

REGIONE SICILIANA
Azienda Ospedaliera
di Rilievo Nazionale e di Alta Specializzazione
GARIBALDI
Catania

VERBALE DI DELIBERAZIONE DEL COMMISSARIO STRAORDINARIO n. 31

Oggetto: INDIZIONE PROCEDURA NEGOZIATA DI GARA MEPA/CONSIP, sotto soglia comunitaria, per "L' acquisto di Ecotomografi multidisciplinari e portatili, di fascia alta, e connessi dispositivi accessori, e di un' apparecchiatura portatile digitale, per radiografie", non motorizzata da destinarsi all' Unità Operativa Osservazione Breve Intensiva (OBI) del P.O. Garibaldi Centro.

<p>SETTORE :</p> <p>Bilancio 2017 Sub aggregato di spesa</p> <p><u>C.E.</u></p> <p><u>Reg.to</u> al n.</p> <p>Si attesta che la disponibilità del fondo del sopra riportato sub-aggregato è sufficiente a coprire la spesa prevista dal presente atto.</p> <p>Per l'Ufficio Riscontro.....</p> <p>Il Responsabile del Settore</p>	<p>Seduta del giorno <u>01 SET. 2017</u></p> <p>Nei locali della sede legale dell'Azienda Piazza S.M.di Gesù, 5 Catania</p> <p>IL COMMISSARIO STRAORDINARIO Dott. Giorgio Giulio Santonocito</p> <p>Nominato con Decreto del Presidente della Regione Siciliana N°390/serv. 1/S.G. del 01 Agosto 2017, giusta art. 3, L.R. n. 4 del 1 Marzo 2017</p> <p>Con la presenza del:</p> <p>Direttore Amministrativo Dott. Giovanni Annino</p> <p>e del</p> <p>Direttore Sanitario Dott. Ssa Anna Rita Mattaliano</p> <p>Con l'assistenza, quale Segretario del Dott. Francesco Giovanni Marangia</p> <p>ha adottato la seguente deliberazione</p>
<p>SETTORE ECONOMICO FINANZIARIO</p> <p>Visto: Si conferma la suindicata disponibilità rilevata dal Settore e si iscrive nelle pertinenti utilizzazioni del budget</p> <p>Li</p> <p>L' addetto alla verifica della compatibilità economica</p>	
<p>Lista di liquidazione n°</p>	
<p>Il Dirigente Responsabile del Settore Economico Finanziario e Patrimoniale (Dott. Gianluca Roccella)</p>	
<p>Settore Provveditorato ed Economato Il Responsabile del Procedimento Dott.ssa Maria Claudia Asaro</p> <p><i>Maria Claudia Asaro</i></p>	
<p>Il Dirigente Responsabile F.F. Settore Provveditorato ed Economato (Dott.ssa Ersilia Riggi)</p> <p><i>Ersilia Riggi</i></p>	

PREMESSO CHE:

PRESSO il Settore Provveditorato ed Economato di questa ARNAS Garibaldi risultano pervenute, in data 21/07/2017, le note registrate al prot. n. 3509 e 3524, Allegati A e B, con le quali i Dirigenti Responsabili delle UOC di Radiologia e di Medicina e Chirurgia d' Accettazione e d'Urgenza (MCAU) hanno rappresentato la necessità e la somma urgenza di dover acquisire degli Ecotomografi multidisciplinari e portatili, di fascia alta, e connessi dispositivi accessori, oltre che un' apparecchiatura portatile digitale, per radiografie, non motorizzata, destinate all'imminente apertura dell' Unità Operativa Semplice Osservazione Breve Intensiva (OBI) del P.O. Garibaldi Centro;

VISTO il Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, ed in particolare il comma 2 dell'art. 32, dispone che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretino o determinino di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

TENUTO CONTO che l'importo stimato è pari complessivamente ad €. 170.000,00, (Euro Centosettantamila/00), oltre IVA, e che per la fornitura di che trattasi si ricorrerà, ai sensi dell'art. 36, comma 6 del D.Lvo 50/2016, attraverso una Richiesta d'offerta (RDO) sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), con invito rivolto a tutti gli operatori economici che operano nel settore di riferimento;

VERIFICATO che CONSIP SpA, Società del Ministero dell'Economia e delle Finanze, che gestisce il programma di razionalizzazione degli acquisti nella P.A., non ha attivato una Convenzione per la fornitura delle apparecchiature oggetto del presente provvedimento;

STABILITO, quindi, di garantire il necessario approvvigionamento delle apparecchiature de quo, attraverso il ricorso al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), gestito da CONSIP S.p.A., con la predisposizione di una procedura negoziata di gara, sotto soglia comunitaria, articolata in numero due Lotti, unici ed indivisibili, per l' acquisto di Ecotomografi multidisciplinari e portatili, di fascia alta, e connessi dispositivi accessori, e l'acquisto di un' apparecchiatura portatile digitale, per radiografie, non motorizzata, da destinarsi all' Unità Operativa Semplice di Osservazione Breve Intensiva (OBI) del Presidio Ospedaliero Garibaldi Centro, da espletarsi mediante la predisposizione di una Richieste d'Offerta (RdO);

ATTESO che ai sensi dell'art. 95 c. 2 del D.Lvo 50/2016 l'aggiudicazione avverrà sulla base dell'offerta economicamente più vantaggiosa, in applicazione del miglior rapporto qualità/prezzo, disponendo di un totale di 100 punti così ripartiti: 70 punti alla parte tecnica e 30 punti alla parte economica;

ATTESO, altresì, che questa ARNAS Garibaldi procederà all'aggiudicazione, anche in presenza di una sola offerta valida, ovvero non procederà ad alcuna aggiudicazione qualora nessuna offerta risulti conveniente o idonea in relazione all'oggetto dei contratti;

RITENUTO di precisare che l'aggiudicazione definitiva della presente procedura negoziata di gara sarà subordinata alla preliminare valutazione di conformità tecnica, dei dispositivi contenuti nei lotti, effettuata da apposita Commissione Tecnica all'uopo nominata;

CHE, pertanto, è necessario approvare il seguente documento di gara, parte integrante e sostanziale del presente atto:

➤ Lettera D' Invito **Allegato 1**;

CHE il costo complessivo, per la fornitura di che trattasi, andrà imputato utilizzando l'autorizzazione di spesa n. 121 – sub. 2 – Sottoconto Aziendale n. 01002000400 – “Attrezzature Sanitarie e Strumentario Chirurgico” dei bilanci di competenza;

RITENUTO di precisare che la durata contrattuale verrà fissata **in mesi 24 (Ventiquattro)**, decorrenti dalla data di adozione del provvedimento di aggiudicazione definitiva della presente procedura negoziata di gara;

CHE ai sensi dell'art. 31 del D.Lvo 50/2016 si ritiene di poter individuare e nominare, quale Responsabile Unico del Procedimento (RUP), della presente procedura di gara, la Dott.ssa Maria Claudia Asaro, in qualità di Collaboratore Amministrativo Professionale dell' Ufficio Approvvigionamento Beni e Servizi in Sanità del Settore Provveditorato ed Economato di questa ARNAS Garibaldi;

DARE ATTO che, ai sensi del combinato disposto degli artt. 102 comma 6 e n. 113 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. , il presente provvedimento contribuirà agli incentivi per funzioni tecniche secondo il regolamento che dovrà essere adottato ai sensi del testè citato art. 113 comma 3 del D.lgs. 50/2016 e s.m..i.;

SU proposta del Dirigente Amministrativo Responsabile c/o il Settore Provveditorato ed Economato che attesta la regolarità sia formale che sostanziale del presente atto;

SENTITO il parere favorevole del Direttore Sanitario e del Direttore Amministrativo ;

DELIBERA

PER I motivi in premessa citati, che qui si intendono ripetuti e trascritti:

AUTORIZZARE l'indizione di una procedura negoziata di gara attraverso il ricorso al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (M.E.P.A.), ex art. 55 del D.Lvo 50/2016, per l'affidamento della fornitura di “Ecotomografi multidisciplinari e portatili, di fascia alta, e connessi dispositivi accessori, e la fornitura di un' apparecchiatura portatile digitale, per radiografie, non motorizzata, da destinarsi all' Unità Operativa Osservazione Breve Intensiva (OBI) del P.O. Garibaldi Centro, le cui caratteristiche tecniche risultano descritte **nell' Allegato A – Lettera Invito** -, al presente provvedimento, parte integrante e sostanziale dello stesso.

STABILIRE di prevedere che ai sensi dell'art. 95 c. 2 del D.Lvo 50/2016 l'aggiudicazione avverrà sulla base dell'offerta economicamente più vantaggiosa, in applicazione del miglior rapporto qualità/prezzo, disponendo di un totale di 100 punti così ripartiti: 70 punti alla parte tecnica e 30 punti alla parte economica.

STABILIRE di prevedere che questa ARNAS Garibaldi procederà all'aggiudicazione, anche in presenza di una sola offerta valida, ovvero non procederà ad alcuna aggiudicazione qualora nessuna offerta risulti conveniente o idonea in relazione all'oggetto del contratto.

STABILIRE di prevedere che l'aggiudicazione definitiva della presente procedura negoziata di gara sarà subordinata alla preliminare valutazione di conformità tecnica, dei prodotti contenuti nel lotto unico ed indivisibile, effettuata da apposita Commissione Tecnica all'uopo nominata.

APPROVARE il seguente atto di gara, parte integrante e sostanziale del presente provvedimento:

➤ Lettera Invito, **Allegato 1**;

DISPORRE l'estrazione dei rispettivi Codici Identificativi di Gara (CIG), dalla procedura informatica SIMOG.

NOMINARE Responsabile Unico del Procedimento (RUP), della presente procedura di gara, la Dott.ssa Maria Claudia Asaro, in qualità Collaboratore Amministrativo Professionale dell'Ufficio Approvvigionamento Beni e Servizi in Sanità del Settore Provveditorato ed Economato di questa ARNAS Garibaldi.

IMPUTARE il relativo importo, IVA esclusa, presumibilmente necessario a far fronte all'onere economico derivante da presente atto, utilizzando l'autorizzazione di spesa n. 121 – sub. 2 - Conto Economico n. 01002000400 "Attrezzature Sanitarie e Strumentario Chirurgico" dei bilanci di competenza.

DISPORRE che, ai sensi del combinato disposto degli artt. 102 comma 6 e n. 113 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. , il presente provvedimento contribuirà agli incentivi per funzioni tecniche secondo il regolamento che dovrà essere adottato ai sensi del testè citato art. 113 comma 3 del D.lgs. 50/2016 e s.m..i.;

STANTE la necessità di avviare celermente la procedure di gara di cui al presente atto, **munire lo stesso della clausola di immediata esecuzione**, al fine di assicurare, in tempi celerissimi, la fornitura delle apparecchiature elettromedicali, specificate nell' allegata Lettera Invito, determinata dall'urgenza di dover avviare l'attività dell' Unità Operativa Osservazione Breve Intensiva (OBI) di questa ARNAS Garibaldi.

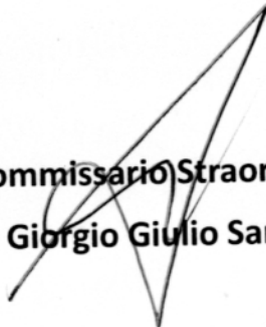
Il Direttore Sanitario
(Dott.ssa Anna Rita Mattaliano)



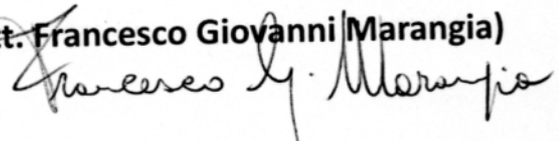
Il Direttore Amministrativo
(Dott. Giovanni Annino)



Il Commissario Straordinario
(Dott. Giorgio Giulio Santonocito)



Il segretario
(Dott. Francesco Giovanni Marangia)



Copia della presente deliberazione è stata pubblicata, albo dell'Azienda, il giorno _____
_____ e ritirata il giorno _____

L'addetto alla pubblicazione

Si attesta che la presente deliberazione è stata pubblicata all'Albo dell' Azienda dal
_____ al _____, ai sensi dell'art. 65 L.R. n. 25/93, così come
sostituito dall'art. 53 L.R. n. 30/93, e contro la stessa non è stata prodotta opposizione.

Catania, _____

Il Direttore Amministrativo

Inviata all'Assessorato Regionale alla Sanità il _____ prot. n. _____

Notificata al Collegio Sindacale il _____ prot. n. _____

La presente deliberazione è esecutiva:

immediatamente

perché sono decorsi 10 giorni dalla data della pubblicazione

a seguito del controllo preventivo effettuato dall'Assessorato Regionale per la Sanità:

A) Nota approvazione prot. n. _____ del _____

OVVERO

B) Per decorrenza del termine

Il Funzionario Responsabile



Prot. N. 5/ ASA del
Settore: *Provveditorato ed Economato*
TEL. 095/759.49.53 FAX: 095/759.49.08

ALLE DITTE

LETTERA INVITO

OGGETTO: GARA ON-LINE (MePA) PER L'ACQUISTO DI ECOTOMOGRAFI MULTIDISCIPLINARI DI FASCIA ALTA – ECOTOMOGRAFI PORTATILI DI FASCIA ALTA COMPRESI DISPOSITIVI ACCESSORI E UN' APPARECCHIATURA PORTATILE DIGITALE PER RADIOGRAFIA NON MOTORIZZATA DA DESTINARSI ALL' UNITA' OPERATIVA OSSERVAZIONE BREVE INTENSIVA (OBI) DEL PRESIDIO OSPEDALIERO GARIBALDI CENTRO.

Ai sensi dell'art. 36 COMMA 6 del D.Lgs. 18/04/2016 n. 50, codesta Ditta è invitata, senza alcun impegno per questa ARNAS Garibaldi a presentare, la propria offerta per la **Gara on-line (MePA), suddivisa in n. 2 (Due) Lotti, unici ed indivisibili,** per l'acquisto delle sottoelencate apparecchiature elettromedicali da destinarsi all'Unità Operativa "Osservazione Breve Intensiva" del Presidio Ospedaliero Garibaldi Centro:

- **LOTTO 1: ECOTOMOGRAFI DISCIPLINARI DI FASCIA ALTA – ECOTOMOGRAFI PORTATILI DI FASCIA ALTA COMPRESI DISPOSITIVI ACCESSORI;**
- **LOTTO 2: APPARECCHIATURA PORTATILE DIGITALE PER RADIOGRAFIA NON MOTORIZZATA;**

CAPITOLATO TECNICO

LOTTO 1

CODICE CIG:

IMPORTO COMPLESSIVO A BASE D'ASTA: €. 100.000,00

Ecotomografo multidisciplinare "fascia alta"

Si riportano di seguito le caratteristiche tecniche minime dell'Ecotomografo multidisciplinare di fascia alta. Le caratteristiche minime, così come definite e indicate nella presente Capitolato Tecnico, devono essere necessariamente possedute dalle Apparecchiature offerte.

Prezzo a base d'asta € 65.000,00 (IVA esclusa)

Tabella "Caratteristiche tecniche minime" dell'Ecotomografo Multidisciplinare di "fascia alta" e dei dispositivi accessori:

Ecotomografo almeno digital beamformer, con scansioni convexe, microconvex/vettoriali, lineari, endocavitare, settoriali elettroniche e volumetriche 3D/4D
Modalità operative: B-Mode, Color, Power Doppler, Doppler pulsato (PW) e continuo, TDI, SW ad alta risoluzione per la visualizzazione dei flussi ultralenti o microcircolo
Dimensioni e peso contenuti per una facile trasportabilità, dotato di quattro ruote piroettanti, con batteria integrata o integrabile per una autonomia di almeno 1 ora, sistema robusto.
Consolle/pannello operativo ergonomico, regolabile in altezza e orientabile
Consolle/pannello operativo con touch screen di tipo capacitivo, di dimensioni adeguate, con possibilità di selezione del maggior numero di funzioni principali (ad esempio: settaggi, presets personalizzabili, modalità di lavoro, misure pre e post processing e annotazioni, ...)
Tastiera "qwerty" su consolle operativa e/o sul touch screen
Hard disk (integrato nel sistema) per archivio immagini ≥ 500 GB preferibilmente di tipo solido
Elevata capacità del processore, sistema operativo e interfaccia utente in lingua italiana, con rapida accensione
Monitor da almeno 19" tipo LCD, ad alta risoluzione, dotato di braccio snodato, articolato e direzionabile
Almeno tre porte attive selezionabili dalla consolle per sonde imaging (no pencil) e una attiva per no imaging (pencil)
Triplex mode su tutte le sonde offerte
Doppia visualizzazione in tempo reale di immagine Bmode e immagine Color Doppler/Power Doppler
Zoom digitale, sia in scrittura che in lettura, senza perdita di risoluzione, funzionante sia in tempo reale che su immagini congelate, clip da archivio ed in cine loop
Cine loop minimo 256 frames (fps) con possibilità di gestione in maniera prospettica o retrospettiva
Gestione di regolazione dei parametri di immagine sia in tempo reale sia da archivio, in pre e post-processing
Misure lineari o complesse su immagini congelate e/o da archivio con possibilità di calcoli automatici in tempo reale sia in Doppler che con funzione colore abilitata. Ampia gamma di calcoli e misure dedicate ai vari distretti (esempio: volumetria prostatica, percentuale di stenosi carotidea, ...)
Ottimizzazione automatica del B-Mode e del Doppler con un solo tasto
Profondità di scansione ≥ 32 cm
Dynamic range massimo del sistema non inferiore a 180 dB
Imaging armonico tissutale attivabile e disattivabile con lo stesso tasto
Focalizzazione dinamica su tutte le sonde offerte
Pacchetti di misure avanzate per urologia, cardiologia adulti e pediatrica, vascolare, ginecologia, ostetricia e relative applicazioni
Report per immagini, misure e dati paziente
Possibilità di stampare report, immagini e dati tramite collegamento ad una stampante "commerciale" dell'Amministrazione

Esportazione report, immagini, filmati e dati su supporto CD/DVD e USB/Hard Disk esterno sia in formato DICOM che in formati non proprietari (ad esempio: jpeg, bitmap, AVI, ...)
Steering sul colore e in bianco e nero su sonda lineare
Algoritmo per lo Speckle Reduction per la riduzione degli artefatti
Algoritmo di Compound Spaziale attivo su sonde lineari e convex
Funzione per la ricostruzione panoramica di strutture anatomiche ed aree estese (superiori al campo di vista massimo delle sonde), con possibilità di effettuare misurazioni sulle immagini ricostruite
Software di misurazione automatica/semi-automatica dell'intima vascolare (IMT)
Modulo avanzato integrato per la gestione del mezzo di contrasto (CEUS), ad alto e basso indice meccanico. Elaborazione semiquantitativa della contrastografia dinamica (curve di wash in e wash out, calcolo di TTP - Time To Peak, AUC - Area Under the Curve, tempo di wash out, etc.). Sdoppiamento dell'immagine sullo schermo (Dual view) in real time di scansione tradizionale B-scan e di scansione a basso indice meccanico in mezzo di contrasto. Inserimento di ROI multiple pre-impostate nel sistema o modificabili dall'operatore con analisi comparativa su curve complesse. Il sistema deve poter gestire almeno le sonde convex
Modulo sonoelastografico, con immagine duale e simultanea. Applicazione dell'elasto in real time sull'intera immagine ecografica o su ROI modificabili dall'operatore. Attivabile su trasduttori convex, lineari ed endocavitari. Metodica STRAIN, per comparazione qualitativa su sonde lineari ed endocavitari. Metodica SHEAR WAVE, per comparazione quantitativa su sonde convex
Modulo DICOM 3 integrato completo delle seguenti classi DICOM: storage, print, worklist e query/retrieve
Stampante termica di tipo medicale B/N
Sonda convex per esami addominali con range di frequenza da almeno 2 a 5 MHz
Sonda lineare, per esami superficiali, mammella, tiroide, small parts e vascolari, attivabile anche in color Doppler, con range di frequenza da almeno 6 a 15 MHz e campo di vista massimo ≥ 30 mm impostabile dall'operatore
Sonda settoriale phased array, per applicazioni cardiache adulti con range di frequenza da almeno 1 a 5 MHz
Sonda settoriale phased array, per applicazioni cardiache pediatriche con range di frequenza da almeno 4 a 8 MHz
Si specifica che per tutti i trasduttori multifrequenza ad alta risoluzione e larga banda, tutti gli estremi del range di frequenza si intendono con una tolleranza di ± 1 MHz. Le sonde devono avere un grado di protezione e resistenza alle cadute
Applicativi SW per applicazioni cardiologiche completo di: - misure e report; - modulo ECG; - doppler continuo (CW); - doppler Tissutale (TDI) con visualizzazione della velocità di movimento del muscolo cardiaco sia in scala colorimetrica che in modalità doppler spettrale; - M-Mode anatomica (correzione dell'angolo di vista)
Modulo HW/SW 3D/4D per la gestione delle sonde volumetriche
Kit di biopsia per sonda lineare con SW di gestione con indicazione della traccia del percorso dell'ago
Kit di biopsia per sonda convex con SW di gestione con indicazione della traccia del percorso dell'ago

Ecotomografo portatile di "fascia alta"

Si riportano di seguito le caratteristiche tecniche minime dell'Ecotomografo Portatile di fascia alta. Le caratteristiche minime, così come definite e indicate, devono essere necessariamente possedute dalle Apparecchiature offerte.

Prezzo unitario a base d'asta € 35.000,00 (IVA esclusa)

Tabella "Caratteristiche tecniche minime" dell'Ecotomografo Portatile di "fascia alta" e dei dispositivi accessori:

Ecotomografo portatile multidisciplinare almeno digital beamformer, con scansioni convex, lineari, endocavitarie e settoriali elettroniche, Accensione rapida non superiore ai 30 sec.
Modalità operative: B-Mode, Color e Doppler pulsato (PW) e continuo, TDI
Peso dell'ecografo comprensivo di batteria e al netto delle sonde minore di 8 kg, resistente agli urti.
Fornitura di un trolley di trasporto per il portatile
Capacità di supportare trasduttori da 1 ad almeno 15 MHz
Hard disk (integrato nel sistema) per archivio immagini \geq 120 GB di tipo solido.
Fornitura di seconda batteria con autonomia di almeno 2 ore
Elevata capacità del processore, sistema operativo e interfaccia utente in lingua italiana
Possibilità di collegamento ad un monitor esterno tramite uscita video
Monitor da almeno 12" tipo LCD , ad alta risoluzione ed elevato angolo di visualizzazione
Consolle/pannello operativo di facile sanificabilità, con possibilità di selezione del maggior numero di funzioni principali (ad esempio: settaggi, presets personalizzabili, modalità di lavoro, misure pre e post processing e annotazioni, ...)
Carrello di tipo medicale dedicato regolabile in altezza
Una porta attiva universale per sonde imaging con minimizzazione degli ingombri, e almeno ulteriori due porte attive per sonde.
Triplex mode su tutte le sonde
Doppia visualizzazione in tempo reale di immagine Bmode e immagine Color Doppler/Power Doppler
Zoom digitale, sia in scrittura che in lettura, senza perdita di risoluzione, funzionante sia in tempo reale che su immagini congelate, clip da archivio ed in cine loop
Cine loop minimo 256 frames (fps) con possibilità di gestione in maniera prospettica o retrospettiva
Gestione di regolazione dei parametri di immagine sia in tempo reale sia da archivio, in pre e post-processing
Misure lineari o complesse su immagini congelate e/o da archivio con possibilità di calcoli automatici in tempo reale sia in Doppler che con funzione colore abilitata. Ampia gamma di calcoli e misure dedicate ai vari distretti (esempio: percentuale di stenosi carotidea, ...)
Ottimizzazione automatica del B-Mode e del Doppler con un solo tasto

Profondità di scansione ≥ 32 cm
Dynamic range massimo del sistema non inferiore a 180 dB
Imaging armonico tissutale attivabile e disattivabile con lo stesso tasto
Focalizzazione dinamica su tutte le sonde offerte
Pacchetti di misure avanzate per urologia, cardiologia adulti e pediatrica, vascolare, ginecologia, ostetricia e relative applicazioni
Report per immagini, misure e dati paziente
Possibilità di stampare report, immagini e dati tramite collegamento ad una stampante "commerciale" dell'Amministrazione
Esportazione report, immagini, filmati e dati su supporto USB/Hard Disk esterno sia in formato DICOM che in formati non proprietari (ad esempio: jpeg, bitmap, AVI, ...)
Steering sul colore e in bianco e nero su sonda lineare
Algoritmo per lo Speckle Reduction per la riduzione degli artefatti
Algoritmo di Compound Spaziale attivo su sonde lineari
Funzione per la ricostruzione panoramica di strutture anatomiche ed aree estese (superiori al campo di vista massimo delle sonde), con possibilità di effettuare misurazioni sulle immagini ricostruite
Software di misurazione automatica/semi-automatica dell'intima vascolare (IMT)
Modulo DICOM 3 integrato completo delle seguenti classi DICOM: storage, print, worklist e query/retrieve, Possibilità di stampare report immagini e dati tramite collegamento ad una stampante Dicom già in uso presso l'ente
Sonda convex per esami addominali con range di frequenza da almeno 2 a 5 MHz
Sonda lineare, per esami superficiali, mammella, tiroide, small parts e vascolari, attivabile anche in color Doppler, con range di frequenza da almeno 6 a 15 MHz e campo di vista massimo ≥ 35 mm impostabile dall'operatore
Sonda settoriale phased array, per applicazioni cardiache adulti con range di frequenza da almeno 1 a 5 MHz
Sonda settoriale phased array, per applicazioni cardiache pediatriche con range di frequenza da almeno 4 a 8 MHz
Si specifica che per tutti i trasduttori multifrequenza ad alta risoluzione e larga banda, tutti gli estremi del range di frequenza si intendono con una tolleranza di ± 1 MHz. Le sonde devono avere un grado di protezione e resistenza alle cadute
SW per applicazioni cardiologiche completo di: <ul style="list-style-type: none"> - misure e report; - modulo ECG; - doppler continuo (CW); - doppler Tissutale (TDI) con visualizzazione della velocità di movimento del muscolo cardiaco sia in scala colorimetrica che in modalità doppler spettrale; - M-Mode anatomica (correzione dell'angolo di vista)
Stampante termica di tipo medicale B/N sul carrello

Le apparecchiature in configurazione minima offerta dovranno possedere le caratteristiche tecniche idonee all'installazione dei dispositivi accessori offerti.

Sono compresi nel prezzo unitario offerto per ciascuna apparecchiatura i seguenti servizi connessi:

- consegna e installazione;
- collaudo;
- istruzione del personale;
- garanzia, servizio di assistenza e manutenzione "full risk", sonde incluse, per 36 mesi;
- ritiro dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (R.A.E.E.).

Punteggi Tecnici

CARATTERISTICHE A PUNTEGGIO	Pt Max
(solo per il multidisciplinare) Ergonomia, monitor e pannello operativo touch screen	4
(solo per il portatile) Ergonomia, monitor e pannello operativo resistente ai liquidi	4
Tipologia sonde, tecniche costruttive e robustezza	10
Metodiche disponibili	4
Rapidità di accensione, presenza batteria, autonomia	8
Sistemi di ottimizzazione dell'immagine	4
(solo per il multidisciplinare) Caratteristiche di trasportabilità e robustezza apparecchio	5
(solo per il portatile) Peso, caratteristiche di trasportabilità e robustezza apparecchio	5
Facilità d'uso e programmi preimpostati	9
Opzioni cardiologiche	5
(Solo per il multidisciplinare) Disponibilità di adattatori per biopsia e software di supporto per guida ago	4
Modalità di gestione, durata del periodo di assistenza e tempi di intervento / risoluzione dei guasti nel periodo di assistenza tecnica "full risk"	8
TOTALE	70

Non saranno ammessi alla fase di valutazione economica i concorrenti le cui offerte tecniche non abbiano raggiunto una valutazione di almeno 36 pt.

Prezzo Totale a Base d'asta € 100.000,00 (IVA esclusa)

GIUDIZIO	OTTIMO	BUONO	DISCRETO	ADEGUATO	PARZIALMENTE INADEGUATO	INADEGUATO
	1,00	0,80	0,60	0,40	0,20	0,00

PREZZO: 30 PUNTI

LOTTO 2
CODICE CIG:
IMPORTO A BASE D'ASTA: €. 70.000,00

Portatile digitale per radiografia NON Motorizzato

Si riportano di seguito le caratteristiche tecniche minime del portatile digitale per radiografia NON motorizzato. Le caratteristiche minime, così come definite e indicate nel presente Allegato al Capitolato Tecnico, devono essere necessariamente possedute dalle Apparecchiature offerte.

Caratteristiche fisiche
Altezza massima durante il trasporto non superiore a 200 cm
Larghezza massima durante il trasporto ≤ 75 cm
Lunghezza massima durante il trasporto ≤ 140 cm
Generatore
Potenza massima nominale ≥ 20 kW
Tempo di esposizione minimo non superiore a 4 ms
Modalità di selezione dei KV e mAs manuale e con programmi anatomici memorizzabili (Tensione Max ≥ 110 KV; Corrente Max ≥ 300 mAs)
Sicurezze
Sovraccarico del tubo
Autotest all'accensione
Indicatore emissione raggi X
Batterie per la movimentazione ed erogazione raggi X
Erogazione raggi X senza necessità di collegamento alla rete elettrica, alimentazione di rete 220 V.
Visualizzazione carica minima
Tubo RX ad anodo rotante (caratteristiche da dichiarare, ove applicabile, con riferimento alle norme IEC 60336 e IEC 60613)
Misuratore della dose
Doppia macchia focale
Collimatore con centratore ottico a regolazione manuale
Rotazione minima del tubo radiogeno intorno all'asse del braccio: $\pm 90^\circ$ (vedi Figura 1)
Rotazione minima del tubo radiogeno intorno al proprio asse: 90° (vedi Figura 2)
Distanza minima del fuoco dal pavimento ≤ 80 cm
Distanza massima del fuoco dal pavimento ≥ 170 cm
Movimentazione
Freno di stazionamento
Diametro minimo delle ruote non inferiore a 8 cm
Gestione dell'Immagine e console dei comando
Display, ad alta risoluzione, minimo 14"
Console di comando Tuch-screen e sistemi di controllo remotizzati
Capacità di memorizzazione locale delle immagini: minimo 1.000 immagini non compresse
Software di post processing

Detettore con connessione Wireless
Dimensione area attiva del detettore minimo 30x40cm
Dispositivo di ricarica delle batterie del detettore
Dimensione del pixel \leq 200 micron
Peso del detettore, in configurazione d'uso, completo di batteria < 5Kg
Peso distribuito sull'intera superficie supportato dal detettore non inferiore a 95 kg
Contenitore con griglia antidiffusione
Protocolli DICOM con il supporto delle seguenti service classes
Print
MPPS
Worklist
Storage SCU

Prezzo a base d'asta € 70.000,00 (IVA esclusa)

Punteggio Tecnico

Criterio	Pt. massimo
Caratteristiche fisiche	4
Ingombri massimi	
Generatore	10
Potenza massima nominale	3
Brevi Tempi di esposizione	3
Modalità di selezione dei KV e mAs e capacità di memorizzazione dei programmi anatomici	4
Sicurezze	3
Sistemi di Sicurezza	
Batterie	5
Durata/Autonomia e ergonomia di visualizzazione della carica	
Tubo RX ad anodo rotante (caratteristiche da dichiarare, ove applicabile, con riferimento alle norme IEC 60336 e IEC 60613)	12
Caratteristiche (Misuratore della dose, Doppia macchia focale, Collimatore con centratore ottico a regolazione manuale)	5
Rotazione minima del tubo radiogeno	2
Distanza minima e massima del fuoco dal pavimento	5
Movimentazione	5
Ergonomia e facilità di movimentazione	
Gestione dell'Immagine e consolle dei comando	15
Caratteristiche del monitor, della consolle di comando, dei controlli remotizzati,	5
Capacità di memorizzazione delle immagini	5
Software di post processing	5
Detettore Digitale flat panel	11
Dimensione area attiva del detettore minimo 30x40cm	3
Dispositivo di ricarica e Autonomia delle batterie del detettore	2

Dimensione del pixel \leq 200 micron	3
Ergonomia di utilizzo e Peso del detettore	3
Protocolli DICOM	5
Totale	70

Figura 1 - Rotazione del tubo radiogeno intorno all'asse del braccio

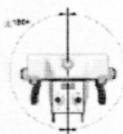
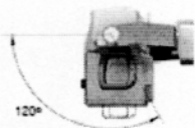


Figura 2 - Rotazione del tubo radiogeno intorno al proprio asse



Non saranno ammessi alla fase di valutazione delle offerte economiche le offerte la cui parte tecnica non abbia superato un giudizio qualitativo superiore a 36 pt.

L'apparecchiatura in configurazione minima offerta dovrà possedere le caratteristiche tecniche idonee all'installazione dei dispositivi accessori offerti.

Sono compresi nel prezzo unitario offerto per ciascuna apparecchiatura i seguenti servizi connessi:

- consegna e installazione;
- collaudo;
- istruzione del personale;
- garanzia per 12 mesi;
- servizio di assistenza e manutenzione "full risk" per i primi 12 mesi;
- ritiro dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (R.A.E.E.).

PREZZO: 30 PUNTI

A tal fine la Ditta concorrente dovrà far pervenire:

1) Lettera Invito /Capitolato (firmata digitalmente)

2) Ricevuta del versamento all'AVCP ove dovuta.

3) Copia offerta senza prezzi riproduzione dell'offerta, senza l'indicazione dei prezzi o di altro riferimento di ordine economico, pena l'esclusione dalla gara, cosicchè sia possibile evincere in modo esplicito i dispositivi offerti.

4) Documentazione tecnica: dovrà contenere una **relazione tecnica descrittiva dei dispositivi offerti nonché deplianti illustrativi e Schede tecniche, in lingua italiana**, redatti esclusivamente dalla ditta produttrice del prodotto proposto o dal distributore nazionale o dall'importatore (al fine della identificazione dello status della ditta concorrente verrà presa in considerazione la qualità evidenziata nella apposita dichiarazione) dai quali ricavare le caratteristiche dei prodotti offerti. Nelle predette documentazioni devono essere espressamente indicati tutti gli elementi necessari ed indispensabili all'individuazione dei requisiti tecnici del prodotto.

In particolare dalla documentazione tecnica dovranno risultare le seguenti informazioni:

- a) descrizione tecnica dei dispositivi;
- b) codice assegnato dal produttore con il nome dell'Impresa produttrice e paese d'origine, eventuale codice assegnato successivamente dal rivenditore con nome e paese d'origine di quest'ultimo;
- c) CND e numero di repertorio
- d) certificazione del possesso del marchio CE con indicazione, dove previsto, dell'organismo notificato che ha rilasciato la certificazione;

Non verranno prese in considerazione schede tecniche redatte dalla ditta concorrente nel caso in cui la stessa:

1. risulti essere solo rivenditore dei prodotti offerti;
2. non risulti essere ditta produttrice del prodotto proposto o distributore nazionale o importatore

Le stesse ditte potranno predisporre eventuali traduzioni dei depliant e/o schede tecniche.

La Commissione valuterà soltanto quanto rilevato nelle schede tecniche redatte dalla ditta produttrice o dal distributore nazionale o dall'importatore. La mancata rilevazione – al fine della identificazione del redattore della scheda tecnica - del marchio, del timbro, del logo o quant'altro, faranno ritenere le schede tecniche come anonime e pertanto non valutabili con diretto riflesso sul giudizio tecnico da esprimere in quanto non costituirà obbligo per la Commissione la ricerca della voce cui potrebbe riferirsi il prodotto offerto dalla ditta.

Non saranno valutate schede tecniche o depliant recanti:

- correzioni dei dati a penna o a mezzo targhetta autoadesiva;
- dati trascritti ex-novo o aggiunti o sovrapposti a penna o a mezzo targhetta autoadesiva .

Non costituirà obbligo per la Commissione la effettuazione di valutazioni di tipo " intuitivo o induttivo" e pertanto i prodotti per i quali non sarà possibile risalire con esattezza – sulla base delle informazioni fornite dalla ditta concorrente - ai dati richiesti in capitolato tecnico saranno dichiarati "Non Valutabili".

Le schede tecniche dei prodotti offerti dovranno consentire di risalire ai medesimi codici indicati nell'offerta. Nel caso in cui il codice indicato nella copia dell'offerta con e senza prezzi dovesse risultare inesistente ovvero diverso da quello del depliant o scheda tecnica il prodotto offerto verrà giudicato "NON VALUTABILE".

La non valutabilità e la non conformità comporteranno l'esclusione della Ditta dalla partecipazione alla fase di aggiudicazione provvisoria.

Il mancato possesso delle caratteristiche tecniche di cui alla presente lettera invito e negli allegati Capitolati Tecnici comporterà l'esclusione della Ditta dalla presente procedura di gara.

Non sono ammesse offerte condizionate od espresse in modo indeterminato o con semplice riferimento ad altra offerta.

Non saranno prese in considerazione eventuali offerte alternative per lo stesso prodotto.

I prodotti devono essere conformi ai requisiti stabiliti dalla Direttiva 93/42/CEE (dispositivi medici recepita con D. Lgs. 24 Febbraio 1997 n° 46 e successive modifiche ed integrazioni nel rispetto delle norme in ordine a confezionamento, etichettatura e tipo di materiale).

L'Azienda si riserva, a proprio insindacabile giudizio, effettuate le opportune valutazioni e previa motivazione, di non procedere ad alcuno affidamento nei confronti di Ditte oggetto di contestazioni, inadempimenti e/o contenziosi.

A) REQUISITI DEI PRODOTTI DA ACQUISTARE

Le caratteristiche tecniche dei prodotti offerti devono corrispondere a quelle indicate tuttavia qualora sussistano specifiche tecniche peculiari, tali debbono intendersi o equivalenti ai sensi dell'art. 69 del D.Leg.vo n.50/2016.

Le ditte partecipanti dovranno allegare alla proposta di offerta, pena esclusione, scheda tecnica e depliant del prodotto offerto in lingua italiana, da inviare digitalmente.

B) CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE E PRESCRIZIONI

La fornitura verrà aggiudicata con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95 COMMA .2 del D.Lgs. 18/04/2016 n. 50.

L'aggiudicazione verrà effettuata in favore del concorrente che avrà presentato, **nel complesso**, l'offerta economicamente più vantaggiosa;

Per la nomina della Commissione aggiudicatrice questa stazione appaltante si avvarrà della facoltà di cui all'ultimo capoverso dell'art. 77 D.Lgs 50/10 comma 3, ciò nel rispetto dei limiti temporali di cui al successivo comma 12 e art. 216 comma 12 medesimo Decreto.

Per la valutazione delle offerte la Commissione giudicatrice avrà a disposizione **100 punti** così ripartiti:

70 punti alla parte tecnica e 30 punti alla parte economica. Il punteggio totale attribuito alle singole offerte sarà espresso in centesimi, arrotondato fino alla terza cifra decimale. Nella presente lettera invito è riportata la griglia di valutazione con i parametri oggetto di giudizio da parte dei commissari;

PARTE ECONOMICA (elementi quantitativi)

Parametri di valutazione dell'offerta economica: sul prezzo offerto a base d'asta; peso massimo 30 punti (PEmax).

Per gli elementi di valutazione di natura quantitativa ("Prezzo"), sarà applicato il metodo CONCAVA ALLA MIGLIORE OFFERTA (INTERDIPENDENTE) così come previsto dal sistema MEPA.

L'aggiudicazione provvisoria avverrà in favore del concorrente che avrà riportato, ai sensi dell'art. 95 del D. Lgs. 50/2016, il punteggio più alto ottenuto dalla sommatoria tra punteggio scheda valutazione qualità e punteggio offerta economica.

E' facoltà dell' ARNAS Garibaldi di Catania , a suo insindacabile giudizio:

- a) di procedere all'aggiudicazione anche in presenza di una sola offerta valida (art.69 D. R. n°827/1924);
- b) di non far luogo ad alcuna aggiudicazione;
- c) di aumentare o diminuire la quantità della merce, fermo restando che qualunque ordinazione della merce stessa è subordinata alle reali esigenze dell'ARNAS Garibaldi (nel rispetto del limite legale di cui all'art. 106 L.50/16).

C) VALUTAZIONE DEI REQUISITI DELL'OFFERTA

Le componenti della valutazione dell'offerta tecnica sono riferite ai requisiti tecnici di seguito elencati, per ciascuno dei quali è indicato il punteggio massimo totale o sub-totale attribuibile, con una somma massima complessiva pari a 70 punti assegnabili.

PARTE TECNICA-(elementi qualitativi)

Parametri di valutazione dell'offerta tecnica: peso massimo 70 punti

D) AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA

L'aggiudicazione, ancorché definitiva, è condizionata

1) dalla verifica dell'inesistenza delle cause ostative previste dalla vigente normativa antimafia, o di altre cause ostative derivanti da condanna per qualsiasi reato che incida sulla moralità professionale, o per delitti finanziari o ancora per uno dei delitti richiamati dall'articolo 32 quater c.p., ai quali consegue l'incapacità di contrattare con la pubblica amministrazione ovvero alla regolare posizione Equitalia, nonché al rispetto puntuale della normativa in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro ed in materia previdenziale.

2) all'obbligo della Ditta aggiudicataria di comunicare il numero di Conto bancario o postale "dedicato/i" anche non in via esclusiva all'appalto in cui dovranno confluire tutte le somme relative all'appalto di che trattasi, ai sensi dell'art. 3 della legge 13.10.2010 n. 136, nonché le generalità e il codice fiscale delle persone delegate ad operare sullo/gli stesso/i e a comunicare tempestivamente, eventuali modifiche relativi ai dati trasmessi, giusto art. 3 L.136/2010;

3) alla costituzione del deposito cauzionale determinato in ragione del 10% (e/o aumentato dei punti percentuali di cui all'art. 103 del D.Lgs 50/2016) dell'ammontare della fornitura aggiudicata, che dovrà avere durata non inferiore al periodo di validità della presente procedura, in una delle seguenti forme:

- numerario da versare al Tesoriere dell' ARNAS Garibaldi;
- titoli di Stato o garantiti dallo Stato al valore di borsa;
- fidejussione bancaria o di altri istituti o aziende autorizzate;
- assegno circolare non trasferibile emesso da Istituti di credito ufficialmente riconosciuti, intestato all'ARNAS Garibaldi di Catania

Nel caso la ditta aggiudicataria presti cauzione mediante fidejussione il testo delle condizioni della fidejussione deve contenere, fra l' altro, la seguente clausola: " . . .la banca o la società assicuratrice. . . sottoscritta dichiara di prestare la seguente fidejussione con esplicita rinuncia:

- al beneficio della preventiva escussione - art. 1944 del codice civile - nei riguardi della Ditta obbligata;
- ad avvalersi delle condizioni contenute nel primo comma dell ' art. 1957 del codice civile. . . "

Il deposito cauzionale dovrà pervenire all'ARNAS Garibaldi appaltante entro giorni 10 della ricezione della comunicazione di aggiudicazione provvisoria. In mancanza si procederà alla risoluzione contrattuale e all'acquisto in danno della ditta inadempiente.

4)all' adozione del provvedimento definitivo di aggiudicazione da parte dell'ARNAS Garibaldi di Catania.

E) TEMPI E MODALITA' DI ESECUZIONE DELLA FORNITURA

Il contratto sarà stipulato per mezzo di corrispondenza art. 32 comma 14 D.Lgs 50/2016. Si ritiene di precisare che la fornitura delle apparecchiature, oggetto della presente procedura di gara, **riveste carattere di estrema urgenza**, determinato dalla necessità di allestire i locali destinati all'espletamento dell'attività propria dell' Unità Operativa di Osservazione Breve Intensiva (OBI)

del Presidio Ospedaliero Garibaldi Centro di Catania.

GARANZIA E MANUTENZIONE

Tutti i prodotti si intenderanno garantiti full-risk , per i difetti di fabbricazione o derivanti dal trasporto, **per un periodo di almeno 24 mesi a decorrere dalla data della effettuazione del collaudo avente esito positivo.**

L'intervento in garanzia previsto per le attrezzature va effettuato a totale carico della ditta nello stesso luogo ove il prodotto è stato consegnato ed assegnato.

Si invita a specificare anche il costo orientativo della manutenzione dopo la garanzia di 24 mesi.

Nel caso necessiti che sia spedita al rivenditore per la riparazione o sostituzione, la spesa di spedizione sarà a totale carico di quest'ultimo. Il fornitore manterrà in perfetto stato di funzionamento le apparecchiature oggetto della fornitura, provvedendo a fornire per ciascuna di esse e su richiesta dell'Amministrazione, l'assistenza tecnica , quindi porrà in essere ogni attività necessaria per il funzionamento e per la risoluzione dei malfunzionamenti per un periodo di 24 mesi a decorrere dalla data di collaudo positivo.

Il fornitore è obbligato ad eliminare il malfunzionamento ed a ripristinare l'operatività dell'apparecchiatura entro il termine perentorio di **48 (quarantotto)** ore solari successive alla chiamata.

La consegna del prodotto dovrà avvenire entro il termine indicato nella lettera/ordinativo di fornitura -15 giorni.

Per quanto non previsto nel presente capitolato si applicano le disposizioni vigenti che regolano la materia.

F) ESECUZIONE DEL CONTRATTO E CONTROLLO DELLA MERCE

1) Nessun ritardo, a qualsiasi causa dovuto, è ammesso nella consegna dei prodotti ordinati. In caso di mancato puntuale svolgimento, totale o parziale, l' Azienda a suo insindacabile giudizio applicherà a carico del fornitore una penale in misura giornaliera compresa tra lo 0,3 per mille e l'1 per mille dell'ammontare netto contrattuale dell'importo aggiudicato, giusti artt. 298 e 145 del DPR 5/10/2010 n. 207.

Qualora la superiore inadempienza totale o parziale si sia verificata più di una volta, l' Azienda ha facoltà, a suo insindacabile giudizio e con semplice preavviso di dieci giorni, di risolvere il contratto di fornitura, incamerando l'intero deposito cauzionale, salvo il diritto di risarcimento di maggiori danni senza che la ditta aggiudicataria possa pretendere risarcimenti, indennizzi o compensi di sorta.

2) L'intervento in garanzia previsto per le attrezzature e quant'altro, va effettuato a totale carico della ditta nello stesso luogo ove il prodotto è stato consegnato ed assegnato.

Nel caso necessiti che sia spedita al rivenditore per la riparazione o sostituzione, la spesa di spedizione sarà a totale carico di quest'ultimo. Il fornitore manterrà in perfetto stato di funzionamento le apparecchiature oggetto della fornitura, provvedendo a fornire per ciascuna di esse e su richiesta dell'Amministrazione, **l'assistenza tecnica**, quindi porrà in essere ogni attività necessaria per il funzionamento e per la risoluzione dei malfunzionamenti per un periodo di **24 mesi** a decorrere dalla data di collaudo positivo.

Il fornitore è obbligato ad eliminare il malfunzionamento ed a ripristinare l'operatività dell'apparecchiatura entro il termine perentorio di **48 (quarantotto) ore solari**, esclusi il sabato, domenica e festivi, successive alla chiamata.

Riguardo alla eventuale certificazione ISO, ai marchi di certificazione e quant'altro afferisce alla sicurezza degli utilizzatori (conformità alle normative CEI) si fa riferimento alle norme specifiche di cui al capitolato d'oneri, se previste.

3) Tutte le pratiche per la regolare e completa osservanza delle leggi, dei regolamenti sanitari e delle disposizioni che disciplinano la vendita della merce oggetto della fornitura dovranno essere esperite dal fornitore, il quale ne risponde in proprio sollevando l' Azienda da qualsiasi responsabilità.

4) Sono a totale carico della ditta aggiudicataria le licenze, le certificazioni, le dichiarazioni e quant'altro previsto dalle norme vigenti, nonché le eventuali autorizzazioni (preventive e successive) relative alla fornitura del servizio aggiudicato.

Oltre a tutti gli obblighi specificatamente indicati nei diversi articoli della presente lettera invito sono a carico della ditta aggiudicataria, senza oneri aggiuntivi per questa ARNAS Garibaldi :

spedizione, trasporto ed imballaggio; facchinaggio , consegna, visure , installazione, montaggio , tarature , application , collaudo in contraddittorio con il Servizio di ingegneria clinica aziendale, interventi in garanzia ed ogni altra spesa accessoria inerente la fornitura di che trattasi.

La ditta è totalmente responsabile di eventuali danni imputabili al trasporto.

5) La firma per ricevuta dei prodotti non impegna l'ARNAS Garibaldi di Catania per quanto riguarda il controllo degli stessi.

6) Qualora al **collaudo** risulti che i prodotti consegnati non corrispondono ai requisiti contrattuali, il responsabile della struttura sanitaria di riferimento procederà alla contestazione diretta alla Ditta aggiudicataria. In tal caso, è facoltà dell' ARNAS Garibaldi di chiedere la sostituzione dei prodotti, entro breve termine fissato a suo insindacabile giudizio, e di applicare, eventuale penale di cui al superiore punto 1).

L' assenza della ditta fornitrice o di un suo incaricato alle operazioni di controllo/collaudo sarà considerata come tacita acquiescenza alle contestazioni ed ai risultati cui si perverrà.

La regolarità delle operazioni su indicate nonché l' accettazione con presa in carico dei prodotti, non esonerano il fornitore da responsabilità per difetti o imperfezioni occulti o, comunque non emersi al momento del controllo.

7)La mancata sostituzione del prodotto da parte del fornitore nel termine fissato dall'ARNAS Garibaldi di Catania sarà considerata quale "mancata consegna" e l' Azienda avrà diritto ad agire secondo quanto stabilito al presente punto 1.

8) Il prodotto non accettato resta a disposizione del fornitore ed a suo rischio e pericolo, egli dovrà ritirarlo senza indugio; è a carico del fornitore ogni danno relativo al deterioramento dello stesso nonché ogni spesa sostenuta sia per la consegna sia per il relativo ritiro .

9) Qualora la non corrispondenza dei prodotti ai requisiti contrattuali sia contestata più di una volta, l' Azienda appaltante ha facoltà di agire ai sensi del precedente punto 1.

10) E' vietata qualsiasi cessione o sub-appalto della fornitura sotto pena di perdita della cauzione, di risoluzione del contratto e di risarcimento di ogni conseguente danno, fatte salve le disposizioni in materia di subappalto previste dall'art. 118 del D.Lgs. 163/06;

11) Ai sensi dell'art. 117, commi 2 e 3 , del codice dei contratti pubblici le cessioni di crediti da corrispettivo di appalto devono essere notificate all'Amministrazione appaltante e sono efficaci e opponibili solo qualora la stessa non le rifiuti con comunicazione da notificarsi al cedente e al cessionario entro quarantacinque giorni dalla notifica della cessione .Nella fattispecie, l'eventuale cessione dei crediti dell'aggiudicatario, nascenti dall'esecuzione della presente fornitura (o la loro concessione a società di factoring) non saranno efficaci per questa ARNAS se non da questa espressamente autorizzata mediante sottoscrizione, da parte del Dirigente Responsabile del Settore Economico Finanziario e Patrimoniale dell' Azienda, di copia autentica del relativo atto debitamente notificato.

Per quanto non espressamente dettagliato nel presente articolo si richiamano le ulteriori disposizioni normative di cui al citato art. 117 del d.lgs. 163/2006 in raccordo con quanto previsto dalla Circolare del Ministero dell'Economia e delle Finanze n. 29.2009.

12) L'impegno della fornitura si intenderà risolto in caso di fallimento, anche se seguito da concordato preventivo, della ditta aggiudicataria.

13) In caso di morte del titolare della ditta aggiudicataria l'ARNAS Garibaldi potrà consentire la prosecuzione della fornitura da parte degli eredi oppure, a suo insindacabile giudizio, dichiarare, con semplice provvedimento amministrativo, risolto l'impegno della fornitura.

14) Si dichiara, per atto espressamente convenuto, che la decisione di tutte le penalità- e le sanzioni previste nella presente richiesta saranno prese con semplice provvedimento amministrativo dell'ARNAS Garibaldi di Catania senza alcuna formalità giudiziaria o particolare pronuncia del Magistrato.

15) L'ARNAS Garibaldi di Catania si riserva la facoltà di **RECEDERE DAL CONTRATTO**, previo preavviso di 10 giorni, senza che l'impresa aggiudicatrice possa pretendere danno o compensi di sorta, ai quali essa dichiara, con la sottoscrizione del presente capitolato, di rinunciare nei seguenti casi:

- **In qualsiasi momento per suo motivato e insindacabile giudizio;**
- In qualsiasi momento del contratto in applicazione della normativa vigente antimafia e qualora i controlli ai sensi del **decreto legislativo 6 settembre 2011, n. 159** relativi alle infiltrazioni antimafia, diano esito positivo;
- Qualora il legale rappresentante o uno dei dirigenti dell'impresa aggiudicataria siano rinviati a giudizio per favoreggiamento nell'ambito di procedimenti relativi a reati di criminalità organizzata (legge regionale n. 15/2008 art. 2 comma 2 e Direttiva n. 847/DRT del 06/08/2013 Assessorato della Salute).
- In mancanza di comunicazione da parte dell'aggiudicatario di un numero di conto corrente unico sul quale gli enti appaltanti faranno confluire le somme relative all'appalto e dei soggetti delegati ad operare sullo stesso.
- Qualora la ditta non presti il deposito cauzionale nei termini previsti dopo l'aggiudicazione provvisoria.
- mancata presentazione entro i termini della documentazione richiesta ai fini della formalizzazione del contratto;
- fornitura di prodotti qualitativamente insoddisfacenti, il cui uso abbia avuto ripercussioni sulla normale attività dell'Azienda Ospedaliera Garibaldi;
- nel caso di cessione del credito o subappalto non autorizzati da questa Azienda;
- nel caso in cui, dopo due formali richiami, la ditta non rispetti il termine di consegna della merce; la mancata sostituzione della merce equivale a mancata consegna.
- quando l'Azienda Garibaldi dopo essere stata costretta a richiedere la sostituzione parziale o totale di una consegna di merce, la ditta aggiudicataria non vi abbia provveduto o provvedendo anche la partita sostituita, abbia dato luogo a reclami;
- attrezzature non conformi o inidonee;
- Presenza di eventuali vizi occulti.

G) La liquidazione della fornitura eseguita è subordinata:

- a) alla presentazione di regolare fattura;
- b) all'espletamento delle operazioni di collaudo favorevole;

La bolla di consegna della merce aggiudicata dovrà obbligatoriamente contenere i seguenti dati:

- a) luogo di consegna della merce;
- b) protocollo e data dell'ordinativo;

L'assenza di tali dati potrà comportare il rifiuto di accettazione della merce ,senza possibilità di

reclamo da parte della ditta.

E' fatto obbligo alla Ditta di consegnare l'originale della bolla di consegna (DDT) presso l'U.O. interessata e la fattura presso l'Ufficio Protocollo dell'Azienda.

Il pagamento avverrà entro i 60 gg. dal ricevimento della fattura, ai sensi della normativa vigente. Eventuali contestazioni interrompono il termine superiormente indicato.

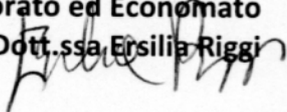
Per tutto quanto non previsto dal presente disciplinare si fa riferimento alla normativa comunitaria, nazionale e regionale in materia di appalti per la fornitura di beni.

H) FORO COMPETENTE

Per tutte le controversie che dovessero insorgere in dipendenza della presente fornitura sarà competente esclusivamente il Foro di Catania. E esclusa la competenza arbitrale.

Per quanto non specificatamente precisato nella presente lettera invito valgono i regolamenti aziendali e le norme di legge e regolamenti vigenti in materia di amministrazione di patrimonio e contabilità di Stato.

**F.to Il Dirigente Amministrativo F.F.
Responsabile dell'UOC Provveditorato ed Economato**

Dott.ssa Ersilia Riggi


**IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
(RUP)**

Dott.ssa Maria Claudia Asaro
