



ISTITUTO TUMORI "GIOVANNI PAOLO II"

**ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE
SCIENTIFICO**

BARI

**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>203</u> del <u>18.11.2008</u>	Raccolta Generale delle Determinazioni Determinazione n. <u>314</u> del <u>19.11.2008</u>
OGGETTO: Indagine di mercato per la fornitura di Prodotti per il Laboratorio di Oncologia Sperimentale Clinica. Aggiudicazione.	

L'anno **duemilaotto** il giorno **diciotto** nel mese di **novembre** nel proprio Ufficio,

Vista la nota n.206 del 16.09.2008 e successiva nota integrativa n.247 del 20.10.2008, con cui la Dott.ssa Stefania Tommasi ha richiesto l'acquisizione di materiale per assistenza, da destinare al Laboratorio di Oncologia Sperimentale Clinica, necessario per l'effettuazione di analisi specifiche in pazienti affetti da carcinoma del colon metastatico;

Rilevato che, al fine di provvedere alla fornitura dei Prodotti di cui trattasi, 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 le seguenti Ditte specializzate nel settore: APPLIED BIOSYSTEMS ITALIA – ABIOTEC – CHEMIC ALS – EPPENDORF – FARMALAB – GE HEALTHCARE - GILSON – POLIFORNITURE;

Rilevato, altresì, che:

- entro il termine fissato nella lettera d'invito prot.n.10238 del 23.10.2008, integrata con nota prot.n.10486 del 30.10.2008, sono pervenute a mezzo telefax le offerte delle Ditte CHEMIC ALS – EPPENDORF – FARMALAB – GE HEALTHCARE – GILSON;
- con nota prot.n.08.1180/AGTP del 03.11.2008 si è provveduto a trasmettere alla Dott.ssa Tommasi le offerte succitate e le relative schede tecniche, al fine di acquisire il parere in ordine all'idoneità e conformità degli articoli offerti;

Visto che con nota n.255 del 04.11.2008 la Dott.ssa Tommasi ha formulato una valutazione tecnica dei prodotti offerti, che si allega alla presente determinazione quale parte integrante e sostanziale, corredata di apposite schede tecnico-economiche ove sono evidenziati i prodotti ritenuti conformi e quelli da considerarsi non conformi ai requisiti richiesti,

Ritenuto, pertanto, sulla base della valutazione tecnica succitata e della comparazione economica delle offerte presentate, di procedere all'aggiudicazione dei prodotti in gara secondo il prospetto economico sottoriportato, in favore rispettivamente delle Ditte CHEMIC ALS per € 373,38 IVA inclusa, EPPENDORF per € 177,792 IVA inclusa e FARMALAB per € 1.783,56 IVA inclusa:

PRODOTTO	QUANTITA' UNITARIA	NUM. CONF.	PREZZO A CONF.	DITTA AGGIUDICATARIA
Deoxynucleotides Set- 4x 100ul costituito da 4 provette separate, ognuna ad una concentrazione di 100mM. I dNTPs devono essere risospesi in una soluzione acquosa e a PH di 7.0 con NaOH. Sono stabili alle seguenti temperature: +4°, -20°, -70°.	4x100ul	2	€ 74,08 Cod.F2201220	EPPENDORF
Colonnine a base di sephadex per rimuovere in modo specifico i BigDye Terminator v3.1 Cycle Sequencing Kit dell'Applied Biosystems, prima di un'analisi di sequenziamento.	250 colonnine	2	€ 165,00 Cod.845-KS-5020050	FARMALAB
β-mercaptoetanolo per utilizzo in Biologia Molecolare, DNAasi ed RNAasi free	25ml	1	€ 14,70 Cod.SG.M3148.0025	CHEMIC ALS
Agarosio per Biologia Molecolare DNAasi, RNAasi free, genetic quality tested grade. Si richiede polimero certificato, lineare e con alto peso molecolare a basso contenuto di solfati per discriminare frammenti < 1000bp	500 gr	1	€ 400,00 Cod.EP-0010-05	FARMALAB
MgCl2 per utilizzo in Biologia Molecolare, DNAasi ed RNAasi free	100gr	1	€ 22,80 Cod.SG.208337.0100	CHEMIC ALS
(NH4)2SO4 per utilizzo in Biologia Molecolare, DNAasi ed RNAasi free	500gr	1	€ 57,50 Cod. SG.A4418.0500	CHEMIC ALS
Ethidium Bromide Solution, DNAasi, RNAasi free	10ml	1	€ 68,70 Cod.SG.E1510.0010	CHEMIC ALS
PUNTALI per pipette GILSON, in polipropilene vergine, a parete sottile e punta fine, priva di sbavature, autoclavabili, contrassegnati e identificati singolarmente con posizione e sigla dello stampo utilizzato alla produzione, garantiti privi di contaminanti. Forniti con certificato di qualità (conformi alla ISO 9001), con numero di lotto per la rintracciabilità, e con certificato di sterilizzazione. Devono essere certificati in conformità con la direttiva IVD (98/79/EC) per la Diagnostica in Vitro:				
Puntali con filtro, sterili, lunghezza standard, costituiti di polipropilene puro e traslucente senza aggiunta di additivi e fluorocromi:	QUANTITA' UNITARIA	NUM. CONF.	PREZZO A CONF.	DITTA AGGIUDICATARIA
10µl (vol. 2 ÷10 µl)	rack da 10*96pz	3	€ 60,50 Cod.5030060	FARMALAB
30µl (vol. 2 ÷30 µl)	rack da 10*96pz	3	€ 60,50 Cod.5030066	FARMALAB
200µl (vol. 20 ÷200 µl)	rack da 10*96pz	3	€ 60,50 Cod.5030090	FARMALAB
1000µl (vol. 200 ÷1000 µl)	rack da 10*96pz	3	€ 32,60 Cod.5130150	FARMALAB
Puntali senza filtro, sterili, lunghezza standard, costituiti di polipropilene puro e traslucente senza aggiunta di additivi e fluorocromi 200µl (vol. 20 ÷200 µl)	rack da 10*96pz	3	€ 38,00 Cod.5030080	FARMALAB
Puntali senza filtro, sterili per Finpipette (0,3-3µl), costituiti di polipropilene puro e traslucente senza aggiunta di additivi e fluorocromi	rack da 10*96pz	3	€ 49,15 Cod.AP.4202/ MG/SG	CHEMIC ALS

Precisato che la spesa complessiva, pari a € 2.334,732 IVA inclusa, grava sul conto n.700.100.00035 del Bilancio 2008, così epigrafato: "Materiali diagnostici e prodotti chimici per laboratorio analisi";

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 dalla Dott.ssa S. Tommasi, l'indagine di mercato per la fornitura di materiale e prodotti per assistenza, così come analiticamente riportati in narrativa, necessari per il Laboratorio di Oncologia Sperimentale Clinica, in favore delle seguenti Ditte per gli importi accanto a ciascuna indicati:
 - CHEMIC ALS per € 373,38 IVA inclusa;
 - EPPENDORF per € 177,792 IVA inclusa;
 - FARMALAB per € 1.783,56 IVA inclusa;
- 2) di disporre che la spesa complessiva pari a € 2.334,732 IVA inclusa grava sul conto n. 700.100.00035 del Bilancio 2008, così epigrafato: "Materiali diagnostici e prodotti chimici per laboratorio analisi";
- 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 20.11.2008 al in corso

Bari, 20.11.2008

Il Responsabile del Procedimento
f.to: Francesco Lopopolo

per copia conforme

Bari, _____

Il Responsabile del Procedimento
Francesco Lopopolo
