

REGIONE DEL VENETO



ULSS7  
PEDEMONTANA

Via dei Lotti, n. 40  
36061 Bassano del Grappa (VI)  
Codice fiscale e partita IVA 00913430245

N. 1362 DEL 19/07/2022

DELIBERAZIONE  
del

## ***DIRETTORE GENERALE***

Nominato con D.P.G.R. n. 26 del 26/02/2021

Coadiuvato dai sigg.:

DIRETTORE AMMINISTRATIVO

dott.ssa MICHELA CONTE

DIRETTORE SANITARIO

dr. ANTONIO DI CAPRIO

DIRETTORE DEI SERVIZI SOCIO – SANITARI

dott.ssa ALESSANDRA CORO'

OGGETTO: ACQUISTO N. 9 ECOTOMOGRAFI MEDIANTE ADESIONE ALL'ACCORDO QUADRO AGGIUDICATO DA CONSIP S.P.A. PER LA FORNITURA DI ECOTOMOGRAFI, SERVIZI CONNESSI E DISPOSITIVI OPZIONALI PER LE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI (EDIZIONE 2).

IL DIRETTORE GENERALE  
DELL'AZIENDA ULSS 7 PEDEMONTANA  
dott. Carlo Bramezza

*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs n. 82/2005, del T.U. n. 445/2000 e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa; il documento informatico è conservato digitalmente negli archivi informatici dell'Azienda.*

Proponente: UOC PROVVEDITORATO ECONOMATO E GESTIONE DELLA LOGISTICA  
Anno Proposta: 2022 Numero Proposta: 1580/22

*Il Dirigente, sostituto del Direttore dell'UOC Provveditorato Economato e Gestione della Logistica, nonché Responsabile del procedimento, attesta che la presente proposta di deliberazione è stata regolarmente istruita nel rispetto della vigente normativa nazionale, regionale e regolamentare: f.to Giulio De Santi*

---

Il Dirigente dell'UOC Provveditorato Economato e Gestione della Logistica riferisce che:

- nel Piano Investimenti di cui alla delibera n. 2395 del 31.12.2021 “Proposta Bilancio economico preventivo anno 2022 e piano triennale degli investimenti 2022–2024” è previsto l’acquisto di n. 9 ecotomografi per i PP.OO. di Bassano, Santorso e Centro Sanitario Polifunzionale di Thiene (Voci 114 e 140);
- nell’elenco delle procedure in programmazione da parte dell’Azienda Zero – UOC CRAV, risulta la gara per la fornitura di Ecografi - 3<sup>a</sup> Edizione (ID 2020.003) allo stato attuale in fase di studio;
- in data 1.12.2021 Consip S.p.A. ha indetto, ai sensi dell’art 54, comma 4, lett. a) del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. e dell’art. 2, comma 225 della L. 191/2009, la gara a procedura aperta per l’affidamento di un Accordo Quadro avente ad oggetto la fornitura di Ecotomografi, servizi connessi e dispositivi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni (edizione 2), suddivisa nei seguenti lotti:
  - Lotto 1
    - Sub-lotto 1.a: Ecotomografi multidisciplinari finanziati con fondi PNRR e/o PNC
    - Sub-lotto 1.b: Ecotomografi multidisciplinari
  - Lotto 2
    - Sub-lotto 2.a: Ecotomografi cardiologici con 3D finanziati con fondi PNRR e/o PNC
    - Sub-lotto 2.b: Ecotomografi cardiologici con 3D
  - Lotto 3
    - Sub-lotto 3.a: Ecotomografi cardiologici finanziati con fondi PNRR e/o PNC
    - Sub-lotto 3.b: Ecotomografi cardiologici
  - Lotto 4
    - Sub-lotto 4.a: Ecotomografi ginecologici finanziati con fondi PNRR e/o PNC
    - Sub-lotto 4.b: Ecotomografi ginecologici
- in data 23.6.2022 è stata disposta l’aggiudicazione dei lotti sopra citati alle seguenti ditte:
  - Lotto 1
    - Sub-lotto 1.a: Ecotomografi multidisciplinari finanziati con fondi PNRR e/o PNC - CIG 90017016A8:
      - 1° aggiudicatario: Esaote SpA
      - 2° aggiudicatario: Samsung Electronics Italia SpA
      - 3° aggiudicatario: GE Medical Systems Italia SpA
      - 4° aggiudicatario: Fora SpA
      - 5° aggiudicatario: Fujifilm Healthcare Italia SpA
      - 6° aggiudicatario: Siemens Healthcare Srl
      - 7° aggiudicatario: MCS Srl
      - 8° aggiudicatario: Philips SpA
      - 9° aggiudicatario: Canon Medical Systems Srl
    - Sub-lotto 1.b: Ecotomografi multidisciplinari – CIG 900170384E
      - 1° aggiudicatario: Esaote SpA
      - 2° aggiudicatario: Samsung Electronics Italia SpA
      - 3° aggiudicatario: GE Medical Systems Italia SpA
      - 4° aggiudicatario: Fora SpA

- 5° aggiudicatario: Fujifilm Healthcare Italia SpA
- 6° aggiudicatario: Siemens Healthcare Srl
- 7° aggiudicatario: Seab Instruments Srl
- 8° aggiudicatario: Philips SpA
- 9° aggiudicatario: Canon Medical Systems Srl

#### Lotto 2

Sub-lotto 2.a: Ecotomografi cardiologici con 3D finanziati con fondi PNRR e/o PNC – CIG 90017059F4

- 1° aggiudicatario: Philips SpA
- 2° aggiudicatario: GE Medical Systems Italia SpA
- 3° aggiudicatario: Siemens Healthcare Srl
- 4° aggiudicatario: Canon Medical Systems Srl
- 5° aggiudicatario: Fujifilm Healthcare Italia SpA

Sub-lotto 2.b: Ecotomografi cardiologici con 3D - CIG 9001712FB9

- 1° aggiudicatario: Philips SpA
- 2° aggiudicatario: GE Medical Systems Italia SpA
- 3° aggiudicatario: Siemens Healthcare Srl
- 4° aggiudicatario: Canon Medical Systems Srl
- 5° aggiudicatario: Fujifilm Healthcare Italia SpA

#### Lotto 3

Sub-lotto 3.a: Ecotomografi cardiologici finanziati con fondi PNRR e/o PNC – CIG 90017173DD

- 1° aggiudicatario: Samsung Electronics Italia SpA
- 2° aggiudicatario: Esaote SpA
- 3° aggiudicatario: Siemens Healthcare Srl
- 4° aggiudicatario: Philips SpA
- 5° aggiudicatario: GE Medical Systems Italia SpA
- 6° aggiudicatario: Fora SpA
- 7° aggiudicatario: Seab Instruments Srl
- 8° aggiudicatario: Fujifilm Healthcare Italia SpA
- 9° aggiudicatario: Biolive Srl;
- 10° aggiudicatario: Canon Medical Systems Srl

Sub-lotto 3.b: Ecotomografi cardiologici – CIG 9001725A75

- 1° aggiudicatario: Samsung Electronics Italia SpA
- 2° aggiudicatario: Esaote SpA
- 3° aggiudicatario: Siemens Healthcare Srl
- 4° aggiudicatario: Philips SpA
- 5° aggiudicatario: GE Medical Systems Italia SpA
- 6° aggiudicatario: MCS Srl
- 7° aggiudicatario: Fora SpA
- 8° aggiudicatario: Fujifilm Healthcare Italia SpA
- 9° aggiudicatario: Biolive Srl
- 10° aggiudicatario: Canon Medical Systems Srl

#### Lotto 4

Sub-lotto 4.a: Ecotomografi ginecologici finanziati con fondi PNRR e/o PNC – CIG 90017341E5

- 1° aggiudicatario: Samsung Electronics Italia SpA
- 2° aggiudicatario: Esaote SpA
- 3° aggiudicatario: GE Medical Systems Italia SpA

- 4° aggiudicatario: Philips SpA
- 5° aggiudicatario: Fora SpA
- 6° aggiudicatario: Fujifilm Healthcare Italia SpA
- 7° aggiudicatario: Biolive Srl
- 8° aggiudicatario: Siemens Healthcare Srl
- 9° aggiudicatario: Canon Medical Systems Srl
- 10° aggiudicatario: MED 2000 Srl
- 11° aggiudicatario: Tecnologie in medicina

Sub-lotto 4.b: Ecotomografi ginecologici – CIG 90017406D7

- 1° aggiudicatario: Samsung Electronics Italia SpA
- 2° aggiudicatario: Esaote SpA
- 3° aggiudicatario: GE Medical Systems Italia SpA
- 4° aggiudicatario: Philips SpA
- 5° aggiudicatario: Fora SpA
- 6° aggiudicatario: Fujifilm Healthcare Italia SpA
- 7° aggiudicatario: Biolive Srl
- 8° aggiudicatario: Siemens Healthcare Srl
- 9° aggiudicatario: Canon Medical Systems Srl
- 10° aggiudicatario: MED 2000 Srl
- 11° aggiudicatario: Tecnologie in medicina

- nel Capitolato d’Oneri, all’art. 26 “Appalti specifici”, si prevede che “*Successivamente alla stipula dell’Accordo Quadro, per ogni sub-lotto, e per tutta la durata dello stesso, le Amministrazioni legittimate potranno affidare uno o più Appalti Specifici alle medesime condizioni (economiche e tecnico-prestazionali) stabilite nell’Accordo Quadro, senza un nuovo confronto competitivo, ad uno degli operatori economici parte dell’Accordo quadro, individuato sulla base di decisione motivata in relazione alle proprie specifiche esigenze ai sensi dell’art. 54, comma 4, lett. a), del D. Lgs. n. 50/2016.*

*Le condizioni oggettive per determinare quale degli operatori economici parti dell’Accordo Quadro eseguirà le prestazioni sono le seguenti:*

1. *criterio di priorità del posizionamento nella graduatoria di merito, fino ad esaurimento del relativo quantitativo;*
2. *in deroga al criterio di priorità del posizionamento nella graduatoria di merito 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 dell’ecotomografo o a tipologie di pazienti su cui è possibile eseguire esami*
  - *tempistiche di consegna delle apparecchiature”.*

- l’U.O.S. Ingegneria Clinica, visti i pareri favorevoli dei Direttori delle rispettive UU.OO.CC. interessate, ha chiesto di aderire con urgenza, al fine di evitare il rischio di esaurimento del fabbisogno, ai Lotti 1-Sub-lotto 1.b Ecotomografi multidisciplinari e 2 Sub-lotto 2.b Ecotomografi cardiologici con 3D del citato Accordo Quadro per un importo complessivo di € € 460.922,18 =IVA esclusa come segue:

Lotto Consip	Distretto	U.O.	Aggiudicatario	Modello	Importo Base	Opzionali	Importo opzionali	Accessori	Importo accessori	Importo Totale (IVA esclusa)
1 - Sub-lotto 1.b	1	Radiologia	Canon Medical Systems Srl	Toshiba Aplio A	42.000,00 €	Sonda cod. PLT 1204BT Stampante UP-D 898 MD	4.550,00 €	Software USMI-AI600A/EL	2.994,11 €	49.544,11 €

1 - Sub-lotto 1.b	1	Radiologia	Canon Medical Systems Srl	Toshiba Aplio A	42.000,00 €	Sonda cod. PLT 1204BT Stampante UP-D 898 MD	4.550,00 €	Software USMI-AI600A/EL	2.994,11 €	<b>49.544,11 €</b>
1 - Sub-lotto 1.b	1	Radiologia	Philips S.p.A.	Epiq	42.400,00 €	Sonda L15-7io cod. FUS9193 Stampante cod. NUSY314 Kit biopsia cod. FUS9276 Kit biopsia cod. FUS9251	6.660,00 €			<b>49.060,00 €</b>
1 - Sub-lotto 1.b	2	Radiologia	Philips S.p.A.	Epiq	42.400,00 €	Sonda L15-7io cod. FUS9193 Kit biopsia cod. FUS9276 Kit biopsia cod. FUS9251	6.120,00 €			<b>48.520,00 €</b>
1 - Sub-lotto 1.b	2	Radiologia	Philips S.p.A.	Epiq	42.400,00 €	Kit Fusion	10.000,00 €	Sonda microconvex cod. mC7-2 FUS9185	8.914,82 €	<b>61.314,82 €</b>
1 - Sub-lotto 1.b	2	Radiologia	Philips S.p.A.	Epiq	42.400,00 €					<b>42.400,00 €</b>
1 - Sub-lotto 1.b	2	Radiologia	Philips S.p.A.	Epiq	42.400,00 €					<b>42.400,00 €</b>
1 - Sub-lotto 1.b	2	Nefrologia	Philips S.p.A.	Epiq	42.400,00 €			Pacchetto cardio NUSY071 Auto Strain ventric. sx NUSY147 Sonda cardiol. S5-1 FUS9200	23.239,14 €	<b>65.639,14 €</b>
2 - Sub-lotto 2.b	2	Poliamb. Thiene	Philips S.p.A.	Epiq	49.000,00 €	Sonda S5-1 cod. FUS 8390	3.500,00 €			<b>52.500,00 €</b>

- con riferimento al lotto 1 Sub-lotto 1.b Ecotomografi multidisciplinari, i Direttori delle UU.OO.CC. interessate hanno chiesto di procedere all'affidamento alle ditte Philips SpA e Canon Medical Systems Srl, rispettivamente 8° e 9° aggiudicatario del lotto sopra citato, in base alle specifiche esigenze di seguito riportate:

ditta Philips SpA

*“Il sistema Philips è predisposto alla nuova tecnologia per il calcolo della steatosi epatica, integrabile sul sistema. È inoltre predisposto all’uso di sonde tee anche di ultima generazione. Il sistema è fornito di sonda lineare unica da 2 a 22 MHz che copre il range di frequenza di 2 sonde lineari con base di appoggio a 50 mm. La tecnologia della sonda convex è provata per pazienti di alto BMI e permette una maggior sensibilità. Il modulo di fusion imaging è basato su intelligenza anatomica, ed è in grado di identificare in modo automatico le strutture anatomiche (ad es. Epatiche). La tecnologia sonoelastografica su sonda convex e su sonda lineare con mappa colorimetrica è supportata da numerosi studi clinici di riferimento”.*

ditta Canon Medical Systems Srl

*“Il software 2D shear wave è più completo performante in quanto presenta anche la mappa di propagazione delle onde garantendo così un risultato più attendibile.*

*Il software del microcircolo rileva flussi molto lenti con un frame rate superiore ai 50 fps.*

*La sonda convex ha una frequenza molto ampia da 1 a 8 MHz consentendo ecografia sia su pazienti obesi che su pazienti normopeso.*

*Inoltre ha un angolo di scansione di 115° per una maggiore panoramicità”.*

- inoltre, si aggiungono alle motivazioni cliniche sopra riportate altre motivazioni legate all'utilizzo quali la compatibilità/interscambiabilità delle sonde, curva di apprendimento ridotta al minimo per training sull'utilizzo dell'apparecchiatura in quanto già in uso ecotomografi della stessa marca;
- con email rispettivamente del 10.7.2022, dell'11.7.2022 e del 12.7.2022 il Direttore Amministrativo, il Direttore Sanitario e il Direttore Generale hanno espresso parere favorevole all'acquisto mediante adesione all'Accordo Quadro CONSIP;
- con nota prot. n. 63510/22 del 14.7.2022 è stata trasmessa alla CRITE la richiesta di acquisto e finanziamento di n. 9 ecografi mediante adesione all'Accordo Quadro aggiudicato da CONSIP S.p.A. per la fornitura di Ecotomografi, servizi connessi e dispositivi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni (edizione 2), per l'importo complessivo di € 562.325,06 (iva 22% inclusa);
- si precisa che trattasi di sostituzione di apparecchi entrati in funzione tra il 2008 ed il 2014, tecnologicamente superati (performance dell'imaging non adeguata allo stato dell'arte) in considerazione dei rapidi mutamenti della tecnologia e dei cambiamenti delle aspettative e delle necessità cliniche, deteriorati da un carico di lavoro elevato e dal tempo in cui tali apparecchi rimangono in effettiva attività nel corso della giornata; pertanto i tempi di espletamento della gara regionale (12-18mesi) non risultano compatibili con le esigenze cliniche;
- è stato verificato per le vie brevi il parere favorevole dell'UOC HTA - UOS Ingegneria Clinica di Azienda Zero all'adesione in oggetto;
- vista l'obsolescenza delle attrezzature e considerati i tempi di espletamento della gara regionale, nelle more del parere della CRITE si ritiene pertanto di aderire all'Accordo Quadro per la fornitura in oggetto, al fine di un tempestivo inoltro sulla piattaforma telematica di Consip del c.d. ordine di fornitura per evitare il rischio di esaurimento del fabbisogno;

Visto il D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., per quanto sopra, il Dirigente propone di:

- aderire all'Accordo Quadro avente ad oggetto la fornitura di Ecotomografi, servizi connessi e dispositivi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni (edizione 2) con le ditte citate in premessa per l'importo complessivo di € 562.325,06 (iva 22% inclusa);
- individuare quale Direttore dell'Esecuzione del contratto il p.i. Paolo Zaltron dell'U.O.S. Ingegneria Clinica;

#### IL DIRETTORE GENERALE

Vista la relazione e la proposta del Responsabile del procedimento;

Dato atto che il responsabile del servizio competente ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica, in ordine alla compatibilità con la vigente legislazione statale, regionale e regolamentare;

Vista l'attestazione in merito all'assumibilità della spesa proposta, sottoscritta dal titolare del budget;

Visto l'art. 32 della L.R. 9/9/99 n. 46, recante disposizioni sul controllo degli atti delle Aziende Sanitarie;

Acquisito il parere favorevole dei Direttori Amministrativo, Sanitario e dei Servizi Socio-Sanitari, per quanto di rispettiva competenza;

DELIBERA

1. di aderire all'Accordo Quadro attivato da CONSIP avente ad oggetto la fornitura di Ecotomografi, servizi connessi e dispositivi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni (edizione 2), Lotti 1 - Sub-lotto 1.b Ecotomografi multidisciplinari e 2 Sub-lotto 2.b Ecotomografi cardiologici con 3D del citato Accordo Quadro per un importo complessivo di € € 460.922,18 =IVA esclusa come segue:

<b>Lotto Consip</b>	<b>Distretto</b>	<b>U.O.</b>	<b>Aggiudicatario</b>	<b>Modello</b>	<b>Importo Base</b>	<b>Opzionali</b>	<b>Importo opzionali</b>	<b>Accessori</b>	<b>Importo accessori</b>	<b>Importo Totale (IVA esclusa)</b>
1 - Sub-lotto 1.b	1	Radiologia	Canon Medical Systems Srl	Toshiba Aplio A	42.000,00 €	Sonda cod. PLT 1204BT Stampante UP-D 898 MD	4.550,00 €	Software USMI-AI600A/EL	2.994,11 €	<b>49.544,11 €</b>
1 - Sub-lotto 1.b	1	Radiologia	Canon Medical Systems Srl	Toshiba Aplio A	42.000,00 €	Sonda cod. PLT 1204BT Stampante UP-D 898 MD	4.550,00 €	Software USMI-AI600A/EL	2.994,11 €	<b>49.544,11 €</b>
1 - Sub-lotto 1.b	1	Radiologia	Philips S.p.A.	Epiq	42.400,00 €	Sonda L15-7io cod. FUS9193 Stampante cod. NUSY314 Kit biopsia cod. FUS9276 Kit biopsia cod. FUS9251	6.660,00 €			<b>49.060,00 €</b>
1 - Sub-lotto 1.b	2	Radiologia	Philips S.p.A.	Epiq	42.400,00 €	Sonda L15-7io cod. FUS9193 Kit biopsia cod. FUS9276 Kit biopsia cod. FUS9251	6.120,00 €			<b>48.520,00 €</b>
1 - Sub-lotto 1.b	2	Radiologia	Philips S.p.A.	Epiq	42.400,00 €	Kit Fusion	10.000,00 €	Sonda microconvex cod. mC7-2 FUS9185	8.914,82 €	<b>61.314,82 €</b>
1 - Sub-lotto 1.b	2	Radiologia	Philips S.p.A.	Epiq	42.400,00 €					<b>42.400,00 €</b>
1 - Sub-lotto 1.b	2	Radiologia	Philips S.p.A.	Epiq	42.400,00 €					<b>42.400,00 €</b>
1 - Sub-lotto 1.b	2	Nefrologia	Philips S.p.A.	Epiq	42.400,00 €			Pacchetto cardio NUSY071 Auto Strain ventric. sx	23.239,14 €	<b>65.639,14 €</b>

								NUSY147 Sonda cardiol. S5-1 FUS9200		
2 - Sub- lotto 2.b	2	Poliamb. Thiene	Philips S.p.A.	Epiq	49.000,00 €	Sonda S5-1 cod. FUS 8390	3.500,00 €			<b>52.500,00 €</b>

2. di procedere alla stipula dei relativi contratti e all'emissione degli ordinativi di fornitura secondo le modalità disciplinate dall'Accordo Quadro Consip;
3. di dare atto che la spesa complessiva per la fornitura in oggetto, pari a € 565.704,67=IVA 22% inclusa, trova riferimento nel Bilancio Sanitario 2020 come segue:
  - € 562.325,06=IVA 22% inclusa al conto AAA420000 “Attrezzature sanitarie scientifiche”/Budget 508 (Piano Investimenti voce 114 e 140) di cui alla richiesta di finanziamento alla CRITE nota prot. n. 63510/22 del 14.7.2022;
  - € 3.379,61 incentivi per funzioni tecniche di cui all'art. 113 D.lgs. n. 50/2016, nel conto BA2884000 “Accantonamenti Incentivi funzioni tecniche art. 113 D.lgs. 50/2016” /Budget 650, come previsto dal regolamento aziendale di cui alla delibera n. 1821 del 29/10/2021;
4. di individuare quale Direttore dell'Esecuzione del contratto il p.i. Paolo Zaltron dell'U.O.S. Ingegneria Clinica;
5. di dare atto che il presente provvedimento è soggetto a pubblicazione ai sensi dell'art. 37 del D.Lgs. 33/2013 e sarà pubblicato, ai sensi dell'art. 29, comma 1 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., sul sito aziendale, sul sito del Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili (M.I.M.S.) e sulla piattaforma digitale istituita presso l'ANAC;
6. di dare atto che la presente deliberazione viene pubblicata all'albo del sito istituzionale dell'Azienda per 10 gg. continuativi, inviata contestualmente al Collegio Sindacale e diventa esecutiva il giorno stesso della sua pubblicazione, come da norma regolamentare approvata con deliberazione n. 43 del 27/01/2010.