



AREA GESTIONE TECNICA, PATRIMONIO, INFORMATICA, INGEGNERIA CLINICA
E SICUREZZA SUI LUOGHI DI LAVORO
DETERMINAZIONE

Raccolta Particolare della Area Gestione Tecnica, Patrimonio, Informatica, Ingegneria Clinica e Sicurezza sui luoghi di lavoro Determinazione n. <u>196</u> del <u>29.10.2008</u>	Raccolta Generale delle Determinazioni Determinazione n. <u>299</u> del <u>29.10.2008</u>
OGGETTO: Indagine di mercato per la fornitura di n.1 Sorgente di cobalto per l'U.O.C. di Fisica Sanitaria. Aggiudicazione.	

L'anno **duemilaotto** il giorno **ventinove** nel mese di **ottobre** nel proprio Ufficio,

Premesso che:

- con deliberazione del Direttore Generale n.273 del 31.07.2008 questa Amministrazione ha autorizzato l'aggiornamento tecnologico del Sistema Neoprobe Neo2000 della Ditta ETHICON (Johnson & Johnson Medical) in dotazione presso il Dipartimento Donna dell'Istituto, mediante l'acquisizione di n.1 Sonda retta di rilevazione di raggi gamma con tecnologia Bluetooth (cod.NPB14S) e relativo adattatore seriale Bluetooth;
- con nota del 03.10.2008 questa Area ha chiesto al Dirigente dell'U.O.C. di Fisica Sanitaria, Dott.ssa E. Carioggia, di voler fornire indicazioni in ordine alle modalità di effettuazione dei controlli di qualità sulla Sonda in parola, in considerazione del fatto che la Ditta SO.FI.MED. (affidataria del Servizio di controllo di qualità sulle apparecchiature dell'Istituto), interpellata ai fini delle operazioni di controllo di cui trattasi, ha comunicato di non essere in grado di soddisfare tale richiesta;
- la Dott.ssa Carioggia, con nota del 06.10.2008, ha fornito le indicazioni necessarie per l'effettuazione dei controlli di qualità sulla Sonda in oggetto, precisando che poichè detti controlli verranno svolti in completa autonomia a cura dell'U.O.C. di Fisica Sanitaria, è necessaria l'acquisizione di n.1 Sorgente di cobalto avente le seguenti caratteristiche tecniche:
 - n.1 Sorgente sigillata puntiforme di Cobalto-57 (diametro dell'area attiva 1 mm) di attività di 70 KBq (10 uCi) dotata di certificato di calibrazione;

Rilevato che, al fine di provvedere alla fornitura della Sorgente suindicata, questa Area ha fatto ricorso all'espletamento di una indagine di mercato, per trattativa privata comparativa, a mezzo telefax, da aggiudicarsi con il criterio di cui all'art.82 del D.Lgs.n.163 del 12.04.2006, ovvero al prezzo più basso, invitando sulla scorta delle precipue indicazioni della Dott.ssa Carioggia, le seguenti Ditte che commercializzano prodotti radioattivi: CAMPOVERDE s.r.l. Divisione Ambiente e SERVIZI NUCLEARI s.n.c.;

Rilevato, altresì, che:

- entro il termine fissato nella lettera d'invito prot.n.10047 del 15.10.2008 sono pervenute a mezzo telefax le offerte delle Ditte CAMPOVERDE s.r.l. Divisione Ambiente e SERVIZI NUCLEARI s.n.c.;
- con nota prot.n.08.1150/AGTP del 22.10.2008 si è provveduto a trasmettere alla Dott.ssa Carioggia le offerte succitate e le relative schede tecniche, al fine di acquisire il parere in ordine all'idoneità e conformità dei dispositivi offerti;

Visto che con nota datata 22.10.2008 la Dott.ssa Carioggia ha formulato la valutazione di idoneità e conformità delle offerte esaminate, dichiarando quanto segue: "L'offerta della Ditta CAMPOVERDE è pienamente conforme a quanto indicato nelle specifiche da noi richieste in quanto trattasi di una sorgente sigillata puntiforme di Cobalto-57 (diametro dell'area attiva di 1 mm) di attività di 370 KBq (10 uCi). La Ditta SERVIZI NUCLEARI invece, offrendo due tipi di sorgenti sigillate di cobalto-57 entrambe con diametro dell'area attiva di 3 mm, non evade appieno le nostre richieste in quanto, al di là di ogni altra caratteristica o valutazione economica, è per noi di fondamentale importanza la dimensione della parte attiva della sorgente vale a dire 1 mm. Questo al fine di attenerci a quanto espressamente indicato nel protocollo nazionale sulla taratura delle sonde per chirurgia radioguidata. Pertanto l'offerta della ditta CAMPOVERDE è quella da preferirsi";

Ritenuto, pertanto, sulla base della valutazione tecnica innanzi citata, di procedere all'aggiudicazione della seguente fornitura:

Cod. CTR8152 Sorgente puntiforme di 57 Co drawing VZ-477, classificazione ISO:C34313, attività 370 kBq, sorgente calibrata (certificato di calibrazione DKD), al prezzo di € 970,00 (spese di trasporto incluse); in favore della Ditta CAMPOVERDE, ai prezzi e condizioni di cui all'offerta del 21.10.2008;

Precisato che la spesa complessiva, pari a € 1.164,00 IVA inclusa, grava sul conto n. 010.110.00200 del Bilancio 2008, così epigrafato: "Attrezzature sanitarie";

D E T E R M I N A

Per tutti i motivi espressi in narrativa, che qui si intendono integralmente riportati:

1. di aggiudicare, sulla scorta della richiesta inoltrata Direttore dell'U.O.C. di Fisica Sanitaria, Dott.ssa E. Carioggia e della successiva valutazione di idoneità e conformità, l'indagine di mercato per trattativa privata comparativa a mezzo telefax relativa alla fornitura di n.1 Sorgente di Cobalto Cod.CTR8152, in favore della Ditta CAMPOVERDE per una spesa complessiva pari a € 1.164,00 (IVA e spese di trasporto incluse), ai prezzi e condizioni di cui all'offerta del 21.10.2008;
2. di disporre che la spesa di € 1.164,00 IVA inclusa grava sul conto n. 010.110.00200 del Bilancio 2008, così epigrafato: "Attrezzature sanitarie";
3. di dare immediata esecutività al presente provvedimento al fine di procedere con ogni sollecitudine alla fornitura di cui trattasi.

Il Responsabile del Procedimento
Il Collaboratore Amministrativo Professionale
f.to: Dott.ssa Grazia Santospirito

Il Dirigente Area Tecnica e Patrimonio
f.to: Ing. Giancarlo Salomone

ANNOTAZIONI CONTABILI

IL DIRIGENTE

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Si certifica che la presente Determinazione è stata pubblicata, ai fini dichiarativi, all'Albo dell'Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" per 5 giorni consecutivi

dal 29.10.2008 al in corso

Bari, 29.10.2008

Il Responsabile del Procedimento
f.to: Francesco Lopopolo

per copia conforme

Bari, _____

Il Responsabile del Procedimento
Francesco Lopopolo
