

REGIONE CALABRIA
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE
CROTONE

ORIGINALE

Determina N° **331** _____ - Dipartimento Area Amm.tiva/Uff. A.B. e S.

OGGETTO: Fornitura Kit di controllo di Qualità dei Radiofarmaci per Radiocromatografo Cyclone Plus – U.O. Medicina Nucleare.-
CIG:N°Z3A093353E.-

In data **26 MAR. 2013** _____, nella Sede dell'Azienda Sanitaria Provinciale, presso Centro Direzionale "Il Granaio", Via M. Nicoletta – 88900 Crotona -;
Su conforme proposta del Responsabile del procedimento designato nonché della espressa dichiarazione di regolarità dell'atto resa dal Responsabile del competente Ufficio;

Il Direttore del Dipartimento Coordinamento Macro Area Amministrativa

Premesso che il Responsabile dell'U.O. di Medicina Nucleare ha avanzato richiesta per la fornitura di Kit di controllo di qualità dei radiofarmaci per il radiocromatografo Cyclone Plus in dotazione;

Verificato che la Consip S.p.A., società concessionaria del Ministero dell'Economia e delle Finanze per i servizi informativi pubblici, non ha attualmente convenzioni per la fornitura del bene di cui all'oggetto, alle quali poter eventualmente aderire;

Che per l'entità della spesa si è inteso procedere mediante procedura negoziata, da espletarsi in conformità all'Art. 125 – comma 11- del D.Lgs. N° 163/2006;

Che il bando relativo alla fornitura di che trattasi è stato pubblicato sul sito dell'Azienda in favore di tutte le ditte interessate a presentare offerta;

Che hanno fatto pervenire offerta, entro il termine stabilito dal bando, le ditte: Sintea – Palermo; L'ACN Laboratori Scientifici – Cerro Maggiore; Else – Trezzano s/N (MI); Cis Bio – Milano;

Visto il Verbale N°12 del Repertorio in data 28/01/2013 col quale la Commissione di gara ha proceduto all'apertura delle offerte;

Che il prezzo più basso, per la fornitura kit controllo di qualità dei radiofarmaci, è stato offerto dalla ditta L' Acn Laboratori di Cerro Maggiore (MI), la quale ha proposto complessivamente €. 2.954,50 + iva;

Visto il Regolamento per l'acquisizione in economia di Beni e Servizi, approvato con delibera N° 639 del 07/11/2012 ed integrato con deliberazione 077 del 06/02/2013;

Viste le leggi in materia;

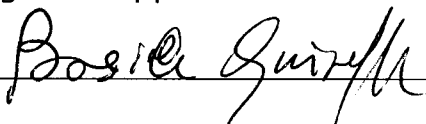
D E T E R M I N A

Per quanto in premessa specificato e descritto, che qui si intende integralmente ripetuto e confermato:

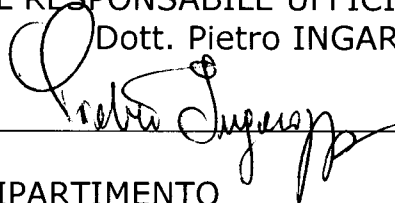
- 1 – Acquistare dalla ditta L' ACN Laboratori di Cerro Maggiore (MI), i Kit per i controlli di qualità dei radiofarmaci per l'U.O. di Medicina Nucleare del P.O. di Crotona per i quantitativi e costi di cui all'allegato "A", al prezzo complessivo di €. 2.954,50 + iva;

- 2 - Dare atto che la spesa complessiva di €. 3.574,95, iva compresa, graverà sul Conto N° 501.1.601 del Bilancio e sul Centro di Costo:
U.O. Medicina Nucleare - Codice N° 01.01.03.05;
- 3 - Autorizzare l'Ufficio di Ragioneria all'emissione dei relativi mandati di pagamento previo ordinativo del Competente Ufficio A.B. e S. .
- 4 - Nominare Responsabile del Procedimento il Sig. Giuseppe BASILE.

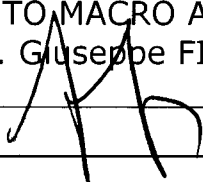
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Sig. Giuseppe BASILE



IL RESPONSABILE UFFICIO A.B. E S.
Dott. Pietro INGAROZZA



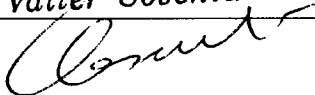
IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
COORDINAMENTO MACRO AREA AMM.VA
(Dott. Giuseppe FICO)



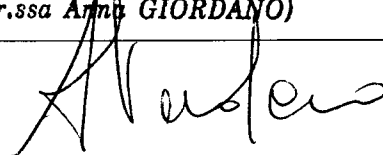
UFFICIO AFFARI GENERALI
CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

La presente determina è pubblicata nelle forme di legge all'Albo Pretorio dell'Azienda il 26 MAR. 2013 con protocollo dell' U.O. Segreteria Generale N° 0652 e ivi rimarrà per un periodo di dieci giorni.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Valter Cosentino



IL DIRETTORE DELL'UFFICIO AAGG
Il Dirigente Amministrativo Responsabile
(Dr.ssa Anna GIORDANO)



Composti Tecneziati

All. "A"

| | |
|--|------------------|
| <u>Posizione 1</u> MEDRONATO o HMDP RF-QC-KIT 08- OXIDRONATE (OSTEOCIS) a - Kit Base per 50 test , | €. 218,50 + iva; |
| <u>Posizione 3</u> DTPA RF-QC-KIT 05A – DTPA (Technescan) a – Kit Base per 50 test | €. 256,50 + iva |
| <u>Posizione 4</u> PIROFOSFATO RF – QC – KIT 07A – PYP a – Kit Base per 50 test | €. 427,50 + iva |
| <u>Posizione 5</u> DMSA RF – QC – KIT 03 – DMSA (Renocis, Technescan) a – Kit Base per 50 test | €. 218,50 + iva |
| <u>Posizione 6</u> TETROFOSMINA RF – QC – Kit 16 – TETROFOSMIN (Myoview) a – Kit Base per 25 test | €.247,00 + iva |
| <u>Posizione 7</u> MIBI RF – QC – KIT 14 – SESTAMIBI (cardiolite – TechnemIBI – Stamicis) a – kit Base per 50 test | €. 256,50 + iva |
| <u>Posizione 8</u> BICISATE (NEUROLITE) RF – QC – KIT 02 – BICISATO (Neurolite) a – Kit Base per 50 test | €. 190,00 + iva |
| <u>Posizione 9</u> HMPO(CERETEC) RF – QC – KIT06A – ESAMETAZIME (Ceretec) a – Kit Base per 50 test | €. 285,00 + iva |
| <u>Posizione 10</u> MAG3 RF – QC – Kit10B – MAG 3 a – Kit Base per 50 test | €. 256,50 + iva |
| <u>Posizione 11</u> MEBROFENINA RF – QC – Kit 03 – TRIMETIL – BROMO – IDA (Bridatec) a – Kit Base per 50 test | €. 218,50 + iva |
| <u>Posizione 12</u> ANTICORPI MONOCLANALI ANTILEUCOCITI (Leuokoscan) RF – QC – KIT 15 – SULESOMAB (Leukoscan) a – Kit Base per 50 test | €. 199,50 + iva |
| <u>Posizione 13</u> KIT PER ALLUMINA NELL'ELUATO DEL GENERATORE RF – KIT 01 – Kit controllo Allumina sul primo Eleuato del Generatore di Tc-99 a – Kit Base per 50 test | €. 180,50 + iva |

TOTALE €. 2.956,50 + IVA