. 502 del 28.04.2022 è stata formalizzata la nomina del RUP individuato per l’acquisizione delle attrezzature sanitarie di alta fascia nella persona della dott.ssa Mariateresa Asquino;

Preso atto che con Delibera del DG n. 743 del 29.06.2022 l’Azienda USL Toscana Centro ha approvato la rimodulazione del Piano Investimenti 2022/2024 adottato con delibera del DG 552 del 19.05.2022;

Dato atto che nell’ambito della Missione 6 “Salute” del PNRR - Investimento 1.1.2 “Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero - Grandi Apparecchiature”, sulla base delle informazioni riportate nelle Schede Intervento validate dalla regione Toscana sulla Piattaforma Informatica di Agenas, per gli interventi di seguito riepilogati, prevedono come modalità attuativa 1 “Acquisizione tramite iniziativa centralizzata Consip”:

- ✓ Sostituzione Acceleratore lineare S. Maria Annunziata Ponte a Niccheri (inv. 2017603) codice CUP D34E22000460002;

Considerato che:

- ✓ è attivo sulla Piattaforma Acquisti in rete PA l’Accordo Quadro Consip per la “Fornitura di acceleratori lineari, sistemi per radioterapia (gating, SGRT e dosimetria), servizi connessi, dispositivi e servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni, Lotto n. 1 – “Acceleratori lineari (linac)”, Lotto n. 2 – “Sistemi per il gating respiratorio (gating)”, Lotto n. 3 “Sistemi per il controllo del posizionamento del paziente (SGRT)” e Lotto n. 4 “Sistemi per dosimetria in vitro (dosimetria)”;
- ✓ le caratteristiche tecniche proposte dalle offerte economiche delle ditte Elekta s.p.a. relativamente al lotto n. 1, Tecnosan s.r.l. relativamente ai lotti n. 2 e 3 e Else Solutions s.r.l. relativamente al lotto n. 4, aggiudicatarie della procedura di gara per la stipula dell’Accordo Quadro summenzionato, soddisfano le esigenze della SOS Radioterapia del PO S. Maria Annunziata per la sostituzione dell’acceleratore lineare sotto dettagliato:
 - Sostituzione Acceleratore lineare S. Maria Annunziata Ponte a Niccheri (inv. 2017603);

Preso atto della configurazione da parte dell’U.O.C. Tecnologie Sanitarie Toscana Centro Estar in accordo con la struttura richiedente, per la fornitura n. 01 acceleratore lineare ELEKTA Modello VERSA HD comprensivo di accessori opzionali e aggiuntivi in adesione all’Accordo Quadro Consip per la fornitura di acceleratori lineari, sistemi per radioterapia (gating, SGRT e dosimetria), servizi connessi, dispositivi e servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni, Lotto n. 1 – “Acceleratori lineari (linac)” ditta Elekta s.p.a., Lotto n. 2 – “Sistemi per il gating respiratorio (gating)” ditta Tecnosan s.r.l. , Lotto n. 3 “Sistemi per il controllo del posizionamento del paziente (SGRT)” ditta Tecnosan s.r.l., Lotto n. 4 “Sistemi per dosimetria in vitro (dosimetria)” ditta Else Solutions s.r.l. come sotto dettagliato;

SOC Radioterapia PO Santa Maria Annunziata (inv. 2017603)

Lotto n. 1 Elekta s.p.a.
Acceleratore lineare ELEKTA. Modello VERSA HD comprensivo di:
Dispositivi accessori aggiuntivi – acquisti successivi
TPS 1 - Postazione TPS aggiuntiva
TPS 3 Servizio di modellizzazione

TPS 6.2 Espansione software di una postazione di ottimizzazione
TPS 7.1 Aggiornamento solo hardware di una postazione di ottimizzazione
OIS 8.3 Aggiornamento PC client di tipo Mini Tower
Pacchetto per connettività sul R&V per linac di marca dell'offerente per acquisti successivi LINAC Elekta Modello MOSAIQ
Formazione specialistica del personale per acquisti successivi
Lotto n. 2 Tecnosan s.r.l.
Sistemi per il gating respiratorio mod. C-RAD: Sentinel
Lotto n. 3 Tecnosan s.r.l.
Sistemi per controllo posizionamento paziente mod. C-RAD: Catalyst + HD
Lotto n. 4 Else Solutions s.r.l.
Sistemi per dosimetria in vitro mod. LifeLine Software: RadCalc
Formazione Specialistica Lotto 2 Tecnosan
Formazione Specialistica Lotto 3 Tecnosan
Formazione Specialistica Lotto 4 Else Solutions

Ritenuto opportuno per quanto sopra espresso:

- nominare in merito alla fornitura di n. 01 Acceleratore Lineare ELEKTA Modello VERSA HD e relativi accessori opzionali e aggiuntivi in adesione all'Accordo Quadro Consip per la fornitura di Acceleratori lineari, sistemi per radioterapia (gating, SGRT e dosimetria), servizi connessi, dispositivi e servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni, Lotto n. 1 – “Acceleratori lineari (linac)” ditta Elekta s.p.a., Lotto n. 2 – “Sistemi per il gating respiratorio (gating)” ditta Tecnosan s.r.l. , Lotto n. 3 “Sistemi per il controllo del posizionamento del paziente (SGRT)” ditta Tecnosan s.r.l., Lotto n. 4 “Sistemi per dosimetria in vitro (dosimetria)” ditta Else Solutions s.r.l.”, l'Ing. Maurizio Lenzi come Direttore dell'esecuzione del contratto (DEC) coadiuvato dal PI Marco Migliorino in qualità di Assistente DEC a seguito della designazione da parte del Direttore del Dipartimento Tecnologie Sanitarie Estar del 13.02.2023 e del 15.02.2023;
- di confermare la nomina del RUP nella persona della Dott.ssa Mariateresa Asquino ai sensi della Delibera del DG n. 502 del 28.04.2022 autorizzandola contestualmente a dare esecuzione al contratto per l'importo di € 1.804.520,00 oltre IVA 22%, pari ad € 2.201.514,40 IVA inclusa 22%;

Dato atto che il costo complessivo pari a € 1.804.520,00 oltre IVA 22%, pari ad € 2.201.514,40 IVA inclusa 22%, derivante dall'adozione del presente atto, relativo alla fornitura di n. 01 Acceleratori Lineari ELEKTA Modello VERSA HD e relativi accessori opzionali e aggiuntivi in adesione all'Accordo Quadro Consip per la fornitura di acceleratori lineari, sistemi per radioterapia (gating, SGRT e dosimetria), servizi connessi, dispositivi e servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni, Lotto n. 1 – “Acceleratori lineari (linac)” ditta Elekta s.p.a., Lotto n. 2 – “Sistemi per il gating respiratorio (gating)” ditta Tecnosans s.r.l. , Lotto n. 3 “Sistemi per il controllo del posizionamento del paziente (SGRT)” ditta Tecnosan s.r.l., Lotto n. 4 “Sistemi per dosimetria in vitro (dosimetria)” ditta Else Solutions s.r.l.” verrà attribuito al conto di contabilità generale 1A020401 “Attrezzature Sanitarie e Scientifiche”, autorizzazione di spesa anno 2022 numero 758 "PNRR M6 C2.1.1 DD RT 17294 del 20.07.2022 - Ammodernamento Parco Tecnologico Grandi Apparecchiature allegato D - Assegnazione contributi annualità 2023 codice CUP D34E22000460002;

Dato atto che:

- ✓ l'Azienda USL Toscana Centro provvederà a promuovere la riunione di cooperazione e coordinamento finalizzata alla redazione e alla relativa elaborazione del DUVRI, come indicato nell'art. 26 del D. Lgs. 81/08;
- ✓ questa Azienda USL Toscana Centro provvederà all'emissione degli ordini alla ditta Elekta s.p.a. per la fornitura di n. 01 Acceleratore Lineare Elekta modello VERSA HD e relativi accessori opzionali e aggiuntivi, alla ditta Tecnosan s.r.l. per la fornitura di n. 01 sistema per il gating respiratorio modello C-RAD: Sentinel e n. 01 sistema per controllo posizionamento paziente modello C-RAD: Catalyst + HD, alla ditta Else Solutions s.r.l. per la fornitura di un sistema per dosimetria in vitro modello LifeLine Software: RadCalc, in adesione all'Accordo Quadro Consip per la fornitura di acceleratori lineari, sistemi per radioterapia (gating, SGRT e dosimetria), servizi connessi, dispositivi e servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni, Lotto n. 1 – “Acceleratori lineari (linac)”, Lotto n. 2 – “Sistemi per il gating respiratorio (gating)”, Lotto n. 3 “Sistemi per il controllo del posizionamento del paziente (SGRT)” e Lotto n. 4 “Sistemi per dosimetria in vitro (dosimetria)”;

Considerato altresì che la ditta Elekta spa, prima aggiudicataria della procedura di gara Consip, a mezzo pec del 03.03.2023, prot. n. 294/Ps e successiva del 06.03.2023, prot. n. 300/EC, ha comunicato che durante il sopralluogo effettuato presso la SOC Radioterapia del PO S. Maria Annunziata Firenze, constatando che gli ambienti in questione ospitano un acceleratore lineare di loro produzione, si è resa disponibile a farsi carico dell'esecuzione delle opere edili ed impiantistiche strettamente pertinenti all'installazione della nuova apparecchiatura modello Linac Elekta VERSA HD, come da progetto allegato A al presente atto come parte integrante e sostanziale, con il vincolo che lo smaltimento dell'attuale apparecchiatura in uso avvenga Lunedì 13 Marzo 2023 e che la consegna ed installazione del nuovo Acceleratore Lineare avvenga improrogabilmente il giorno Martedì 18 Aprile 2023;

Preso atto che a seguito dell'accoglimento della proposta avanzata e sopra dettagliata, la ditta Elekta spa confermerà il cronoprogramma di fornitura anticipata e che nulla, in termini economici, sarà richiesto all'Azienda USL Toscana Centro per l'esecuzione delle opere edili ed impiantistiche propedeutiche all'installazione dell'apparecchiatura summenzionata;

Vista la nota del 07.03.2023, in atti, del Direttore della SOC Gestione Investimenti Zona Firenze, Ing Luca Meucci, con la quale l'Arch. Silvio Marsicano viene nominato RUP per la parte relativa ai lavori di installazione dell'Acceleratore Lineare modello Linac Elekta VERSA HD, presso la SOC Radioterapia del PO S. Maria Annunziata Firenze;

Preso atto della nota del 07.03.2023, in atti, con la quale il RUP Arch. Silvio Marsicano, Direttore della SOS Gestione Investimenti Ospedali Firenze, approva il progetto di installazione del nuovo Acceleratore Lineare modello Linac Elekta VERSA HD presentato dalla ditta Elekta spa, come da sopra richiamato allegato A, parte integrante e sostanziale del presente atto;

Ritenuto opportuno per quanto sopra espresso accogliere la richiesta della ditta Elekta spa del 03.03.2023, prot. n. 294/Ps e successiva del 06.03.2023, prot. n. 300/EC per l'esecuzione delle opere edili ed impiantistiche strettamente pertinenti all'installazione del nostro nuovo acceleratore Lineare modello Linac Elekta VERSA HD™ presso la SOC Radioterapia del PO S. Maria Annunziata Firenze;

Considerato che è necessario provvedere con urgenza alla sua attuazione ai sensi dell' art. 42 comma 4, della L.R.T. 40/2005 e ss.mm.ii;

Preso atto che il Direttore della SOC Acquisizione Beni e Servizi, nel proporre il presente atto, attesta la regolarità tecnica ed amministrativa e la legittimità e congruenza dell'atto con le finalità istituzionali di questo Ente, stante anche l'istruttoria effettuata dalla stessa in qualità di Responsabile del Procedimento;

Vista la sottoscrizione dell'atto da parte del Direttore del Dipartimento Staff della Direzione Amministrativa, Dott. Leonardo Pasquini, che ne attesta la coerenza agli indirizzi e agli obiettivi del dipartimento medesimo;

Su proposta del Direttore della S.O.C. Acquisizione Beni e Servizi Dott.ssa Mariateresa Asquino;

Acquisito il parere favorevole del Direttore Amministrativo, del Direttore Sanitario e del Direttore dei Servizi Sociali;

DELIBERA

per i motivi espressi in narrativa:

1) di aderire, all'Accordo Quadro Consip per la fornitura di Acceleratori lineari, sistemi per radioterapia (gating, SGRT e dosimetria), servizi connessi, dispositivi e servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni, Lotto n. 1 – “Acceleratori lineari (linac)”, Lotto n. 2 – “Sistemi per il gating respiratorio (gating)”, Lotto n. 3 “Sistemi per il controllo del posizionamento del paziente (SGRT)”e Lotto n. 4 “Sistemi per dosimetria in vitro (dosimetria) da destinare alla SOS Radioterapia del del PO S. Maria Annunziata Firenze dell'Azienda USL Toscana Centro (inv. 2017603), aggiudicato alle ditte Elekta s.p.a. (Lotto n. 1), Tecnosan s.r.l. (lotti n. 2-3), Else Solutions s.r.l., (lotto n. 4), come da configurazione sopra dettagliata;

2) di nominare in merito alla fornitura di n. 01 acceleratore Lineari ELEKTA Modello VERSA HD e relativi accessori opzionali e aggiuntivi in adesione all'Accordo Quadro Consip per la fornitura di acceleratori lineari, sistemi per radioterapia (gating, SGRT e dosimetria), servizi connessi, dispositivi e servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni”, Lotto n. 1 – “Acceleratori lineari (linac)” ditta Elekta s.p.a., Lotto n. 2 – “Sistemi per il gating respiratorio (gating)” ditta Tecnosan s.r.l. , Lotto n. 3 “Sistemi per il controllo del posizionamento del paziente (SGRT)” ditta Tecnosan s.r.l., Lotto n. 4 “Sistemi per dosimetria in vitro (dosimetria)” ditta Else Solutions s.r.l. l'Ing. Maurizio Lenzi come Direttore dell'esecuzione del contratto (DEC) coadiuvato dal PI Marco Migliorino in qualità di Assistente DEC a seguito della designazione da parte del Direttore del Dipartimento Tecnologie Sanitarie Estar del 13.02.2023 e del 15.02.2023;

3) di confermare la nomina del RUP nella persona della Dott.ssa Mariateresa Asquino ai sensi della Delibera del DG n. n. 502 del 28.04.2022 autorizzandola contestualmente a dare esecuzione al contratto per l'importo di € 1.804.520,00 oltre IVA 22%, pari ad € 2.201.514,40 IVA inclusa 22%;

4) che la ditta Elekta spa, prima aggiudicataria della procedura di gara Consip, a mezzo pec del 03.03.2023, prot. n. 294/Ps e successiva del 06.03.2023, prot. n. 300/EC ha comunicato che durante il sopralluogo effettuato presso la SOC Radioterapia del PO S. Maria Annunziata Firenze, constatando che gli ambienti in questione ospitano un acceleratore lineare di loro produzione, si è resa disponibile a farsi carico dell'esecuzione delle opere edili ed impiantistiche strettamente pertinenti all'installazione della nuova apparecchiatura modello Linac Elekta VERSA HD, come da progetto allegato A al presente atto come parte integrante e sostanziale, con il vincolo che lo smaltimento dell'attuale apparecchiatura in uso avvenga Lunedì 13 Marzo 2023 e che la consegna ed installazione del nuovo Acceleratore Lineare avvenga improrogabilmente il giorno Martedì 18 Aprile 2023;

5) che la ditta Elekta spa, a seguito dell'accoglimento della proposta summenzionata confermerà il cronoprogramma di fornitura anticipata e che nulla, in termini economici, sarà richiesto all'Azienda USL Toscana Centro per l'esecuzione delle opere edili ed impiantistiche propedeutiche all'installazione dell'apparecchiatura summenzionata;

- 6) di prendere atto della nota del 07.03.2023, in atti, del Direttore della SOC Gestione Investimenti Zona Firenze, Ing Luca Meucci, con la quale l'Arch. Silvio Marsicano viene nominato RUP per la parte relativa ai lavori di installazione dell'Acceleratore Lineare modello Linac Elekta VERSA HD presso la SOC Radioterapia del PO S. Maria Annunziata Firenze;
- 7) di prendere atto della nota del 07.03.2023 in atti, con la quale il RUP Arch. Silvio Marsicano, Direttore della SOS Gestione Investimenti Ospedali Firenze, approva il progetto di installazione del nuovo Acceleratore Lineare modello Linac Elekta VERSA HD, presentato dalla ditta Elekta spa, come da sopra richiamato allegato A, parte integrante e sostanziale del presente atto;
- 8) di accogliere la proposta della ditta Elekta spa per l'esecuzione delle opere edili ed impiantistiche strettamente pertinenti all'installazione del nostro nuovo acceleratore Lineare modello Linac Elekta VERSA HD™ presso la SOC Radioterapia del PO S. Maria Annunziata Firenze, come da progetto allegato A al presente atto come parte integrante e sostanziale;
- 9) di autorizzare l'emissione degli ordini alla ditta Elekta s.p.a. per la fornitura di n. 01 Acceleratore Lineare Elekta modello VERSA HD e relativi accessori opzionali e aggiuntivi, alla ditta Tecnosan s.r.l. per la fornitura di n. 01 sistema per il gating respiratorio modello C-RAD: Sentinel e n. 01 sistema per controllo posizionamento paziente modello C-RAD: Catalyst + HD, alla ditta Else Solutions s.r.l. per la fornitura di un sistema per dosimetria in vitro modello LifeLine Software: RadCalc, in adesione all'Accordo Quadro Consip per la fornitura di acceleratori lineari, sistemi per radioterapia (gating, SGRT e dosimetria), servizi connessi, dispositivi e servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni, Lotto n. 1 – “Acceleratori lineari (linac)”, Lotto n. 2 – “Sistemi per il gating respiratorio (gating)”, Lotto n. 3 “Sistemi per il controllo del posizionamento del paziente (SGRT)” e Lotto n. 4 “Sistemi per dosimetria in vitro (dosimetria)”;
- 10) di imputare il costo complessivo di € 1.804.520,00 oltre IVA 22%, pari ad € 2.201.514,40 IVA inclusa 22%, derivante dall'adozione del presente atto e relativo alla fornitura summenzionata, in adesione all'Accordo Quadro Consip “Fornitura di Acceleratori lineari, sistemi per radioterapia (gating, SGRT e dosimetria), servizi connessi, dispositivi e servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni”, Lotto n. 1 – “Acceleratori lineari (linac)”, Lotto n. 2 – “Sistemi per il gating respiratorio (gating)”, Lotto n. 3 “Sistemi per il controllo del posizionamento del paziente (SGRT)” e Lotto n. 4 “Sistemi per dosimetria in vitro (dosimetria)”, autorizzazione di spesa anno 2022 numero 758 "PNRR M6 C2.1.1 DD RT 17294 del 20.07.2022 - Ammodernamento Parco Tecnologico Grandi Apparecchiature allegato D - Assegnazione contributi annualità 2023", D34E22000460002;
- 11) di dare atto che l'Azienda USL Toscana Centro provvederà a promuovere la riunione di cooperazione e coordinamento finalizzata alla redazione e alla relativa elaborazione del DUVRI, come indicato nell'art. 26 del D. Lgs. 81/08;
- 12) di trasmettere, a cura del Responsabile del procedimento, la presente delibera al Dipartimento Amministrazione, Pianificazione e Controllo di Gestione e al Dipartimento Area Tecnica;
- 13) di trasmettere la presente determinazione al Collegio Sindacale a norma di quanto previsto dall' Art. 42 comma 2, della L.R.T. 40/2005 e ss.mm.ii.;
- 14) di dichiarare il presente atto immediatamente eseguibile in quanto è necessario provvedere con urgenza alla sua attuazione ai sensi dell' art. 42 comma 4, della L.R.T. 40/2005 e ss.mm.ii.;

15) di dare atto che il presente provvedimento sarà pubblicato ai sensi dell'art. 29 del D. Lgs. n. 50/2016, sul sito Web di questa Azienda nella sezione Amministrazione Trasparente, sottosezione bandi di gara e contratti;

16) di pubblicare sull' albo on-line ai sensi dell' art. 42 comma 2, della Legge Regionale 40/2005 e ss.mm.ii.

IL DIRETTORE GENERALE
(Dr. Paolo Morello Marchese)

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO
(Dr. Lorenzo Pescini)

IL DIRETTORE SANITARIO
(Dr. Emanuele Gori)

IL DIRETTORE DEI SERVIZI SOCIALI
(Dr.ssa Rossella Boldrini)