

fg.2;

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE DEL DIRETTORE F.F. DELLA S.C. PATRIMONIO E LOGISTICA

N. 680	del <u>16.04.2021</u>
Oggetto:	Accettazione donazione di un ecografo Premium Samsung Hera W10 destinato alla S.C. di Fisiopatologia della riproduzione umana e diagnosi prenatale Presidio A.CAO dell'Azienda ARNAS G.Brotzu – Associazione Sarda Diagnosi Prenatale di Ostetricia e Ginecologia A.S.D.P. Onlus
	PDTD/2021/708
	a all'Albo Pretorio dell'Azienda a partire da <u>16.04.2021</u> per 15 giorni consecutivi e posta a ne per la consultazione
	S.S.D. Affari Generali Ufficio Delibere
La preser Brotzu	nte Determinazione Dirigenziale prevede un impegno di spesa a carico dell' Azienda Ospedaliera
SI 🗆 N	O X
	IL DIRETTORE F.F. DELLA S.C. PATRIMONIO E LOGISTICA
PREMESS	che con deliberazione n.1794 del 14.10.2015 è stato approvato il << Regolamento per la gestione dei beni immobili e mobili costituenti il patrimonio dell'Azienda Ospedaliera Brotzu>> e che con deliberazione n.2132 del 3.10.2018 è stato approvato il << Regolamento donazioni e per l'acquisizione dei Beni in comodato d'uso gratuito ed in prova/visione>>;
VISTO	l' art.769 del Codice Civile;
TENUTO	CONTO che il Dr. Ennio Filigheddu, Direttore della S.C. Patrimonio e Logistica, è stato nominato, Direttore Amministrativo di questa Azienda con atto deliberativo n. 381 del 12.03.2020 e contestualmente collocato in aspettativa ai sensi dell'art. 3 bis, comma 11, del D.Lgs 502/1992 e s.m.i;
CONSIDE	RATO che la Direzione Aziendale, con deliberazione n. 935 del 30/06/2020, ha conferito l'incarico temporaneo di Direttore facente funzioni della S.C. Patrimonio e Logistica all'Ing. Bruno Facen, per la durata dell'aspettativa del titolare;
VISTA	la nota del 09.03.202, pervenuta il 13.04.2021, con la quale la Associazione Sarda Diagnosi Prenatale di Ostetricia e Ginecologia A.S.D.P. Onlus ha evidenziato la propria

disponibilità a donare un ecografo Premium Samsung Hera W10, completo di sonda volumetrica addome e sonda volumetrica endocavitaria, per le necessità della S.C. Fisiopatologia della riproduzione umana e diagnosi prenatale del P.O. A.CAO, allegato A

%



segue determina n. 680

del 16.04.2021

-2 -

CONSIDERATO che il valore economico delle apparecchiature è pari a complessivi euro 86.000,00 più iva;

TENUTO CONTO del parere favorevole sia del Direttore Amministrativo, della Direzione Medica di Presidio

A.CAO, dell'utilizzatore che del Responsabile tecnologie sanitarie;

RITENUTO che nulla osta nell' accettare quanto sopra proposto in quanto tutte le spese relative al

trasporto e consegna sono a totale carico della Associazione donante;

DETERMINA

Per le motivazioni espresse in premessa, che qui si intendono integralmente richiamate:

- di accettare la donazione di un ecografo Premium Samsung Hera W10 completo di sonda volumetrica addome e sonda volumetrica endocavitaria per le necessità della S.C. Fisiopatologia della riproduzione umana e diagnosi prenatale Presidio A.CAO, dell'Azienda ARNAS G.Brotzu da parte della Associazione Sarda Diagnosi Prenatale di Ostetricia e Ginecologia A.S.D.P. Onlus, centro di costo 373140;
- 2) di dare atto che il valore economico dei beni è complessivamente pari ad euro 104.920,00 iva compresa, come meglio descritto in premessa.

IL DIRETTORE F.F. DELLA S.C. PATRIMONIO E LOGISTICA Ing. Bruno Facen

Coll. Amm.vo Sig.ra Maristella Frau

ASSOCIAZIONE SARDA DIAGNOSI PRENATALE DI OSTETRICIA E GINECOLOGIA A.S.D.P.- ONLUS

c/o Ospedale Regionale per le Microcitemie SC Ostetricia e Ginecologia, Diagnosi Prenatale e Preimpianto - Terapia Fetale Via Jenner - 09121 - Cagliari Tel. 070 6095547/6 - Fax 070 6095514

Cagliari, 9 Marzo 2021

Al Commissario Straordinario Arnas Brotzu Dott. Paolo Cannas

Al Direttore Amministrativo Arnas Brotzu Dr. Ennio Filigheddu

> Al Direttore Sanitario Arnas Brotzu Dr. Raimondo Pinna

Al Direttore Sanitario P.O. Microcitemico Dott.ssa Marinella Spissu

Oggetto: donazione di nº 1 ecografo

Con la presente siamo lieti di comunicare che, l'Associazione ASDP-ONLUS ha deliberato la donazione di 1 ecografo alla SC di Fisiopatologia della Riproduzione Umana e Diagnosi Prenatale del PO Microcitemico "A.Cao" dell'Azienda Arnas Brotzu di Cagliari.

Tale ecografo è stato gentilmente donato dalla Fondazione di Sardegna.

Con tale atto l'Associazione ha inteso perseguire le finalità contemplate nel proprio Statuto all'art.3, punti a) e b).

Le caratteristiche dell'ecografo sono le seguenti:

Ecografo Premium Samsung HERA W10 SN: S1GZM3HM600030K

- Piattaforma digitale Top di gamma di recentissima introduzione sul mercato PC-Based, con sistema operativo necessariamente Windows 10
- Connettibilità di sonde convex, lineari, volumetriche ed endocavitarie ad ampio angolo di apertura
- Modalità di esame disponibili di base: B-Mode; M-Mode; Doppler PW; Doppler CW; Color Doppler; Power Doppler/direzionale
- Monitor LCD a tecnologia LED, con diagonale di 21,5" montato su braccio orientabile
- Interfaccia operatore con pannello sensibile al tocco (Touch Command Screen) da 13.3" con elevata risoluzione a tecnologia LED
- Possibilità di inserimento di una batteria interna di durata circa 35-45 minuti (no ups)
- Connessione contemporanea di 4 trasduttori imaging inclusi quelli volumetrici a tecnologia pin less
- Visualizzazione sullo schermo delle immagini precedentemente archiviate durante l'esecuzione dell'esame (preview delle immagini)

- Modifica in post processing del guadagno totale, contrasto, ecc. anche da immagini provenienti da Hard Disk
- Zoom panoramico su immagine in tempo reale e congelata con elevato ingrandimento e zoom selezionabile con ROI in real time e in modalità freeze
- Sofware che permette di acquisire, con tutte le sonde volumetriche in dotazione, informazioni relative al feto e all'apparato ginecologico con una risoluzione superiore alle tecniche 3D/4D convenzionali con un dettaglio il più possibile realistico
- Possibilità di trasferire in modalità wireless immagini e video su PC, tablet, smartphone
- Sonda volumetrica 3D convex multifrequenza, con funzioni di seconda armonica e Power Pulse Inversion Harmonic Imaging, frequenza variabile da 1 a 8 MHz per applicazioni ostetriche ginecologiche ed addominali
- Stampante digitale B/N

L'acquisto di tali beni è avvenuto tramite la ditta FARMA-CI.

Certi di aver fatto cosa gradita e nella speranza di poter contribuire con tali atti allo sviluppo dell'efficienza e alla qualità del Servizio e alla sicurezza degli operatori e dell'utenza, cogliamo l'occasione per porgere

Distinti saluti

La Presidente ASDP-ONLUS Dott.ssa Rosa Maria Ibba

MAZ.