



**Sede Legale e Direzione Generale
Lecce**

**DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE DELLA STRUTTURA
Area Gestione del Patrimonio**

O G G E T T O:	<p>OGGETTO Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 6 - Componente 2-Investimento 1.1.2- Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero - Grandi Apparecchiature Sanitarie.</p> <p>Adesione all'AQ Tomografi PET/CT, stipulato tra Consip SpA e Fora S.p.A. per la fornitura di n. 1 Tomografo PET/CT da destinare a:</p> <p>P.O. VITO FAZZI - U.O.C. MEDICINA NUCLEARE.</p> <p>CUP: F89I22000160001</p> <p>CIG: 9467363B17</p> <p>Ricognizione attività e ratifica procedure di acquisto.</p> <p>Importo complessivo della fornitura: € 1830000,00 - oltre IVA 22% / € 2232600,00 - IVA 22% IVA compresa.</p> <p>Atto immediatamente esecutivo.</p>
-----------------------	--

STRUTTURA Area Gestione del Patrimonio	CENTRO DI COSTO A00204
---	---------------------------

**Il Direttore del Dipartimento/Area/Struttura
Area Gestione del Patrimonio**

- Visto il D. Lgs. 30/12/1992 n. 502 e successive modificazioni ed integrazioni;
- Vista la Legge Regionale 28/12/1994, n. 36;
- Vista la Legge Regionale 30/12/1994, n. 38;
- Vista la Legge Regionale 03/08/2006, n. 25;
- Vista la Legge Regionale 28/12/2006, n. 39;
- Con i poteri conferiti con deliberazione del Direttore Generale n. 1552 del 16/4/2003, dalla legge e dai regolamenti;
- Vista la nota prot. n. 152138 del 17/10/2011 e nota prot. n. 155551 del 31/10/2019;

OGGETTO Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 6 - Componente 2-Investimento 1.1.2- Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero - Grandi Apparecchiature Sanitarie.
Adesione all'AQ Tomografi PET/CT, stipulato tra Consip SpA e Fora S.p.A. per la fornitura di n. 1 Tomografo PET/CT da destinare a:
P.O. VITO FAZZI - U.O.C. MEDICINA NUCLEARE.
CUP: F89I22000160001
CIG: 9467363B17
Ricognizione attività e ratifica procedure di acquisto.
Importo complessivo della fornitura: € 1830000,00 - oltre IVA 22% / € 2232600,00 - IVA 22% IVA compresa.
Atto immediatamente esecutivo.

Pagina 1 di 17

Relazione Istruttoria

PREMESSO CHE

in data 13 luglio 2021 la Commissione Europea ha approvato il Piano Nazionale della Ripresa e Resilienza (PNRR) - **Reg. UE n. 2021/241 del 12.02.2021** - documento strategico con il quale il Governo Italiano intende accedere ai fondi Next Generation EU (NGEU). Al fine di rilanciare il Paese dopo la crisi pandemica, si intende sostenere una serie di importanti riforme e investimenti a beneficio del Sistema Sanitario Nazionale, affinché ci sia un rinnovamento della Sanità Pubblica attraverso standard strutturali e tecnologici uniformi su tutto il territorio nazionale. Pertanto si è evidenziata l'importanza di poter contare su un adeguato sfruttamento delle tecnologie più avanzate, su elevate competenze digitali, professionali e manageriali, su nuovi processi per l'erogazione delle prestazioni e delle cure e su un più efficace collegamento fra la ricerca, l'analisi dei dati, le cure e la loro programmazione a livello di sistema. Con il PNRR si intende dunque investire sull'innovazione e l'ammodernamento delle strutture tecnologiche e digitali degli ospedali, attraverso soluzioni innovative e tecnologicamente avanzate. L'attuazione concreta degli interventi sarà affidata alle singole regioni, che detengono la competenza in materia sanitaria, gli investimenti puntano a sviluppare l'assistenza di prossimità ma anche a innovare il settore a livello tecnologico oltre alla messa in sicurezza degli Ospedali;

VISTI

- il Decreto Legge n. 59 del 06/05/2021 coordinato con la legge di conversione n.10 del 01/07/2021 recante: "Misure urgenti relative al Fondo complementare al Piano Nazionale di ripresa e resilienza e altre misure urgenti per gli investimenti";
- l'art. 11 comma 1 del Decreto legge 77/2021 "Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure" che assegna a Consip SpA il compito di supportare l'attuazione del PNRR attraverso una serie di iniziative che possono essere utilizzate dalle pubbliche amministrazioni per gli acquisti funzionali alla realizzazione dei progetti del PNRR;

- il Contratto Istituzionale di Sviluppo (CIS) per l'esecuzione e la realizzazione degli investimenti da realizzarsi a cura delle Regioni nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 6 Salute e del Piano Nazionale per gli investimenti Complementari (PNC) approvato con DGR n. 763/2022 e sottoscritto tra il Ministro della Salute e la Regione Puglia in data 31.05.2022, il cui art. 5, comma 2, espressamente prevede che "la Regione/Provincia autonoma quale soggetto attuatore dei singoli interventi, può avvalersi degli Enti del Servizio Sanitario regionale per dare esecuzione agli interventi in base alla competenza territoriale dei medesimi";
- la Deliberazione di Giunta Regionale n. 536 del 24.04.2022 avente ad oggetto *"Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 6, D.M. 20 gennaio 2022 Iscrizione altre somme vincolate, variazione al bilancio di previsione per l'e.f. 2022 ai sensi del D. Lgs 118/2011"* con la quale sono state iscritte in bilancio regionale le somme per il finanziamento degli investimenti a valere sul PNRR;
- la Deliberazione di Giunta Regionale del 19 luglio 2022 n.1023 con la quale viene approvato lo schema di "Provvedimento di delega amministrativa per l'attuazione di Interventi" e , in ossequio al citato art. 5 comma 2 del CIS, vengono individuate, nell'ambito di ciascuno degli interventi del PNRR - **Missione 6 - Componente 1 e 2**, le attività delegate alle Aziende del SSR;
- la Determinazione dirigenziale n. 3784 del 14.09.2022 recante: "Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione M6 - Componente M6C2 -6 Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero. Attivazione procedure di gara";
- la Delibera del Commissario Straordinario n. 307 del 13.10.2022 avente ad oggetto: "Missione M6 - Salute del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e Piano nazionale per gli investimenti complementari (PNC): - Contratto istituzionale di sviluppo sottoscritto fra la Regione Puglia e il Ministero della Salute per l'assegnazione delle risorse finalizzate all'attuazione degli interventi previsti nel Piano Operativo della Regione Puglia allegato al CIS, di cui alla DGR n.688 dell'11.05.2022; - Provvedimento amministrativo di delega di cui alla DGR n. 1023 del 19 luglio 2022 "Assegnazione risorse alle Aziende sanitarie - Delega di attività ai sensi dell'art. 5 del CIS": presa d'atto e sottoscrizione".

CONSIDERATO CHE

- che nell'ambito della misura "Investimento 1.1 Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero", il Ministero della Salute ha condotto una ricognizione volta ad individuare il fabbisogno complessivo di nuove grandi apparecchiature sanitarie da acquistare in sostituzione di tecnologie obsolete o fuori uso;
- il Dipartimento Promozione della Salute, del Benessere Animale della Regione Puglia ha effettuato una valutazione unitamente ai responsabili di Ingegneria Clinica delle Aziende Sanitarie sul numero e la tipologia di attrezzature da acquistare ammissibili al fondo del PNRR e ne ha trasmesso i fabbisogni, così come individuati da ciascuna

PRESO ATTO CHE

- con nota dell'Area Gestione del Patrimonio prot. n. 13499 del 27.01.2022 di concerto con il Direttore U.O.S.D. Ingegneria Clinica Ing. Massimo Marra venivano individuati e comunicati, a mezzo apposito prospetto, al Dirigente del Servizio Sistemi Informativi e Tecnologie presso la Regione Puglia, la tipologia e il numero delle apparecchiature sanitarie da acquistare - esclusivamente su gare CONSIP - in sostituzione di tecnologie obsolete o fuori uso, oltre che i nominativi dei due Responsabili Unici del Procedimento, individuati nelle persone della Dott.ssa Rossana Indiveri e Dott. Silvio Schito, dirigenti amministrativi presso Area Gestione Patrimonio.
- con nota prot. n. A00_081/PROT/28/07/2022/0001689 il Dipartimento Promozione della Salute e del Benessere Animale - Sezione Risorse Strumentali e Tecnologiche Sanitarie - Sistemi Informativi e Tecnologie, - Regione Puglia, in atti d'ufficio, avente ad oggetto: **"Reg. UE n. 2021/241 D.L. n. 77/2021 (conv.L.108/2021). Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza. Comunicazioni Accordi Consip Attivabili"** comunicava altresì il dettaglio degli atti negoziali messi a disposizione da **Consip S.p.A. a valere sull'intervento M6C2 1.1.2 - Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero (Grandi apparecchiature);**

RILEVATO CHE Consip S.p.A., in qualità di stazione appaltante e centrale di committenza, ha indetto con Bando di gara pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 49 del 29/04/2022 e nella Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea n. S80 del 25/04/2022, una procedura aperta per la stipula di un Accordo Quadro per la fornitura **DI TOMOGRAFI PET/CT, SERVIZI CONNESSI, DISPOSITIVI E SERVIZI OPZIONALI PER LE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI - ED.1**, ai sensi dell'art. 54, comma 4, lett. a) del D. Lgs. n. 50/2016 con più operatori a condizione tutte fissate:

1. OGGETTO DELL'ACCORDO QUADRO, IMPORTO E SUDDIVISIONE IN LOTTI

L'affidamento è suddiviso nei seguenti lotti:

Tabella n. 1 - Descrizione dei lotti

Numero Lotto	Tomografi PET/CT	CIG
1	Tomografi PET/CT	91855679AD

1.1. Durata dell'Accordo Quadro

L'Accordo Quadro ha durata contrattuale di 12 (dodici) mesi, prorogabile fino ad ulteriori 6 (sei) mesi su comunicazione scritta della Consip S.p.A..

1.1.1. Prodotti e quantitativi dell'Accordo Quadro e dei contratti attuativi

La procedura è costituita da un unico lotto merceologico.

In particolare, la fornitura comprende, nell'ambito del prezzo d'appalto:

- a) tomografi PET/CT in configurazione minima, secondo le caratteristiche tecniche minime stabilite nel Capitolato Tecnico e, qualora offerti in gara, con le ulteriori caratteristiche migliorative;
- b) servizi connessi, con le caratteristiche tecniche minime stabilite nel Capitolato Tecnico, quali:
 - sopralluogo e attività connesse (minimo 6 sopralluoghi mensili richiesti);
 - consegna e installazione (minimo 4 consegne mensili richieste);
 - collaudo;
 - formazione di base del personale (almeno 8 giornate);
 - ritiro dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (R.A.E.E.);
 - servizio di assistenza e manutenzione "full risk" per i primi 12 mesi decorrenti dalla "Data di accettazione" della Fornitura

Fuori dal prezzo d'appalto sono previsti:

- dispositivi opzionali a pagamento, secondo le caratteristiche tecniche minime stabilite nel Capitolato Tecnico e, qualora offerti in gara, secondo le ulteriori caratteristiche migliorative;
- attività di smontaggio e trasporto al piano terra delle apparecchiature e dei relativi dispositivi opzionali usati ai fini del successivo ritiro delle apparecchiature da sostituire o trattamento dei R.A.E.E. (Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche). Il prezzo del servizio di smontaggio e trasporto (da intendersi riferito alla singola apparecchiatura compresi gli eventuali dispositivi opzionali di cui dovesse essere dotata la stessa), è determinato in misura

fissa per tutta la durata dell'Accordo Quadro nel successivo paragrafo 10;

- formazione specialistica del personale (3 giornate), effettuata da personale esperto (*product specialist* o simili) riguardo funzionalità avanzate dell'apparecchiatura, anche nell'ambito di procedure cliniche complesse, il cui prezzo, € 5.000,00 (cinquemila/00 euro), è determinato in misura fissa per tutta la durata dell'Accordo Quadro.

La fornitura di Tomografi PET/CT, servizi connessi, dispositivi e servizi opzionali è assicurata fino al raggiungimento dei quantitativi di seguito indicati, per l'intera durata dell'Accordo Quadro:

Lotto 1: Fornitura di tomografi PET/CT, servizi connessi, dispositivi e servizi opzionali - n°29 (ventinove)

Aggiudicatario	Fornitore	Modello	Massimale
Primo	GE Medical Systems Italia S.p.A.	Discovery MI Gen2 5 Ring	15
Secondo	Siemens Healthcare S.r.l.	Biograph Vision 600 Edge	10
Terzo	Fora S.p.A.	uMI Vista	4

1.1.2.Modalità di affidamento dell'Appalto specifico

L'affidamento dell'Appalto Specifico da parte della singola Amministrazione in favore del Fornitore prescelto deve avvenire sulla base dei seguenti criteri:

- criterio di priorità del posizionamento nella graduatoria di merito, fino ad esaurimento del relativo quantitativo;
- in deroga al criterio 1) e fino ad esaurimento del relativo quantitativo, in base alle specifiche esigenze, ai sensi dell'art. 54, comma 4, lett. a), del Codice, adeguatamente motivate e di seguito indicate:
- specifiche esigenze cliniche legate a particolari configurazioni/funzionalità tecniche del tomografo PET/CT;

- tempistiche di consegna delle apparecchiature.

1.1.3. Caratteristiche dei prodotti offerti

Si riportano di seguito le caratteristiche tecniche minime delle apparecchiature oggetto dell'AQ.

Tabella - Caratteristiche tecniche minime del tomografo PET/CT

Sottosistema PET
Rivelatori al Lutezio e fotomoltiplicatori allo stato solido in silicio (SiPM)
FOV assiale (cm) ≥ 16
Sottosistema CT
Tempo di rotazione minimo $\leq 0,5$ secondi
Workstation di acquisizione/elaborazione
<p>Consolle integrata di comando di tutte le operazioni di acquisizione, ricostruzione ed elaborazione del sistema integrato PET/CT con:</p> <ul style="list-style-type: none"> -scheda grafica ad alta risoluzione; -gestione del flusso pazienti (programmazione pazienti e immissione dati); -possibilità di connessione ai sistemi RIS/HIS esistenti*
Conformità allo standard DICOM 3 con fornitura delle seguenti classi: Storage (Send/Receive), Query/Retrieve, Print, Get Worklist (HIS /RIS), MPPS, Storage Commitment, Viewer on CD/DVD, Structured Report
HW e SW per acquisizione ed elaborazioni immagini cardiologiche gated PET e CT

Protocolli di acquisizione PET/CT: presenza di adeguati tipi di scansioni preprogrammate e possibilità di definire e modificare i parametri di acquisizione

Modalità di acquisizione PET: il software deve consentire acquisizioni in modalità statica, dinamica, whole body

Software per la ricostruzione delle immagini CT per la correzione dell'attenuazione, con FOV assiale maggiorato per evitare problemi di troncamento congruente con l'acquisizione

Possibilità di archiviazione dati raw PET

Algoritmo di ricostruzione che includa la correzione per l'attenuazione, lo scatter e le coincidenze random

Presenza delle funzioni di visualizzazione, archiviazione e networking delle immagini PET e CT e di fusione PET/CT

Simultaneità delle funzioni di acquisizione, ricostruzione, elaborazione, analisi, archiviazione e trasferimento delle immagini

Presenza del dose check secondo gli standard NEMA XR 25-2010 e successivi aggiornamenti

Software che permetta la visualizzazione della dose CTDI, prima di eseguire l'esame, correlata al protocollo selezionato

Software di riduzione della dose, con modulazione della corrente lungo gli assi x, y e z in scansione assiale ed elicoidale

Algoritmo di ricostruzione delle immagini CT iterativo di ultima generazione, basato su modellizzazioni di parti del processo di acquisizione e con elaborazioni nel campo dei dati grezzi e nel campo delle immagini. L'algoritmo deve essere

operante sia in assiale che in elicoidale.
Algoritmo di correzione degli artefatti metallici in CT
Visualizzazione del transito del mezzo di contrasto e relativa scansione automatica in relazione alle Hounsfield Unit (HU)
Workstation di post-elaborazione
Stazione di lavoro con piena potenzialità di elaborazione e trasferimento delle immagini con scheda grafica ad alta risoluzione e simultaneità delle funzioni di visualizzazione e archiviazione immagini completa di monitor a schermo piatto a colori ad alta risoluzione di dimensioni non inferiori a 19"
Ulteriori dispositivi connessi con la fornitura
Set completo di fantocci per controlli qualità normativa NEMA e software per l'elaborazione
Sistema di videosorveglianza del paziente costituito da telecamera e software per la visualizzazione
Dotazione completa di accessori per un corretto e sicuro posizionamento del paziente (sistemi contenitivi, supporto testa, supporto arti inferiori, ecc.)
Sorgenti radioattive e/o fantocci necessari alla calibrazione del sistema

Tabella - Elenco dispositivi opzionali e relative caratteristiche tecniche minime

Tavola piatta in fibra di carbonio per radioterapia *
--

- Indicizzazione Elekta
- Indicizzazione Varian

Iniettore del mezzo di contrasto

Iniettore angiografico a due vie e relativa consolle di comando

Gating respiratorio

Sistema SW (di tipo *deviceless*) per la riduzione degli artefatti da movimenti in PET

Centratori laser

Centratori laser mobili (2 a parete e 1 a soffitto) per la definizione dei piani di trattamento radioterapici caratterizzati da:

- accuratezza e precisione di posizione non inferiore a 1 mm
- controllo computerizzato
- fornitura di fantocci per la calibrazione e la verifica del processo
- spessore del laser non superiore a 1 mm

Masterizzatore

Sistema di masterizzazione esami robotizzato

Sistema Server**

Upgrade della workstation di elaborazione a sistema server per la gestione di almeno 3 utenze contemporanee comprensiva di 3 postazioni client per la

OGGETTO Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 6 - Componente 2-Investimento 1.1.2- Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero - Grandi Apparecchiature Sanitarie.
Adesione all'AQ Tomografi PET/CT, stipulato tra Consip SpA e Fora S.p.A. per la fornitura di n. 1 Tomografo PET/CT da destinare a:
P.O. VITO FAZZI - U.O.C. MEDICINA NUCLEARE.
CUP: F89I22000160001
CIG: 9467363B17
Riconoscimento attività e ratifica procedure di acquisto.
Importo complessivo della fornitura: € 1830000,00 - oltre IVA 22% / € 2232600,00 - IVA 22% IVA compresa.
Atto immediatamente esecutivo.

Pagina 10 di 17

Possono essere calcolate anche a partire dal numero di immagini considerando la visualizzazione di 6 esami PET/CT in contemporanea

1.1.4.Ordine di fornitura, sopralluogo e attività connesse

Le Amministrazioni interessate all'approvvigionamento delle apparecchiature e dei servizi connessi oggetto dell'Accordo Quadro, dovranno emettere un Ordine di Fornitura ("OdF") contenente: i) i riferimenti del Fornitore; ii) i riferimenti dell'Amministrazione Contraente; iii) i riferimenti del Punto Ordinante; iv) il quantitativo delle apparecchiature; v) l'indicazione del luogo di esecuzione della fornitura;

Il "progetto di massima" o la richiesta di sopralluogo ai fini del rilascio dello stesso; vii) la durata dell'Ordine di fornitura; viii) (eventuale nel caso in cui l'Amministrazione abbia individuato un fornitore diverso da quello spettante di diritto nella graduatoria dell'Accordo Quadro) l'indicazione della specifica esigenza per l'attribuzione dell'appalto specifico in deroga alla graduatoria di merito.

Il "progetto di massima" relativo allo stato dei locali presso i quali dovranno essere installate le apparecchiature dovrà contenere: i) la dichiarazione di presa visione dello stato dei locali e delle fonti di energia; ii) un quadro personalizzato delle opere impiantistiche necessarie, del quadro elettrico, delle condizioni di esercizio (temperatura, umidità), delle caratteristiche elettriche; iii) elaborati grafici con l'indicazione delle dimensioni di tutta l'apparecchiatura, delle dimensioni dell'elemento più voluminoso, del fissaggio dell'apparecchiatura e di ogni altra circostanza che possa influire sull'installazione e messa in funzione delle apparecchiature.

Qualora l'Amministrazione non sia già in possesso del "progetto di massima" potrà richiederne la redazione al fornitore, contestualmente all'emissione dell'ordine, attraverso apposita richiesta di sopralluogo.

TENUTO CONTO CHE

- in data 02.11.2022 è stato attivato il catalogo prodotti di tutti gli Aggiudicatari **dell'Accordo Quadro (AQ) TOMOGRAFI PET/CT A LOTTO UNICO**;
- con email del 02.11.2022, prot. n. 189566 pari data, il Direttore U.O.S.D. Ingegneria Clinica comunicava la necessità ai sensi

dell'art.3, comma 7.ii dell'AQ medesimo, in vista dell'apertura del catalogo prodotti, di scelta del terzo aggiudicatario - FORA S.p.A. - per ragioni cliniche indicate dal Direttore U.O.C. Medicina Nucleare del P.O. VITO FAZZI riguardanti:

1. la presenza di una TAC a 160 strati;
2. il modello dell'upgrade della workstation di elaborazione offerto è il medesimo dell'attuale sistema operante presso l'U.O.;

- con il supporto tecnico-informatico ed amministrativo del sig. Pasquale De Lorenzis, ai sensi dell'art.3 comma 2 del Capitolato Tecnico, si è proceduto all'emissione della **Ordine di Fornitura (OdF) n. 7005763 del 03.11.2022, prot. n. 190192** pari data, all'aggiudicatario **Fora S.p.A.** per l'acquisizione di n.1 Tomografo PET/CT da destinare al **P.O.VITO FAZZI - U.O.C. MEDICINA NUCLEARE**, la cui offerta tecnica è allegata al presente provvedimento di cui forma parte integrante e sostanziale, per un importo complessivo (attrezzatura principali, accessori e servizi connessi) pari ad € **1830000,00/ € 2232600,00 IVA 22% compresa**, con richiesta di effettuazione del sopralluogo al fine della redazione del **"Progetto di Massima"**, allegato al presente provvedimento di cui forma parte integrante e sostanziale e qui di seguito sintetizzato;

RIEPILOGO ECONOMICO					
Posizione	Nome Commerciale	Prezzo Unitario (€)	Qtà ordinata	Prezzo Complessivo (IVA esclusa)	Aliquota IVA (%)
1	Tomografo PET/CT United Imaging Healthcare Modello uMI Vista	1650000,00	1 (Pezzo)	1650000,00 €	22,00
1	Sistema di masterizzazione e esami robotizzato. EPSON Modello Discproducer PP- 100III	9500	1 (Pezzo)	9500 €	22
2	Gating respiratorio. United Imaging Modello DIGITAL GATING	88000	1 (Pezzo)	88000 €	22

3 o p z i o n e	Centratori laser mobili. CYRPA MEDICAL SECURITY Modello CYRPA HIT3-SDR	43000	1 (Pezzo)	43000 €	22
4 o p z i o n e	Formazione specialistica del personale	5000	1 (Pacchetto)	5000 €	22
5 o p z i o n e	Servizio di smontaggio non conservativo delle apparecchiature	5000	1 (Servizio)	5000 €	22
6 o p z i o n e	Iniettore di mezzo di contrasto per TC. Bayer Medical Modello STELLANT D	15000	1 (Pezzo)	15000 €	22
7 o p z i o n e	Tavola piatta per radioterapia con indicizzazione Elekta. IT-V Medizintechnik GmbH Modello CT STEP	14500	1 (Pezzo)	14500 €	22
Totale Ordine (IVA esclusa) €		1830000,00			
IVA €		402600,00			
Totale Ordine (IVA inclusa) €		2232600,00			

- in data 17.11.2022 si è svolto il sopralluogo del Fornitore presso i locali dove avrà sede l'apparecchiatura, in presenza di un incaricato dell'Amministrazione;
- con email del 09.12.2022, ai sensi dell'art. 3 comma 2 del Capitolato Tecnico, **Fora S.p.A.** ha provveduto ad inviare all'U.O.S.D. Ingegneria Clinica, il Progetto di Massima relativo

allo stato dei locali presso i quali dovrà essere installata l'apparecchiatura;

Per tutto quanto sopra riportato si Propone

▣ **prendere atto**

- di quanto esposto nella parte narrativa del presente provvedimento;
- della cogente necessità di provvedere all'approvvigionamento delle apparecchiature mediche mediante acquisti da effettuarsi esclusivamente su gare CONSIP S.p.A.;

▣ **stabilire** che quest'Azienda in ottemperanza a quanto previsto dalla DGR 763/2022 ha aderito **all'Accordo Quadro Consip Tomografi PET/CT - Unico Lotto** per la fornitura di Tomografi PET/CT , servizi connessi e dispositivi opzionali, destinati alle sole Pubbliche Amministrazioni titolari di fondi PNRR affidando la relativa fornitura all'operatore economico **Fora S.p.A., P.I. 00228060349, sede legale via Alfred Bernhard Nobel 11a - 43122 - Parma(PR), per un importo pari ad € 1830000,00 - IVA esclusa / € 2232600,00 IVA 22% inclusa;**

▣ **imputare** la spesa derivante dal presente provvedimento pari ad **€ 1830000,00 - IVA esclusa / € 2232600,00 IVA 22% inclusa, sul conto patrimoniale n. 01011000035 - Attrezzature sanitarie e scientifiche del bilancio aziendale di competenza;**

▣ **finanziare** l'importo di **€ 2232600,00 IVA inclusa** con le somme rivenienti dalla **SCHEDA PROGETTO N. "00931/2022 DGR 19/07/22 N.1023-PNRR MISSIONE 6 SALUTE - COMPONENTE C2 - INVESTIMENTO 1.1.2 - AMMODERNAMENTO DEL PARCO TECNOLOGICO E DIGITALE OSPEDALIERO (GRANDI APPARECCHIATURE)";**

▣ **acquisire**, quali parti integranti del presente provvedimento, ancorchè non materialmente allegati, le Condizioni Generali, la Guida all'Accordo Quadro, il Capitolato Tecnico, i corrispettivi e tariffe;

▣ **confermare** il **Dott. Silvio Schito, Dirigente dell'U.O.S. Appalti** e Contratti dell'AGP, quale Responsabile Unico del Procedimento ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. 50/2016;

▣ **nominare**, ai sensi e per effetti degli artt. 101 e 102 del **D.Lgs. 50/2016, quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto l'Ing. Massimo Marra, Direttore dell'U.O.S.D. Ingegneria Clinica;**

▣ **provvedere**, ai sensi del **DPCM del 15 settembre 2021**, alla registrazione e rendicontazione delle attività oggetto del presente provvedimento sul

sistema informatico della **Ragioneria Generale dello Stato denominato Regis**, al fine di consentire il monitoraggio costante e continuativo dei dati di avanzamento fisico, procedurale e finanziario delle attività delegate al RUP;

- **notificare** il presente provvedimento alle Direzioni Amministrative e Mediche, alle Unità utilizzatrici/destinatari delle attrezzature di che trattasi, all'U.O.S.D. Ingegneria Clinica, all'Area Gestione Risorse Finanziarie, all'U.O.C. Controllo di Gestione, all'U.O.S. Inventario per i successivi provvedimenti di rispettiva competenza;
- **dichiarare** il presente provvedimento immediatamente esecutivo, onde consentire l'emissione degli ordini NSO e la consegna delle apparecchiature nel più breve termine possibile, alla luce altresì dei tempi previsti per il raggiungimento delle milestones e target previsti nel **Contratto Istituzionale di Sviluppo**.

Il Direttore del Dipartimento/Area/Struttura Area Gestione del Patrimonio

Vista la relazione istruttoria e la proposta a cura di **SCHITO SILVIO**

D E T E R M I N A

- **prendere atto**
 - di quanto esposto nella parte narrativa del presente provvedimento;
 - della cogente necessità di provvedere all'approvvigionamento delle apparecchiature mediche mediante acquisti da effettuarsi esclusivamente su gare CONSIP S.p.A.;
- **stabilire** che quest'Azienda in ottemperanza a quanto previsto dalla DGR 763/2022 ha aderito **all'Accordo Quadro Consip Tomografi PET/CT - Unico Lotto** per la fornitura di Tomografi PET/CT , servizi connessi e dispositivi opzionali, destinati alle sole Pubbliche Amministrazioni titolari di fondi PNRR affidando la relativa fornitura all'operatore economico **Fora S.p.A., P.I. 00228060349, sede legale via Alfred Bernhard Nobel 11a - 43122 - Parma(PR), per un importo pari ad € 1830000,00 - IVA esclusa / € 2232600,00 IVA 22% inclusa;**

- **imputare** la spesa derivante dal presente provvedimento pari ad € **1830000,00 - IVA esclusa / € 2232600,00 IVA 22% inclusa, sul conto patrimoniale n. 01011000035 - Attrezzature sanitarie e scientifiche del bilancio aziendale di competenza;**
- **finanziare** l'importo di € **2232600,00 IVA inclusa** con le somme rivenienti dalla **SCHEDA PROGETTO N. "00931/2022 DGR 19/07/22 N.1023-PNRR MISSIONE 6 SALUTE - COMPONENTE C2 - INVESTIMENTO 1.1.2 - AMMODERNAMENTO DEL PARCO TECNOLOGICO E DIGITALE OSPEDALIERO (GRANDI APPARECCHIATURE)";**
- **acquisire**, quali parti integranti del presente provvedimento, ancorchè non materialmente allegati, le Condizioni Generali, la Guida all'Accordo Quadro, il Capitolato Tecnico, i corrispettivi e tariffe;
- **confermare il Dott. Silvio Schito, Dirigente dell'U.O.S. Appalti e Contratti dell'AGP, quale Responsabile Unico del Procedimento ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. 50/2016;**
- **nominare, ai sensi e per effetti degli artt. 101 e 102 del D.Lgs. 50/2016, quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto l'Ing. Massimo Marra, Direttore dell'U.O.S.D. Ingegneria Clinica;**
- **provvedere, ai sensi del DPCM del 15 settembre 2021, alla registrazione e rendicontazione delle attività oggetto del presente provvedimento sul sistema informatico della Ragioneria Generale dello Stato denominato Regis, al fine di consentire il monitoraggio costante e continuativo dei dati di avanzamento fisico, procedurale e finanziario delle attività delegate al RUP;**
- **notificare** il presente provvedimento alle Direzioni Amministrative e Mediche, alle Unità utilizzatrici/destinatari delle attrezzature di che trattasi, all'U.O.S.D. Ingegneria Clinica, all'Area Gestione Risorse Finanziarie, all'U.O.C. Controllo di Gestione, all'U.O.S. Inventario per i successivi provvedimenti di rispettiva competenza;
- **dichiarare** il presente provvedimento immediatamente esecutivo, onde consentire l'emissione degli ordini NSO e la consegna delle apparecchiature nel più breve termine possibile, alla luce altresì dei tempi previsti per il raggiungimento delle milestones e target previsti nel **Contratto Istituzionale di Sviluppo.**

Il Responsabile dell'istruttoria
SCHITO SILVIO

**Il Direttore/Responsabile del Dipartimento/Area/U.O.
Area Gestione del Patrimonio
DIMASTROGIOVANNI COSIMO**

Documento firmato digitalmente ai sensi del
D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate

I seguenti allegati formano parte integrante e sostanziale del presente atto:

- Offerta tecnica Fora SpA , Offerta Tecnica Fora.pdf.pdf

(hash256: 96c63979bd8d114950e8dc774d96f0acf1428096b36435887fe245f5b77d23e9)

- Ordine Consip , ORDINE_7005763Privacy.pdf

(hash256: dcd4a029f32c3dfed4a82ab4ecdcd4547f081cfb7ffd1a0a9e60abd7eee1478d)