



REGIONE ABRUZZO

Azienda Sanitaria Locale n. 2 LANCIANO-VASTO-CHIETI

Via Martiri Lancianesi n. 17/19 - 66100 Chieti

C.F. e P. Iva 02307130696

DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

N° **263** DEL **5 MAR. 2014**

IL DIRETTORE GENERALE

Dr. Nicola Zavattaro, nominato con delibera della Giunta regionale di Abruzzo n. 24 del 18/01/2013 ai sensi del vigente Decreto Legislativo n. 502 del 30/12/2002 e successive modifiche ed integrazioni, di propria iniziativa assume l'atto seguente avente ad:

OGGETTO: erogazione in ambito aziendale di attività cardiologiche in Utic ed in laboratori di Emodinamica diagnostica ed interventistica - provvedimenti

ATTESO

Che in ambito aziendale, l'unica struttura di Cardiologia Utic qualificata come Hub di riferimento per l'Asl 2 Lanciano Vasto Chieti è quella che insiste presso il Po SS Annunziata Chieti, ove viene svolta attività per il tramite del laboratorio di emodinamica operante nella sala angiografica sita presso il Servizio di Radiologia;

PRESO ATTO

- ✓ Delle evidenze scientifiche e dei benefici conseguenti all'uso di tecniche di rivascularizzazione nelle sindromi coronariche acute, con particolare riferimento a pazienti anziani;
- ✓ Che tali metodiche sono, ad oggi, erogabili esclusivamente per il tramite del competente servizio di Emodinamica sopra indicato;

CONSIDERATO

Che tali premesse giustificano una diffusione territoriale dei Laboratori di Emodinamica sul territorio aziendale tale da consentire pari possibilità di accesso alle prestazioni sanitarie di siffatto valore e spessore alla popolazione di riferimento, superando le difficoltà di carattere geografico ed orografico all'accesso al centro Hub del PO SS Annunziata che si rinvergono, per i residenti nella parte meridionale della provincia di Chieti;

VISTO

- ✓ il vigente Piano Sanitario Regionale che individua la tempestività di assistenza per patologie acute come l'Infarto miocardico e lo Stroke quale criterio per la localizzazione delle funzioni Hub e Spoke della rete e che nelle Asl di confine al fine di garantire il rispetto del criterio di tempestività ed abbattere il ritardo evitabile, rende possibile, nelle more della definizione della rete hub&spoke, lo svolgimento di funzioni di emodinamica diagnostico invasive con l'utilizzo di



apparecchiature angiografiche multifunzione in centri ospedalieri di rete, sotto la diretta responsabilità dei centri hub già esistenti, previa "...motivata autorizzazione regionale..." (cfr. PSR pubblicato in BURA n.2 straordinario del 21.3.2008);

PRESO ATTO

della relazione resa dal Responsabile dell'UOSD di Emodinamica Interventistica presso il PO di Chieti, con nota acquisita al protocollo generale l'11.2.2014 al n.8951, che prospetta un progetto di riorganizzazione dell'attività dell'UOSD di Emodinamica interventistica stessa, realizzando una nuova sala di emodinamica presso il PO di Vasto, funzionalmente aggregata a quella di Chieti;

EVIDENZIATO

Che le attività sanitarie *de quibus* sono ricomprese nei LEA;

CONSIDERATO

ancora, che la presenza di laboratorio di Emodinamica presso il PO di Vasto varrebbe ad arginare mobilità passiva verso centri di Emodinamica di Regione vicinore;

VISTO

Ancora,

- ✓ il quadro economico reso congiuntamente dalle UUOO IPM, IC, GCSF, denominato "*Fornitura e posa in opera chiavi in mano di apparecchiature per esami di emodinamica ai sensi della LR n 32/2007 nel presidio ospedaliero di Vasto*" che quantifica i costi legati derivanti dalla realizzazione di tale struttura in complessivi €2.000.000,00 iva inclusa;
- ✓ che la spesa derivante da tale quadro economico, pur concernente erogazione di LEA, e rispondendo agli intendimenti di questa Direzione, al fine di trovare copertura nel Bilancio di esercizio corrente, ed essere coerente con il Programma operativo 2013/2015 della Regione Abruzzo, abbisogna di specifico finanziamento, in uno alla prescritta autorizzazione di cui al PSR sopra riportato;

RITENUTO

- ✓ di poter condividere la proposta resa dal Responsabile dell'UOSD di Emodinamica Interventistica presso il PO di Chieti, con nota acquisita al protocollo generale l'11.2.2014 al n.8951, volta all'attivazione di un progetto di riorganizzazione dell'attività dell'UOSD di Emodinamica interventistica stessa, realizzando una nuova sala di emodinamica presso il PO di Vasto, funzionalmente aggregata a quella di Chieti;
- ✓ di approvare il quadro economico reso congiuntamente dalle UUOO IPM, IC, GCSF, denominato "*Fornitura e posa in opera chiavi in mano di apparecchiature per esami di emodinamica ai sensi della LR n 32/2007 nel presidio ospedaliero di Vasto*" e la compiegata planimetria di intervento edile;
- ✓ di attivare, onde addivenire alla realizzazione di sala di emodinamica presso il PO di Vasto, funzionalmente aggregata a quella di Chieti, secondo i dettami del quadro economico denominato "*Fornitura e posa in opera chiavi in mano di apparecchiature per esami di emodinamica ai sensi della LR n 32/2007 nel presidio ospedaliero di Vasto*", innanzi all'Organo Commissariale per il rientro del disavanzo del debito della Regione Abruzzo, ogni azione finalizzata ad ottenere l'autorizzazione di cui al PSR 2008 per lo svolgimento di funzioni di emodinamica diagnostico invasive presso il PO di Vasto quale struttura

funzionalmente aggregata a quella di Chieti, in uno a specifico finanziamento volto alla copertura della spesa conseguente stimata in €2.000.000,00;

DELIBERA

per tutti i motivi esplicitati in narrativa e che debbono intendersi integralmente riportati e trascritti nel presente dispositivo,

- ✓ di fare propria la proposta resa dal Responsabile dell'UOSD di Emodinamica Interventistica presso il PO di Chieti, con nota acquisita al protocollo generale l'11.2.2014 al n.8951, volta all'attivazione di un progetto di riorganizzazione dell'attività dell'UOSD di Emodinamica interventistica stessa, realizzando una nuova sala di emodinamica presso il PO di Vasto, funzionalmente aggregata a quella di Chieti;
- ✓ di approvare il quadro economico reso congiuntamente dalle UUOO IPM, IC, GCSF, denominato "Fornitura e posa in opera chiavi in mano di apparecchiature per esami di emodinamica ai sensi della LR n. 32/2007 nel presidio ospedaliero di Vasto" e la compiegata planimetria di intervento edile, fermo quanto di seguito specificato;
- ✓ di attivare, onde addivenire alla realizzazione di sala di emodinamica presso il PO di Vasto, funzionalmente aggregata a quella di Chieti, secondo i dettami del quadro economico denominato "Fornitura e posa in opera chiavi in mano di apparecchiature per esami di emodinamica ai sensi della LR n. 32/2007 nel presidio ospedaliero di Vasto", innanzi all'Organo Commissariale per il rientro del disavanzo del debito della Regione Abruzzo, ogni azione finalizzata ad ottenere l'autorizzazione di cui al PSR 2008 per lo svolgimento di funzioni di emodinamica diagnostico invasive presso il PO di Vasto quale struttura funzionalmente aggregata a quella di Chieti, in uno a specifico finanziamento volto alla copertura della spesa conseguente stimata in €2.000.000,00;
- ✓ di notificare copia del presente provvedimento al UOC Gestione Contratti e Forniture dei Servizi Sanitari e non, all' UOC Ingegneria Clinica, all'UOC Investimenti Patrimonio e Manutenzione nonché al Collegio Sindacale;
- ✓ di trasmettere copia del presente provvedimento al Commissario ad acta, al Sub-Commissario ad acta, alla Direzione Politiche della Salute della Regione Abruzzo per il seguito di rispettiva competenza nonché al Comitato ristretto dei Sindaci.

La presente deliberazione consta di n.03 pagine e da n. 02 allegati.

Allegati:

1. nota Responsabile dell'UOSD di Emodinamica Interventistica presso il PO di Chieti, acquisita al protocollo generale l'11.2.2014 al n.8951
2. quadro economico denominato "Fornitura e posa in opera chiavi in mano di apparecchiature per esami di emodinamica ai sensi della LR n. 32/2007 nel presidio ospedaliero di Vasto" rassegnato congiuntamente dalle UUOO IPM, IC GCSF e compiegata planimetria di intervento edile;

Parere favorevole _____

Il Direttore Amministrativo Aziendale
(Dott. Stefano Spatano)

Parere favorevole _____

Il Direttore Sanitario Aziendale
(Dr. Pasquale Fazio)

IL DIRETTORE GENERALE
Dr. Francesco Nicola Zavatano



CONTROLLO DI BUDGET

Si attesta, previa verifica, che il costo derivante dal presente atto trova sufficiente capienza all'interno del budget assegnato sul C.E. n. del bilancio (*anno*)

Il Direttore/Responsabile U.O. _____

Firma _____

RISCONTRO CONTABILE

Si attesta l'esecuzione del riscontro di regolarità contabile e di verifica e/o effettuazione delle scritture contabili anche ai fini della liquidazione e del pagamento.

Reg. n. _____ del _____ € _____

Reg. n. _____ del _____ € _____

Reg. n. _____ del _____ € _____

Reg. n. _____ del _____ € _____

Reg. n. _____ del _____ € _____

Reg. n. _____ del _____ € _____

Il Direttore e/o Responsabile U.O.



Della sujestesa deliberazione viene iniziata la pubblicazione il giorno

5 MAR. 2014 con prot. n. **13274**

all'Albo della ASL per rimanere ivi affissa per 15 giorni consecutivi ai sensi della L. n. 267/2000 e della L.R. n. 28/1992.

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

La sujestesa deliberazione è stata dichiarata "immediatamente eseguibile".

Il Funzionario preposto

ASL2 Lanciano-Vasto-Chieti

ASL 2 Lanciano-Vasto-Chieti

Dipartimento Cuore

U.O. S. Dipart. di Emodinamica Interventistica

Osp. Clinicizzato SS Annunziata - Chieti

Responsabile Dr. Nicola Maddestra

(e-mail: n.maddestra@rad.unich.it)

Ill.mo Prof. Francesco Zavattaro

Direttore Generale

ASL2 Lanciano-Vasto-Chieti

ASL2 LANCIANO-VASTO-CHIETI PROTOCOLLO GENERALE
11 FEB. 2014
Prot. N. 3951/16-Ca

Ill.mo Dr. Pasquale Flacco

Direttore Sanitario Aziendale

ASL2 Lanciano-Vasto-Chieti

Oggetto: Attivazione emodinamica presso P.O. Vasto

PREMESSA

L'evidenza del beneficio offerto dalle tecniche di rivascolarizzazione percutanea nelle sindromi coronariche acute, sia con ST sopraslivellato (STEMI) che non sopraslivellato (NSTEMI), entrambe ampiamente diffuse nella popolazione, e l'estensione anche ai pazienti più anziani di tali tecniche, hanno contribuito ad incrementare in maniera molto considerevole la domanda di coronarografie e di procedure interventistiche coronariche.

Tali premesse giustificano una diffusione territoriale più appropriata dei Laboratori di emodinamica finalizzata a soddisfare le esigenze di popolazioni che, per ragioni orografiche, sono lontane da un centro Hub di riferimento.

Sulla base di queste considerazioni appare razionale attivare un progetto di riorganizzazione dell'attività dell'U.O.S.D. di emodinamica interventistica di Chieti, attualmente centro Hub di riferimento per la ASL2 Lanciano-Vasto-Chieti, attivando una nuova sala di emodinamica da ubicare presso il P.O. di Vasto funzionalmente aggregata a quella di Chieti.

PROPOSTE ORGANIZZATIVE

Le procedure di cardiologia interventistica vengono eseguite da specialisti cardiologi che hanno seguito un percorso formativo dedicato in modo da acquisire le capacità e le competenze specifiche per eseguire e gestire in autonomia le procedure invasive sia in elezione che in urgenza (infarto miocardico acuto).

E' implicito che, in seguito, il mantenimento di queste capacità tecniche richiede l'esecuzione di un numero minimo di procedure per anno.

Sulla base di queste considerazioni si ritiene che per poter svolgere l'attività di cardiologia interventistica sia a Chieti che a Vasto siano necessari almeno 5 emodinamisti così ripartiti: 4 a Chieti per poter garantire la copertura h24 per l'emergenza/urgenza ed 1 emodinamista a Vasto. Quest'ultimo si avvarrà dell'aiuto di un cardiologo dell'UTIC di Vasto che verrà avviato verso un percorso formativo specifico.

E' importante sottolineare che l'ottimizzazione dell'attività richiede il supporto di un numero adeguato di infermieri e tecnici dedicati, da definire in base all'attività che verrà programmata. Restando in attesa di Vs comunicazioni invio cordiali saluti.

Dr. Nicola Maddestra

**FORNITURA E POSA IN OPERA "CHIAVI IN MANO" DI APPARECCHIATURE PER
ESAMI DI EMODINAMICA AI SENSI DELLA L.R. N. 32/2007 NEL PRESIDIO
OSPEDALIERO DI VASTO**

QUADRO ECONOMICO

A	Importo per le esecuzioni delle lavorazioni		
a1	Acquisto apparecchiature	€	780.000,00
a2	Opere edili ed impiantistiche	€	620.000,00
a3	Oneri della sicurezza	€	17.360,00
	SOMMANO		€ 1.417.360,00
	SOMMANO		
B	Somme a disposizione dell'Amministrazione		
1	Incentivazione art. 92 D.to L.vo n. 163/2006	€	12.747,20
2	Spese tecniche per Direzione Lavori e Sicurezza	€	44.615,20
3	CNPAIA 4% su B2	€	1.784,61
4	Imprevisti I.V.A. compresa	€	53.859,68
5	Lavori in economia fuori dall'appalto	€	36.205,13
6	Prove di Laboratorio	€	9.500,00
7	Prove di Collaudo	€	7.066,80
8	Arredi e Attrezzature	€	60.000,00
9	Spese per Pubblicità, Bandi, Avvisi	€	10.000,00
10	I.V.A. 22% su A+B2+B3+B5+B6	€	346.841,38
	In un'una le somme a disposizione dell'Amm.ne	€	582.640,00
	IMPORTO COMPLESSIVO		€ 2.000.000,00

Tempi di Esecuzione

1 Affidamento lavori:

360 GIORNI

2 Esecuzione interventi

360 GIORNI

Tempo complessivo anni 2 dall'approvazione del progetto preliminare

AREA DI INTERVENTO

Mq. 340,00

