

REGIONE ABRUZZO  
**AZIENDA UNITÀ SANITARIA LOCALE TERAMO**

Circ.ne Ragusa 1, 64100 Teramo  
C.F. 00115590671

*Direttore Generale.: Dott. Maurizio Di Giosia*

**Deliberazione n° 2084 del 21/11/2023**

**U.O. proponente ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI**

**OGGETTO:** PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA – PNRR - MISSIONE 6.C2 SALUTE - AMMODERNAMENTO DEL PARCO TECNOLOGICO E DIGITALE OSPEDALIERO – ADESIONE ACCORDO QUADRO CONSIP LOTTO 1 “TOMOGRAFI A RISONANZA MAGNETICA (RM) 1,5 TESTA BIG BORE” PER N. 2 RMN DA DESTINARE AL PO DI S. OMEMO CIG A01913DD8F - CUP F25C22000010005 E AL PO DI ATRI CIG A019149778 - CUP F64E22000520005 - PROGETTO FINANZIATO DALL' UNIONE EUROPEA - NEXT GENERATION UE.

*Il Responsabile dell'Istruttoria*  
**Chiodi Valeria**

*Il Responsabile del Procedimento*  
**D'Ambrosio Vittorio**  
*firmato digitalmente*

Il Direttore della U.O. proponente con la sottoscrizione del presente atto, a seguito dell'istruttoria effettuata, attesta che l'atto è legittimo nella forma e nella sostanza ed è utile per il servizio pubblico.

VISTO: Il Direttore del DIPARTIMENTO AMMINISTRATIVO  
**Dott. Di Marzio Rossella**

*Il Direttore dell'U.O. ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI:*  
**Dott. D'Ambrosio Vittorio**  
*firmato digitalmente*

**PARERE DEL DIRETTORE AMMINISTRATIVO**

Parere favorevole

*Il Direttore Amministrativo*

**Dott. Santarelli Franco**  
*firmato digitalmente*

**PARERE DEL DIRETTORE SANITARIO**

Parere favorevole

*Il Direttore Sanitario*

**Dott. Brucchi Maurizio**  
*firmato digitalmente*

**REGIONE ABRUZZO**  
**AZIENDA SANITARIA LOCALE TERAMO**  
Circ.ne Ragusa 1, 64100 Teramo  
C.F. 00115590671

Direttore Generale: Dott. Maurizio Di Giosia

**OGGETTO:** Piano nazionale di ripresa e resilienza – PNRR - Missione 6.C2 salute - ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero – adesione accordo quadro Consip lotto 1 “Tomografi a risonanza magnetica (RM) 1,5 testa Big Bore” per n. 2 RMN da destinare al PO di S. Omero CIG A01913DD8F - CUP F25C22000010005 e al PO di Atri CIG A019149778 - CUP F64E22000520005 - progetto finanziato dall’ Unione Europea - Next Generation UE.

**IL DIRETTORE DELLA U.O.C. ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI dott. Vittorio D’Ambrosio**

**Premesso** che il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), denominato “Italia Domani”, affronta, tra l’altro, in maniera sinergica, gli aspetti critici che involgono il bene Salute del nostro paese, sia sotto l’aspetto delle riforme che degli investimenti ed in particolare la missione 6 del PNRR – salute, alla componente n. 2, articolata come appresso: *innovazione, ricerca e digitalizzazione del servizio sanitario nazionale: le misure incluse in questa componente consentiranno il rinnovamento e l’ammodernamento delle strutture tecnologiche e digitali esistenti, il completamento e la diffusione del Fascicolo Sanitario Elettronico (FSE), una migliore capacità di erogazione e monitoraggio dei Livelli Essenziali di Assistenza (LEA) attraverso più efficaci sistemi informativi;*

**Vista** la deliberazione di Giunta Regionale n. 263 del 24.05.2022 avente ad oggetto “Preso d’atto ed approvazione del Piano Operativo Regionale, dello schema di Contratto Istituzionale di Sviluppo (C.I.S.), di cui al Decreto del Ministero della Salute 5 aprile 2022 ed ulteriori disposizioni”, con la quale è stato approvato il Piano Operativo Regionale Missione 6 Salute comprendente gli *action plan* per ciascuna linea di intervento;

**Dato atto** che, a seguito di indicazioni regionali in merito alle attività necessarie per dare attuazione ai suindicati investimenti, con deliberazione n. 125 del 24.01.2022, modificata con deliberazione n. 702 del 08.04.2022, questa azienda ha provveduto ad approvare il Piano di Organizzazione Territoriale e a nominare i R.U.P. per le diverse linee di intervento;

**Vista** la scheda di intervento sul portale AGENAS, validata dall’ organo competente della Regione Abruzzo in data 06.05.2022, relativamente all’Ammodernamento del Parco Tecnologico e Digitale Ospedaliero (grandi apparecchiature), tra le quali sono comprese anche quelle riferite a due Risonanze Magnetiche 1,5 tesla da destinare alle UOSD di Radiologia dei PP.OO. di S. Omero e Atri (agli atti);

**Considerato** che l’intervento è previsto nella Programmazione biennale degli acquisiti di beni e servizi approvato con deliberazione n. 697 del 23.04.2023, con numero di intervento CUI F00115590671202200008;

**Visti** gli artt.:

- 32 comma 2 del D. Lgs. n. 50/2016 che prevede che *“prima dell’avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano di contrarre, individuano gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte”;*
- 1, comma 450 della legge n. 296 del 2006 così come modificato dall’art. 1, comma 130 della legge 30.12.2018 n. 145 ai sensi del quale: *“le altre amministrazioni pubbliche di cui all’articolo 1 del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, per gli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 5.000 euro e di importo inferiore alla soglia di rilievo comunitario sono tenute a fare ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione ovvero ad altri mercati elettronici istituiti ai sensi del medesimo articolo 328 ovvero al sistema telematico messo a disposizione dalla centrale regionale di riferimento per lo svolgimento delle relative procedure”;*
- 9 comma 3-bis della legge n. 89/2014 ai sensi del quale: *“Le amministrazioni pubbliche obbligate a ricorrere a Consip Spa o agli altri soggetti aggregatori ai sensi del comma 3 possono procedere, qualora non siano disponibili i relativi contratti di Consip Spa o dei soggetti aggregatori di cui ai commi 1 e 2 e in caso di motivata urgenza, allo svolgimento di autonome procedure di acquisto...”;*
- 1 comma 548 della legge n. 208/2015 ai sensi del quale: *“...gli enti del Servizio sanitario nazionale sono tenuti ad approvvigionarsi, relativamente alle categorie merceologiche del settore sanitario, come individuate dal decreto del Presidente del Consiglio dei ministri di cui all’articolo 9, comma 3, del decreto-legge 24 aprile 2014, n. 66, convertito, con modificazioni, dalla legge 23 giugno 2014, n. 89, avvalendosi, in via esclusiva, delle centrali regionali di committenza di riferimento, ovvero della Consip SpA”;*

**Considerato** che la categoria merceologica di riferimento non è contemplata nell'ambito di quelle individuate dall'art. 1 del DPCM del 11.07.2018 pubblicato sulla G.U.R.I. del 16.08.2018 per le quali è previsto l'obbligo di approvvigionamento mediante centrale regionale di committenza, ed è quindi possibile procedere autonomamente all'attivazione della procedura, ai sensi della normativa vigente;

**Dato atto** che:

- sul portale degli Acquisti in rete P.A., nell'ambito delle iniziative connesse al finanziamento PNRR, risulta attivo l'accordo quadro per la fornitura di Tomografi a Risonanza Magnetica (RM) e Tomografi Computerizzati (TC) 3, servizi connessi, dispositivi e servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni - Lotto 1 Tomografi a Risonanza Magnetica (RM) 1,5 Tesla "Big bore";
- dalla Guida all' accordo quadro, per il lotto 1 risultano posizionati utilmente in graduatoria i seguenti operatori economici, con i relativi modelli:

Aggiudicatario	Fornitore	Modello	Massimale
Primo	GE Medical Systems Italia S.p.A.	SIGNA Voyager	28*
Secondo	Philips S.p.A.	INGENIA AMBITION X	28*
Terzo	Siemens Healthcare S.r.l.	MAGNETOM SOLA (204X48) XQ	28*
Quarto	<u>Canon Medical Systems S.r.l.</u>	MEXL-1550/SE (Vantage Orian with Fixed table)	24
Quinto	Fora S.p.A.	uMR 570	

**Rilevato** che, come indicato dall' articolo 2.3. della Guida all' Accordo quadro "modalità operative per la scelta del fornitore", la scelta nell'ambito dell'accordo quadro deve essere effettuata secondo il criterio di priorità del posizionamento nella graduatoria di merito, fino ad esaurimento del relativo quantitativo o, in deroga al predetto criterio di priorità, in base alle specifiche esigenze, ai sensi dell'art. 54, comma 4, lett. a), del D. Lgs. n. 50/2016, adeguatamente motivate e di seguito indicate: specifiche esigenze cliniche legate a particolari configurazioni/funzionalità tecniche dell'apparecchiatura, tempistiche di consegna delle apparecchiature;

**Dato atto** che, sulla scorta delle richiamate specifiche esigenze tecnico – cliniche, come da relazione acquisita al prot. n. 225/2023 a firma congiunta di: Direttore del Dipartimento dei servizi dott.ssa Lucidi Pressanti, Dirigente Responsabile U.O.S.D. Radiologia P.O. di Atri dott. Giuseppe Lanni, Dirigente responsabile U.O.S.D. Radiologia P.O. S. Omero dott. Francesco D'Alessandro, Dirigente Responsabile U.O.C. Fisica Sanitaria dott.ssa Federica Rosica, Dirigente Responsabile U.O.S.D. Ingegneria Clinica ing. Fabiola Fiore, nel giorno stesso di attivazione del lotto, in data 12.06.2023, sono stati emessi sul portale acquistinretepa.it due ordini informatizzati, rifiutati dal fornitore Philips S.p.a. in data 16.06.2023, per il rapido esaurimento del massimale previsto;

**Considerato** che il lotto in esame è attualmente in fase di contenzioso relativamente ai primi tre fornitori e, pertanto, non è possibile ad oggi procedere alla emissione di ordinativi in favore di questi ultimi, essendo stati congelati i relativi massimali di fornitura, nelle more della definizione del contenzioso in atto;

**Rilevato** che il cronoprogramma operativo della linea M6.C2-1.1.2, del PNRR prevede il collaudo di tutte le apparecchiature entro il 31.12.2024 e che le tempistiche di effettuazione degli ordinativi, della consegna delle macchine, di progettazione, strutturale ed impiantistica, nonché la successiva fase di affidamento ed esecuzione dei lavori per l'adeguamento dei locali destinati ad ospitare le nuove tecnologie, fino alla effettuazione del collaudo finale delle apparecchiature, non permettono di attendere la definizione del contenzioso dall'esito incerto, con rischio concreto di pregiudicare il buon esito del finanziamento;

**Rilevato**, altresì, che, anche nella ipotesi in cui si fosse attesa la riapertura dei massimali, non sarebbe stata garantita l'accettazione degli ordinativi da parte dei fornitori in considerazione dell'elevata domanda a livello nazionale di Risonanze magnetiche nell'ambito della Missione 6.C2 salute PNRR, con la conseguenza che, come già accaduto in sede di primo inoltro dell'ordinativo, lo stesso sarebbe potuto essere rifiutato, per il rapido esaurimento dei massimali disponibili;

**Vista** la nota protocollo 82772/23 del 10.10.2023 sempre a firma congiunta di: Direttore del Dipartimento dei servizi dott.ssa Lucidi Pressanti, Dirigente Responsabile U.O.S.D. Radiologia P.O. di Atri dott. Giuseppe Lanni, Dirigente responsabile U.O.S.D. Radiologia P.O. S. Omero dott. Francesco D'Alessandro, Dirigente Responsabile U.O.C. Fisica Sanitaria dott.ssa Federica Rosica, Dirigente Responsabile U.O.S.D. Ingegneria Clinica ing. Fabiola Fiore, con la quale, in ragione di una serie di ulteriori considerazioni di carattere clinico e tecnico e tenuto conto delle tempistiche di installazione delle macchine, si evidenzia la necessità di acquistare il modello Vantage Orian 1.5T, proposto dall'operatore economico quarto aggiudicatario Canon Medical Systems Srl;

**Dato atto** che, per quanto sopra, in data 10.10.2023, proprio al fine di scongiurare l'ulteriore esaurimento dei massimali disponibili, si è provveduto ad emettere sul portale acquistinrete.it, gli ordini telematici numeri 7432868 e 74329919, accettati dal fornitore Canon Medical Systems Srl, nella seguente configurazione:

<b>RMN 1,5 T destinata al Po di S. Omero- UOSD Radiologia – CIG A01913DD8F- CUP F25C22000010005- ordine numero 7432868</b>			
<i>Oggetto</i>	<i>Numero pezzi</i>	<i>Prezzo unitario iva esclusa</i>	<i>Prezzo unitario iva 22% compresa</i>
Modello Vantage Orian with Fixed table (MEXL1550/SE). Canon Medical Systems. Tomografo a risonanza magnetica (RM) 1,5 Tesla – Big bore	1	€ 714.500,00	€ 871.690,00
Software cerebrale avanzato. Canon Medical Systems Modello DTI Application (MSSWDTI2/L1) DTT Application (MSSWDTT/L1)	1	€ 5.500,00	€ 6.710,00
Bobina total body. Canon Medical Systems Modello Atlas SPEEDER Body coil (MJAB167A/P1)	1	€ 9.000,00	€10.980,00
Software cardio. Canon Medical Systems Modello mCardiac Package (MSSW-CFA3/L1)	1	€ 0	€ 0
Workstation di post elaborazione. Vital - Canon group Modello Vitrea Base (VLO-BASE/LO), MR Clinical Suite (VLP-MCSUITE/LO), HP Z4 G4 Workstation (HP Z4 G4), 2.3MP Clinical Review Medical Display Monitor (RADIFORCE MX242W)	1	€ 20.000,00	€ 24.400,00
<b>TOTALE</b>		<b>€ 749.000,00</b>	<b>€ 913.780,00</b>

<b>RMN 1,5 T destinata al Po di Atri- UOSD Radiologia – CIG A019149778 CUP F64E22000520005- ordine numero 7432919</b>			
<i>Oggetto</i>	<i>Numero pezzi</i>	<i>Prezzo unitario iva esclusa</i>	<i>Prezzo unitario iva 22% compresa</i>
Modello Vantage Orian with Fixed table (MEXL1550/SE). Canon Medical Systems. Tomografo a risonanza magnetica (RM) 1,5 Tesla – Big bore	1	€ 714.500,00	€ 871.690,00
Software cerebrale avanzato. Canon Medical Systems Modello DTI Application (MSSWDTI2/L1) DTT Application (MSSWDTT/L1)	1	€ 5.500,00	€ 6.710,00
Bobina total body. Canon Medical Systems Modello Atlas SPEEDER Body coil (MJAB167A/P1)	1	€ 9.000,00	€10.980,00
Software cardio. Canon Medical Systems Modello mCardiac Package (MSSW-CFA3/L1)	1	€ 0	€ 0
Workstation di post elaborazione. Vital - Canon group Modello Vitrea Base (VLO-BASE/LO), MR Clinical Suite (VLP-MCSUITE/LO), HP Z4 G4 Workstation (HP Z4 G4), 2.3MP Clinical Review Medical Display Monitor (RADIFORCE MX242W)	1	€ 20.000,00	€ 24.400,00
<b>TOTALE</b>		<b>€ 749.000,00</b>	<b>€ 913.780,00</b>

**Ritenuto** pertanto di:

- aderire all'accordo quadro per la fornitura di "Tomografi a Risonanza Magnetica (RM) e Tomografi Computerizzati (TC) 3, servizi connessi, dispositivi e servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni- Lotto 1 Tomografi a Risonanza Magnetica (RM) 1,5 Tesla "Big bore", stipulato tra Consip Spa per conto del Ministero dell'Economia e delle Finanze e l'operatore economico **Canon Medical Systems Srl** (partita iva 00897041000), per la fornitura di n. 2 Risonanze Magnetiche 1,5 tesla, da destinare alle UOSD di Radiologia dei PP.OO. di S. Omero e Atri, nella configurazione sopra riportata e come da ordini di fornitura numeri 7432868 e 74329919 allegati al presente atto;

2. provvedere all'assunzione delle autorizzazioni di spesa per un importo complessivo pari ad € 1.827.560,00 iva inclusa, come da prospetto finanziario in calce;
3. approvare il seguente quadro economico:

<b>QUADRO ECONOMICO</b>			
A1	Importo soggetto a ribasso		1.498.000,00 €
A2	Costi della sicurezza per rimozione rischi interferenza		- €
A3	Importo di aggiudicazione/affidamento		1.498.000,00 €
A	<b>TOTALE "A" VALORE DELLA PROCEDURA A1+A2</b>		1.498.000,00 €
<b>SOMME A DISPOSIZIONE</b>			
B1	Incentivazione art. 113, comma 3 D. Lgs. n. 50/2016		5.392,80 €
B2	Innovazione tecnologica art. 113, comma 4 D. Lgs. n. 50/2016		5.992,00 €
B3	Spese pubblicità		
B4	Contributo Anac		
B5	I.V.A. su importo di aggiudicazione/affidamento	22% di A3	329.560,00 €
B6	I.V.A. su valori B3	22% di B3	- €
B	<b>Totale "B" somme a disposizione B1+B2+B3+B4+B5+B6</b>		340.944,80 €
A3+B	<b>AMMONTARE COMPLESSIVO DELL'INTERVENTO</b>		1.838.944,80 €

4. nominare, ai sensi e per gli effetti dell'art. 31 del D.Lgs. 50/2016, quale responsabile unico del procedimento (R.U.P.) il dott. Vittorio D'Ambrosio, Direttore dell'UOC Acquisizione Beni e Servizi.
5. nominare come Direttore dell'esecuzione del contratto l'Ing. Fabiola Fiore, Dirigente della UOSD Ingegneria Clinica e in qualità di assistente al DEC l'Ing. Mirco Fredducci;
6. precisare che tutta la documentazione richiamata nel presente provvedimento è conservata agli atti;
7. rendere il presente atto immediatamente esecutivo al fine di dare seguito con immediatezza ai successivi adempimenti;

**Dato atto** delle dichiarazioni rese dal responsabile del procedimento, dal direttore dell'esecuzione del contratto e dal suo assistente, in relazione alla procedura in argomento, di insussistenza di cause di incompatibilità ed inconfiribilità di cui all'art. 35 bis del D.Lgs. n.165/2001 nonché di astensione di cui all'art. 51 codice di procedura civile, né sussistono conflitti di interesse di cui all'art. 6 bis della Legge n. 241/1990 ed agli artt. 6, 7 e 14 del DPR n. 62/2013 e del codice aziendale di comportamento, agli atti dell'ufficio;

**Evidenziato** che l'istruttore, con la sottoscrizione della proposta di cui al presente atto, dichiara, sotto la propria responsabilità ad ai sensi e agli effetti degli artt. 47 e 76 del D.P.R. 28.12.2000 n.445, che in relazione alla presente procedura non si trovano in condizioni di incompatibilità ed inconfiribilità di cui all'art. 35 bis del D. Lgs. n.165/2001 e di astensione di cui all'art. 51 codice di procedura civile, né sussistono conflitti di interesse di cui all'art. 6 bis della Legge n. 241/1990 ed agli artt. 6, 7 e 14 del DPR n. 62/2013 e del codice aziendale di comportamento,

## PROPONE

per le motivazioni espresse in premessa, che si intendono integralmente richiamate di:

- 1. Disporre** l'adesione all'accordo quadro per la fornitura di "Tomografi a Risonanza Magnetica (RM) e Tomografi Computerizzati (TC) 3, servizi connessi, dispositivi e servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni- Lotto 1 Tomografi a Risonanza Magnetica (RM) 1,5 Tesla "Big bore", stipulato tra Consip Spa per conto del Ministero dell'Economia e delle Finanze e l'operatore economico **Canon Medical Systems Srl** (partita iva 00897041000), per la fornitura di n. 2 Risonanze Magnetiche 1,5 tesla, da destinare alle UOSD di Radiologia dei PP.OO. di S. Omero e Atri, nella configurazione come da ordini di fornitura numeri 7432868 e 74329919 allegati al presente atto e nella configurazione come di seguito riportata:

N. 2 RMN 1,5 T destinate alle UOSD Radiologia dei PP.OO. di S. Omero e Atri					
Oggetto	Numero pezzi	Prezzo unitario iva esclusa	Prezzo unitario iva 22% compresa	Prezzo complessivo iva esclusa	Prezzo complessivo iva 22% compresa
Modello Vantage Orian with Fixed table (MEXL1550/SE). Canon Medical Systems. Tomografo a risonanza magnetica (RM) 1,5 Tesla – Big bore	2	€ 714.500,00	€ 871.690,00	€ 1.429.000,00	€ 1.743.380,00
Software cerebrale avanzato. Canon Medical Systems Modello DTI Application (MSSWDTI2/L1) DTT Application (MSSWDTT/L1)	2	€ 5.500,00	€ 6.710,00	€ 11.000,00	€ 13.420,00
Bobina total body. Canon Medical Systems Modello Atlas SPEEDER Body coil (MJAB167A/P1)	2	€ 9.000,00	€ 10.980,00	€ 18.000,00	€ 21.960,00
Software cardio. Canon Medical Systems Modello mCardiac Package (MSSW-CFA3/L1)	2	€ 0	€ 0	€ 0	€ 0
Workstation di post elaborazione. Vital - Canon group Modello Vitrea Base (VLO-BASE/LO), MR Clinical Suite (VLP-MCSUITE/LO), HP Z4 G4 Workstation (HP Z4 G4), 2.3MP Clinical Review Medical Display Monitor (RADIFORCE MX242W)	2	€ 20.000,00	€ 24.400,00	€ 40.000,00	€ 48.800,00
<b>TOTALE</b>		<b>€ 749.000,00</b>	<b>€ 913.780,00</b>	<b>€ 1.498.000,00</b>	<b>€ 1.827.560,00</b>

- 2. Provvedere** all'assunzione delle autorizzazioni di spesa necessarie all'emissione degli ordini NSO per un complessivo pari a € 1.827.560,00 iva inclusa, come da prospetto finanziario in calce;
- 3. Approvare** il quadro economico riportato in narrativa;
- 4. Nominare**, ai sensi e per gli effetti dell'art. 31 del D.Lgs. 50/2016, quale responsabile unico del procedimento (R.U.P.) il dott. Vittorio D'Ambrosio. Direttore dell'UOC Acquisizione Beni e Servizi.
- 5. Nominare**, come Direttore dell'esecuzione del contratto l'ing. Fabiola Fiore, Dirigente della UOSD Ingegneria Clinica e in qualità di assistente al DEC l'ing. Mirco Fredducci;
- 6. Precisare** che tutta la documentazione richiamata nel presente provvedimento è conservata agli atti;
- 7. Dichiarare** il presente atto immediatamente esecutivo in ragione di quanto sopra riportato.

## IL DIRETTORE GENERALE

Preso atto:

- che il Dirigente proponente il presente provvedimento, sottoscrivendolo, ha attestato che lo stesso, a seguito dell'istruttoria effettuata, è, nella forma e nella sostanza, legittimo ed utile per il servizio pubblico, ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art. 1 della legge 20/94 e successive modifiche;

– che sono stati acquisiti i pareri del Direttore Sanitario e del Direttore Amministrativo come riportati nel frontespizio

**DELIBERA**

di approvare e far propria la proposta di cui trattasi che qui si intende integralmente riportata.

**IL DIRETTORE GENERALE**

***Dott. Maurizio Di Giosia***

*Firmato digitalmente*

**U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi**

CANON MEDICAL SYSTEMS SRL

**P.O. S. OMERO -UOSD RADIOLOGIA - CIG A01913DD8F - CUP F25C22000010005**

Spesa anno 2024 € 913.780,00 sottoconto 010102050100 Aut: UA\_ING\_CLINIC/2024/23/1

**P.O. ATRI -UOSD RADIOLOGIA - CIG A019149778 - CUP F64E22000520005**

Spesa anno 2024 € 913.780,00 sottoconto 010102050100 Aut: UA\_ING\_CLINIC/2024/23/2

Fonte di finanziamento: **PNRR - finanziato dall' Unione Europea- Next Generation UE**

Il Dirigente dell'U.O.C. proponente

dott. Vittorio D'Ambrosio

*firmato digitalmente*

**U.O.C. Attività Economiche e Finanziarie**

Si attesta la **REGOLARITÀ CONTABILE** della presente spesa.

Il Contabile

Il Dirigente  
Dott.ssa Antonella Di Silvestre  
*firmato digitalmente*

*Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e del decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 30 marzo 2009 e successive modificazioni*



ORDINE DIRETTO DI ACQUISTO	
Nr. Identificativo Ordine	7432868
Descrizione Ordine	PNRR ASL TERAMO: RMN P.O. SANT'OMERO
Strumento d'acquisto	Accordi Quadro
CIG	A01913DD8F
CUP	F25C22000010005
Bando	Tomografi a Risonanza Magnetica (RM) e Tomografi computerizzati (TC) 3
Categoria(Lotto)	Lotto 1 - Tomografi a Risonanza Magnetica (RM) 1,5 Tesla "Big bore"
Data Creazione Ordine	10/10/2023
Validità Documento d'Ordine (gg solari)	nessuna scadenza / nessun limite
Data Limite invio Ordine firmato digitalmente	nessuna scadenza / nessun limite
AMMINISTRAZIONE CONTRAENTE	
Nome Ente	ASL 4 TERAMO
Codice Fiscale Ente	00115590671
Nome Ufficio	ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI
Indirizzo Ufficio	VIA RISORGIMENTO - ATRI, 64032 - ATRI (TE)
Telefono / FAX ufficio	0861420290/0861420292
IPA - Codice univoco ufficio per Fatturazione elettronica	UFPL0H
Punto Ordinante	
Email Punto Ordinante	
Partita IVA Intestatario Fattura	
Ordine istruito da	
FORNITORE CONTRAENTE	
Ragione Sociale	CANON MEDICAL SYSTEMS - S.R.L.
Partita IVA Impresa	00897041000
Codice Fiscale Impresa	00452440589
Indirizzo Sede Legale	VIA CARLO VENEZIANI 58 - 00148 - ROMA(RM)
Telefono / Fax	
PEC Registro Imprese	
Tipologia impresa	
Numero di Iscrizione al Registro Imprese / Nome e Nr iscrizione Albo Professionale	
Data di iscrizione Registro Imprese / Albo Professionale	19/02/1996
Provincia sede Registro Imprese / Albo Professionale	RM
INAIL: Codice Ditta / Sede di Competenza	03430282
INPS: Matricola aziendale	7005946120
Posizioni Assicurative Territoriali - P.A.T. numero	10307305/77, 10307306/22, 10308739/71, 65274851/61, 90424169/31, 65601275/03
PEC Ufficio Agenzia Entrate competente al rilascio attestazione regolarità pagamenti imposte e tasse:	DP.2ROMA@PCE.AGENZIAENTRATE.IT
CCNL applicato / Settore	AZIENDE DEL TERZIARIO / COMMERCIO

**Oggetto dell'ordine ( 1 di 1 ) - Scheda tecnica: RM3\_L1\_CN\_Tomografi RM 1,5 Tesla "Big Bore"**

Marca: Canon Medical Systems - Prezzo: 714500,00 - Nome commerciale: Modello Vantage Orian with Fixed table (MEXL-1550/SE). Canon Medical Systems. Tomografo a risonanza magnetica (RM) 1,5 Tesla – Big bore - Unità di vendita: Pezzo - Codice articolo accordo quadro: RM3-L1-CN-ODF - Modello: Vantage Orian with Fixed table (MEXL-1550/SE) - Durata assistenza [mesi]: 24 - Descrizione tecnica: Tomografo a risonanza magnetica (RM) 1,5 Tesla – Big bore - Codice cnd: Z11050103 - Registrazione bd/rdm: 2248355/R - Tipo contratto: Acquisto - Quantità vendibile per unità di misura: 1 - Unità di prodotto: Pezzo - Prezzo per unità di prodotto: 714500,00

**OPZIONI ACCESSORIE DELL'ARTICOLO ' RM3-L1-CN-ODF '**

Codice articolo accordo quadro: RM3-L1-CN-WPE - Codice articolo accordo quadro collegato: RM3-L1-CN-ODF - Descrizione tecnica: Workstation di post elaborazione - Marca: Vital - Canon group - Modello: Vitrea Base (VLO-BASE/LO), MR Clinical Suite (VLP-MCSUITE/LO), HP Z4 G4 Workstation (HP Z4 G4), 2.3MP Clinical Review Medical Display Monitor (RADIFORCE MX242W) - Nome commerciale: Workstation di post elaborazione. Vital - Canon group Modello Vitrea Base (VLO-BASE/LO), MR Clinical Suite (VLP-MCSUITE/LO), HP Z4 G4 Workstation (HP Z4 G4), 2.3MP Clinical Review Medical Display Monitor (RADIFORCE MX242W) - Prezzo: 20000,00 - Prezzo per unità di prodotto: 20000,00 - Quantità vendibile per unità di misura: 1 - Tipo contratto: Acquisto - Unità di prodotto: Pezzo - Unità di vendita: Pezzo

**OPZIONI ACCESSORIE DELL'ARTICOLO ' RM3-L1-CN-ODF '**

Codice articolo accordo quadro: RM3-L1-CN-BTB - Codice articolo accordo quadro collegato: RM3-L1-CN-ODF - Descrizione tecnica: Bobina total body - Marca: Canon Medical Systems - Modello: Atlas SPEEDER Body coil (MJAB-167A/P1) - Nome commerciale: Bobina total body. Canon Medical Systems Modello Atlas SPEEDER Body coil (MJAB-167A/P1) - Prezzo: 9000,00 - Prezzo per unità di prodotto: 9000,00 - Quantità vendibile per unità di misura: 1 - Tipo contratto: Acquisto - Unità di prodotto: Pezzo - Unità di vendita: Pezzo

**OPZIONI ACCESSORIE DELL'ARTICOLO ' RM3-L1-CN-ODF '**

Codice articolo accordo quadro: RM3-L1-CN-SC - Codice articolo accordo quadro collegato: RM3-L1-CN-ODF - Descrizione tecnica: Software cardio - Marca: Canon Medical Systems - Modello: mCardiac Package (MSSW-CFA3/L1) - Nome commerciale: Software cardio. Canon Medical Systems Modello mCardiac Package (MSSW-CFA3/L1) - Prezzo: 0,00 - Prezzo per unità di prodotto: 0,00 - Quantità vendibile per unità di misura: 1 - Tipo contratto: Acquisto - Unità di prodotto: Pezzo - Unità di vendita: Pezzo

**OPZIONI ACCESSORIE DELL'ARTICOLO ' RM3-L1-CN-ODF '**

Codice articolo accordo quadro: RM3-L1-CN-SCA - Codice articolo accordo quadro collegato: RM3-L1-CN-ODF - Descrizione tecnica: Software cerebrale avanzato - Marca: Canon Medical Systems - Modello: DTI Application (MSSW-DTI2/L1) DTT Application (MSSW-DTT/L1) - Nome commerciale: Software cerebrale avanzato. Canon Medical Systems Modello DTI Application (MSSW-DTI2/L1) DTT Application (MSSW-DTT/L1) - Prezzo: 5500,00 - Prezzo per unità di prodotto: 5500,00 - Quantità vendibile per unità di misura: 1 - Tipo contratto: Acquisto - Unità di prodotto: Pezzo - Unità di vendita: Pezzo

**ALTRI ELEMENTI DELL'ORDINE**

Nome	Valore
------	--------

Obbligo alla registrazione sulla "Piattaforma per la certificazione dei crediti"	obbligata
Registrazione alla "Piattaforma per la certificazione dei crediti"	registrato
Termini di pagamento	60 GG Data Ricevimento Fattura
Tipologia Punto Ordinante	Singola Amministrazione
Bonifico Sepa Direct	NO
Tempo di pagamento inferiore rispetto a quanto indicato nel contratto	NO
Cessione dei crediti	NO
Attività relative a PNRR (si)	Si
CUP (Codice Unico di Progetto PNRR)	F25C22000010005
Scelta tecnica Tomografo	Criterio di scelta del fornitore: Tempistiche di consegna delle apparecchiature

### RIEPILOGO ECONOMICO

Oggetto	Nome Commerciale	Prezzo Unitario (€)	Qtà ordinata	Prezzo Complessivo (IVA esclusa)	Aliquota IVA (%)
1	Modello Vantage Orian with Fixed table (MEXL-1550/SE). Canon Medical Systems. Tomografo a risonanza magnetica (RM) 1,5 Tesla – Big bore	714500,00	1 (Pezzo)	714500,00 €	22,00
1opzione	Software cerebrale avanzato. Canon Medical Systems Modello DTI Application (MSSW-DTI2/L1) DTT Application (MSSW-DTT/L1)	5500	1 (Pezzo)	5500 €	22
2opzione	Bobina total body. Canon Medical Systems Modello Atlas SPEEDER Body coil (MJAB-167A/P1)	9000	1 (Pezzo)	9000 €	22
3opzione	Software cardio. Canon Medical Systems Modello mCardiac Package (MSSW-CFA3/L1)	0	1 (Pezzo)	0 €	22

4opzione	Workstation di post elaborazione. Vital - Canon group Modello Vitrea Base (VLO-BASE/LO), MR Clinical Suite (VLP-MCSUITE/LO), HP Z4 G4 Workstation (HP Z4 G4), 2.3MP Clinical Review Medical Display Monitor (RADIFORCE MX242W)	20000	1 (Pezzo)	20000 €	22
----------	--	-------	-----------	---------	----

<b>Totale Ordine (IVA esclusa) €</b>	749000,00
<b>IVA €</b>	164780,00
<b>Totale Ordine (IVA inclusa) €</b>	913780,00

INFORMAZIONI DI CONSEGNA E FATTURAZIONE	
Indirizzo di Consegna	VIA ALLA SALARA SNC - 64027 - SANT'OMERO - (TE)
Indirizzo di Fatturazione	CIRCONVALLAZIONE RAGUSA, 1 - 64100 - TERAMO - (TE)
Intestatario Fattura	ASL 4 TERAMO
Codice Fiscale Intestatario Fattura	00115590671
Partita IVA da Fatturare	00115590671
Modalità di Pagamento	Bonifico Bancario

NOTE ALL'ORDINE
Nessuna nota aggiuntiva

DOCUMENTI ALLEGATI ALL'ORDINE
Allegato 1.RELAZIONE TECNICA RELAZIONE TECNICA PROT.82772-2023.PDF - dim. 762.56 Kb

DISCIPLINA ED ALTRI ELEMENTI APPLICABILI AL PRESENTE CONTRATTO
Il sottoscritto Punto Ordinante:Visto l'“Accordo Quadro per la fornitura di Tomografi a Risonanza Magnetica (RM) 1,5 Tesla “Big Bore” e Tomografi computerizzati (TC) General Purpose/Cardio – Lotto 1: Tomografi a risonanza magnetica (RM) 1,5 Tesla “Big bore” – Acquisto, stipulato ai sensi dell’art. 54, comma 4, lett. A), del D.LGS. N.50/2016 s.m.i., dalla Consip S.p.A.– Codice CIG 94080822DF- considerati i termini, le modalità e le condizioni tutte stabilite nell’Accordo Quadro;DICHIARA- di aderire all’Accordo Quadro e a tutte le condizioni normative ed economiche ivi previste;- di aver preso visione delle informazioni sul trattamento dei dati personali di cui al Regolamento UE n. 2016/679 contenute nell’Accordo Quadro sopra citato, e di autorizzare il fornitore nonché la Consip al trattamento dei propri dati personali.

**QUESTO DOCUMENTO NON HA VALORE SE PRIVO DELLA SOTTOSCRIZIONE A MEZZO FIRMA DIGITALE**

ORDINE DIRETTO DI ACQUISTO	
Nr. Identificativo Ordine	7432919
Descrizione Ordine	PNRR ASL TERAMO: RMN P.O. ATRI
Strumento d'acquisto	Accordi Quadro
CIG	A019149778
CUP	F64E22000520005
Bando	Tomografi a Risonanza Magnetica (RM) e Tomografi computerizzati (TC) 3
Categoria(Lotto)	Lotto 1 - Tomografi a Risonanza Magnetica (RM) 1,5 Tesla "Big bore"
Data Creazione Ordine	10/10/2023
Validità Documento d'Ordine (gg solari)	nessuna scadenza / nessun limite
Data Limite invio Ordine firmato digitalmente	nessuna scadenza / nessun limite
AMMINISTRAZIONE CONTRAENTE	
Nome Ente	ASL 4 TERAMO
Codice Fiscale Ente	00115590671
Nome Ufficio	ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI
Indirizzo Ufficio	VIA RISORGIMENTO - ATRI, 64032 - ATRI (TE)
Telefono / FAX ufficio	0861420290/0861420292
IPA - Codice univoco ufficio per Fatturazione elettronica	UFPL0H
Punto Ordinante	
Email Punto Ordinante	
Partita IVA Intestatario Fattura	
Ordine istruito da	
FORNITORE CONTRAENTE	
Ragione Sociale	CANON MEDICAL SYSTEMS - S.R.L.
Partita IVA Impresa	00897041000
Codice Fiscale Impresa	00452440589
Indirizzo Sede Legale	VIA CARLO VENEZIANI 58 - 00148 - ROMA(RM)
Telefono / Fax	
PEC Registro Imprese	
Tipologia impresa	
Numero di Iscrizione al Registro Imprese / Nome e Nr iscrizione Albo Professionale	
Data di iscrizione Registro Imprese / Albo Professionale	19/02/1996
Provincia sede Registro Imprese / Albo Professionale	RM
INAIL: Codice Ditta / Sede di Competenza	03430282
INPS: Matricola aziendale	7005946120
Posizioni Assicurative Territoriali - P.A.T. numero	10307305/77, 10307306/22, 10308739/71, 65274851/61, 90424169/31, 65601275/03
PEC Ufficio Agenzia Entrate competente al rilascio attestazione regolarità pagamenti imposte e tasse:	DP.2ROMA@PCE.AGENZIAENTRATE.IT
CCNL applicato / Settore	AZIENDE DEL TERZIARIO / COMMERCIO

**Oggetto dell'ordine ( 1 di 1 ) - Scheda tecnica: RM3\_L1\_CN\_Tomografi RM 1,5 Tesla "Big Bore"**

Marca: Canon Medical Systems - Prezzo: 714500,00 - Nome commerciale: Modello Vantage Orian with Fixed table (MEXL-1550/SE). Canon Medical Systems. Tomografo a risonanza magnetica (RM) 1,5 Tesla – Big bore - Unità di vendita: Pezzo - Codice articolo accordo quadro: RM3-L1-CN-ODF - Modello: Vantage Orian with Fixed table (MEXL-1550/SE) - Durata assistenza [mesi]: 24 - Descrizione tecnica: Tomografo a risonanza magnetica (RM) 1,5 Tesla – Big bore - Codice cnd: Z11050103 - Registrazione bd/rdm: 2248355/R - Tipo contratto: Acquisto - Quantità vendibile per unità di misura: 1 - Unità di prodotto: Pezzo - Prezzo per unità di prodotto: 714500,00

**OPZIONI ACCESSORIE DELL'ARTICOLO ' RM3-L1-CN-ODF '**

Codice articolo accordo quadro: RM3-L1-CN-WPE - Codice articolo accordo quadro collegato: RM3-L1-CN-ODF - Descrizione tecnica: Workstation di post elaborazione - Marca: Vital - Canon group - Modello: Vitrea Base (VLO-BASE/LO), MR Clinical Suite (VLP-MCSUITE/LO), HP Z4 G4 Workstation (HP Z4 G4), 2.3MP Clinical Review Medical Display Monitor (RADIFORCE MX242W) - Nome commerciale: Workstation di post elaborazione. Vital - Canon group Modello Vitrea Base (VLO-BASE/LO), MR Clinical Suite (VLP-MCSUITE/LO), HP Z4 G4 Workstation (HP Z4 G4), 2.3MP Clinical Review Medical Display Monitor (RADIFORCE MX242W) - Prezzo: 20000,00 - Prezzo per unità di prodotto: 20000,00 - Quantità vendibile per unità di misura: 1 - Tipo contratto: Acquisto - Unità di prodotto: Pezzo - Unità di vendita: Pezzo

**OPZIONI ACCESSORIE DELL'ARTICOLO ' RM3-L1-CN-ODF '**

Codice articolo accordo quadro: RM3-L1-CN-BTB - Codice articolo accordo quadro collegato: RM3-L1-CN-ODF - Descrizione tecnica: Bobina total body - Marca: Canon Medical Systems - Modello: Atlas SPEEDER Body coil (MJAB-167A/P1) - Nome commerciale: Bobina total body. Canon Medical Systems Modello Atlas SPEEDER Body coil (MJAB-167A/P1) - Prezzo: 9000,00 - Prezzo per unità di prodotto: 9000,00 - Quantità vendibile per unità di misura: 1 - Tipo contratto: Acquisto - Unità di prodotto: Pezzo - Unità di vendita: Pezzo

**OPZIONI ACCESSORIE DELL'ARTICOLO ' RM3-L1-CN-ODF '**

Codice articolo accordo quadro: RM3-L1-CN-SC - Codice articolo accordo quadro collegato: RM3-L1-CN-ODF - Descrizione tecnica: Software cardio - Marca: Canon Medical Systems - Modello: mCardiac Package (MSSW-CFA3/L1) - Nome commerciale: Software cardio. Canon Medical Systems Modello mCardiac Package (MSSW-CFA3/L1) - Prezzo: 0,00 - Prezzo per unità di prodotto: 0,00 - Quantità vendibile per unità di misura: 1 - Tipo contratto: Acquisto - Unità di prodotto: Pezzo - Unità di vendita: Pezzo

**OPZIONI ACCESSORIE DELL'ARTICOLO ' RM3-L1-CN-ODF '**

Codice articolo accordo quadro: RM3-L1-CN-SCA - Codice articolo accordo quadro collegato: RM3-L1-CN-ODF - Descrizione tecnica: Software cerebrale avanzato - Marca: Canon Medical Systems - Modello: DTI Application (MSSW-DTI2/L1) DTT Application (MSSW-DTT/L1) - Nome commerciale: Software cerebrale avanzato. Canon Medical Systems Modello DTI Application (MSSW-DTI2/L1) DTT Application (MSSW-DTT/L1) - Prezzo: 5500,00 - Prezzo per unità di prodotto: 5500,00 - Quantità vendibile per unità di misura: 1 - Tipo contratto: Acquisto - Unità di prodotto: Pezzo - Unità di vendita: Pezzo

**ALTRI ELEMENTI DELL'ORDINE**

Nome	Valore
------	--------

Obbligo alla registrazione sulla "Piattaforma per la certificazione dei crediti"	obbligata
Registrazione alla "Piattaforma per la certificazione dei crediti"	registrato
Termini di pagamento	60 GG Data Ricevimento Fattura
Tipologia Punto Ordinante	Singola Amministrazione
Bonifico Sepa Direct	NO
Tempo di pagamento inferiore rispetto a quanto indicato nel contratto	NO
Cessione dei crediti	NO
Attività relative a PNRR (si)	Sì
CUP (Codice Unico di Progetto PNRR)	F64E22000520005
Scelta tecnica Tomografo	Criterio di scelta del fornitore: Specifiche esigenze cliniche legate a particolari configurazioni/funzionalità tecniche delle apparecchiature

### RIEPILOGO ECONOMICO

Oggetto	Nome Commerciale	Prezzo Unitario (€)	Qtà ordinata	Prezzo Complessivo (IVA esclusa)	Aliquota IVA (%)
1	Modello Vantage Orian with Fixed table (MEXL-1550/SE). Canon Medical Systems. Tomografo a risonanza magnetica (RM) 1,5 Tesla – Big bore	714500,00	1 (Pezzo)	714500,00 €	22,00
1opzione	Bobina total body. Canon Medical Systems Modello Atlas SPEEDER Body coil (MJAB-167A/P1)	9000	1 (Pezzo)	9000 €	22
2opzione	Software cardio. Canon Medical Systems Modello mCardiac Package (MSSW-CFA3/L1)	0	1 (Pezzo)	0 €	22
3opzione	Software cerebrale avanzato. Canon Medical Systems Modello DTI Application (MSSW-DTI2/L1) DTT Application (MSSW-DTT/L1)	5500	1 (Pezzo)	5500 €	22

4opzione	Workstation di post elaborazione. Vital - Canon group Modello Vitrea Base (VLO-BASE/LO), MR Clinical Suite (VLP-MCSUITE/LO), HP Z4 G4 Workstation (HP Z4 G4), 2.3MP Clinical Review Medical Display Monitor (RADIFORCE MX242W)	20000	1 (Pezzo)	20000 €	22
----------	--	-------	-----------	---------	----

<b>Totale Ordine (IVA esclusa) €</b>	749000,00
<b>IVA €</b>	164780,00
<b>Totale Ordine (IVA inclusa) €</b>	913780,00

INFORMAZIONI DI CONSEGNA E FATTURAZIONE	
Indirizzo di Consegna	VIALE RISORGIMENTO - 64032 - ATRI - (TE)
Indirizzo di Fatturazione	CIRCONVALLAZIONE RAGUSA, 1 - 64100 - TERAMO - (TE)
Intestatario Fattura	ASL 4 TERAMO
Codice Fiscale Intestatario Fattura	00115590671
Partita IVA da Fatturare	00115590671
Modalità di Pagamento	Bonifico Bancario

NOTE ALL'ORDINE
Nessuna nota aggiuntiva

DOCUMENTI ALLEGATI ALL'ORDINE
Allegato 1.RELAZIONE RELAZIONE TECNICA PROT.82772-2023.PDF - dim. 762.56 Kb

DISCIPLINA ED ALTRI ELEMENTI APPLICABILI AL PRESENTE CONTRATTO
Il sottoscritto Punto Ordinante:Visto l'“Accordo Quadro per la fornitura di Tomografi a Risonanza Magnetica (RM) 1,5 Tesla “Big Bore” e Tomografi computerizzati (TC) General Purpose/Cardio – Lotto 1: Tomografi a risonanza magnetica (RM) 1,5 Tesla “Big bore” – Acquisto, stipulato ai sensi dell’art. 54, comma 4, lett. A), del D.LGS. N.50/2016 s.m.i., dalla Consip S.p.A.– Codice CIG 94080822DF- considerati i termini, le modalità e le condizioni tutte stabilite nell’Accordo Quadro;DICHIARA- di aderire all’Accordo Quadro e a tutte le condizioni normative ed economiche ivi previste;- di aver preso visione delle informazioni sul trattamento dei dati personali di cui al Regolamento UE n. 2016/679 contenute nell’Accordo Quadro sopra citato, e di autorizzare il fornitore nonché la Consip al trattamento dei propri dati personali.

**QUESTO DOCUMENTO NON HA VALORE SE PRIVO DELLA SOTTOSCRIZIONE A MEZZO FIRMA DIGITALE**



## **ASL TERAMO**

### **Deliberazione n. 2084 del 21/11/2023 ad oggetto:**

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA – PNRR - MISSIONE 6.C2 SALUTE - AMMODERNAMENTO DEL PARCO TECNOLOGICO E DIGITALE OSPEDALIERO – ADESIONE ACCORDO QUADRO CONSIP LOTTO 1 “TOMOGRAFI A RISONANZA MAGNETICA (RM) 1,5 TESTA BIG BORE” PER N. 2 RMN DA DESTINARE AL PO DI S. OMERO CIG A01913DD8F - CUP F25C22000010005 E AL PO DI ATRI CIG A019149778 - CUP F64E22000520005 - PROGETTO FINANZIATO DALL’ UNIONE EUROPEA - NEXT GENERATION UE.

---

### **ATTESTATO DI PUBBLICAZIONE**

Della sujestesa deliberazione viene iniziata la pubblicazione il giorno 21/11/2023 con prot. n. 0004081/23 all’Albo Informatico della ASL per rimanervi 15 giorni consecutivi ai sensi del d.lgs. n. 267/2000, della L.R. n. 28/1992 e della L. n.69/2009.

La sujestesa deliberazione diverrà esecutiva a far data dal quindicesimo giorno successivo alla pubblicazione.

La trasmissione al Collegio Sindacale è assolta mediante pubblicazione sull’Albo Informatico Aziendale.

L’addetto alla pubblicazione informatica

Prudente Fabrizio

**ASL TERAMO**

**Deliberazione n. 2084 del 21/11/2023 ad oggetto:**

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA – PNRR - MISSIONE 6.C2 SALUTE - AMMODERNAMENTO DEL PARCO TECNOLOGICO E DIGITALE OSPEDALIERO – ADESIONE ACCORDO QUADRO CONSIP LOTTO 1 “TOMOGRAFI A RISONANZA MAGNETICA (RM) 1,5 TESTA BIG BORE” PER N. 2 RMN DA DESTINARE AL PO DI S. OMERO CIG A01913DD8F - CUP F25C22000010005 E AL PO DI ATRI CIG A019149778 - CUP F64E22000520005 - PROGETTO FINANZIATO DALL’ UNIONE EUROPEA - NEXT GENERATION UE.

*(Firmato digitalmente da)*  
**MAURIZIO DI GIOSIA**

Data: 21/11/2023 13:19:54 (UTC)

Nr. di serie certificato: 67371174786116005679797409575090819935