

## ISTITUTO TUMORI "GIOVANNI PAOLO II" ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

### AREA GESTIONE PATRIMONIO DETERMINAZIONE

Raccolta Particolare dell'Area Gestione del Patrimonio			Raccolta Generale delle Determinazioni				
Determinazione n.	6	_ del	20/02/2012	Determinazione n.	53	_ del	22.02.2012
OGGETTO:	AFFIDAMEI	NTO F	ORNITURA REAG	ENTI PER L'ASSISTE	NZA PE	ER L'A	ANNO 2012.

L'anno duemiladodici il giorno venti nel mese di febbraio nel proprio Ufficio,

# IL RESPONSABILE AREA GESTIONE PATRIMONIO Dott. Raffaele Quarato

Premesso che con nota del 6/12/2011 la Dr.ssa Tommasi ha richiesto, per l'anno 2012, l'acquisizione di reagenti destinati all'assistenza, dichiarando, tra l'altro, che "...omissis... alcuni prodotti sono da acquisire necessariamente dalle ditte indicate perché indispensabili per le macchine presenti in laboratorio ...omissis...";

#### Dato atto che quest'Area:

con nota prot. n. 2402 del 10/2/2012 ha richiesto alla Ditta Transgenomic la migliore offerta per la fornitura del seguente materiale:

No.	Prodotto	Codice	Q.tà
1	Colonna DHPLC HT	DNASep-3710	2
2	Inline filter	530016	9
3	Lampada DHPLC	70024	2
4	Siringa 0,5 mL per DHPLC	540088	1
5	WAVE Low-Range Mutation Standard	560077	4
6	WAVE High-Range Mutation Standard 180 μl	562001	4
7	WAVE Optimized ™ Buffer 4 x 2.5L	SP2025	5
8	WAVE Optimized ™ Buffer B 4 x 2.5L	553402	5
9	WAVE Optimized ™ Syringe Solution 4 x 2.5L	553411	2
10	WAVE Optimized ™ Solution D 4 x 2.5L	553412	2

con nota prot. n. 2404 del 10/2/2012 ha richiesto alla Ditta Applied Biosystems It, la migliore offerta per la fornitura del seguente materiale:

No.	Prodotto	Codice	Q.tà
1	Plate Septa 96 well	4315933_D1	3
2	MicroAmp Optical Adhesive Film PCR Compatible DNA/RNA/RNase Free	4311971_C5	2
3	BigDye® Terminator v3.1 Ready Reaction 100 Rxn Cycle Sequencing Kit	4337455 D3	1
4	Buffer per BigDye® Terminator v3.1 5x, 1 ml	4336697 D3	10
5	Polimero per 3130XL POP7	4352759 D1	2
6	Formammide 25 ml	4311320 D3	2
7	Genetic Analyzer 10X Running Buffer with EDTA, 200 rxn, 25ml	402824 D1	3
8	3130xl Capillary Array, 16 x 36 cm Capillaries	4315931	2

Considerato che le Ditte invitate hanno così riscontrato:

DITTA TRANSGENOMIC – offerta n. QTET12 – CONS del 10/2/2012, registrata al prot. dell'Ente al n. 2780 del 15/02/2012 – CIG N. Z8603BF70A

No.	PRODOTTO	Q.tà	IMPORTO UNITARIO
1	Colonna DHPLC HT	2	€ 2.250,00
2	Inline filter	9	€ 14,25
3	Lampada DHPLC	2	€ 520,00
4	Siringa 0,5 mL per DHPLC	1	€ 160,00
5	WAVE Low-Range Mutation Standard	4	€ 78,75
6	WAVE High-Range Mutation Standard 180 μI	4	€ 78,75
7	WAVE Optimized ™ Buffer 4 x 2.5L	5	€ 360,00
8	WAVE Optimized ™ Buffer B 4 x 2.5L	5	€ 367,50
9	WAVE Optimized ™ Syringe Solution 4 x 2.5L	2	€ 240,00
10	WAVE Optimized ™ Solution D 4 x 2.5L	2	€ 243,75

DITTA APPLIED BIOSYSTEMS – offerta n. 20810264 del 14/02/2012, registrata al prot. dell'Ente al n. 2842 del 15/02/2012 – CIG N. Z5203BF7BB

No.	Prodotto	Q.tà	IMPORTO UNITARIO
1	Plate Septa 96 well	3	€ 364,31
2	MicroAmp Optical Adhesive Film PCR Compatible DNA/RNA/RNase Free	2	€ 198,59
3	BigDye® Terminator v3.1 Ready Reaction 100 Rxn Cycle Sequencing Kit	1	€ 1.118,70
4	Buffer per BigDye® Terminator v3.1 5x, 1 ml	10	€43,34
5	Polimero per 3130XL POP7	2	€ 573,75
6	Formammide 25 ml	2	€ 38,10
7	Genetic Analyzer 10X Running Buffer with EDTA, 200 rxn, 25ml	3	€ 109,80
8	3130xl Capillary Array, 16 x 36 cm Capillaries	2	€ 945,90

Visto l'art. 125, comma 11 del D.Lgs. n.163/06 e s.m.i.;

Visto il regolamento di Organizzazione Amministrativa dell'IRCCS Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" di Bari, approvato con deliberazione commissariale n. 56 del 21/02/2002, che riserva al Dirigente dell'Area Gestione Tecnica, Patrimonio, Informatica, Ingegneria Clinica e Sicurezza sui luoghi di lavoro, la possibilità di adottare determinazioni di acquisto di beni o di affidamento di servizi, il cui importo di aggiudicazione complessivo non superi il costo, IVA inclusa, di € 5.000,00;

Vista la deliberazione del Direttore Generale n. 143 del 23/03/2009, con la quale questo Ente ha provveduto ad elevare da € 5.000,00 (cinquemila) IVA inclusa ad €20.000,00 (ventimila) al netto di IVA, l'importo di aggiudicazione complessivo relativo ad acquisti di beni, servizi e lavori, da affidare e da autorizzare a seguito dell'emanazione di determinazioni dirigenziali rientranti nella competenza dei dirigenti/responsabili dell'Area Gestione del Patrimonio e dell'Area Gestione Tecnica;

### DETERMINA

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

- di affidare alle ditte di seguito riportate, la relativa fornitura:
  - DITTA TRANSGENOMIC offerta n. QTET12 CONS del 10/2/2012, registrata al prot. dell'Ente al n. 2780 del 15/02/2012 CIG N. Z8603BF70A

No.	PRODOTTO	IMPORTO UNITARIO	Q.tà	IMPORTO COMPLESSIVO
1	Colonna DHPLC HT	€ 2.250,00	2	€ 4.500,00
2	Inline filter	€ 14,25	9	€ 128,25
3	Lampada DHPLC	€ 520,00	2	€ 1.040,00
4	Siringa 0,5 mL per DHPLC	€ 160,00	1	€ 160,00
5	WAVE Low-Range Mutation Standard	€ 78,75	4	€ 31500
6	WAVE High-Range Mutation Standard 180 μl	€ 78,75	4	€ 315,00
7	WAVE Optimized ™ Buffer 4 x 2.5L	€ 360,00	5	€ 1.800,00
8	WAVE Optimized ™ Buffer B 4 x 2.5L	€ 367,50	5	€1.837,50
9	WAVE Optimized ™ Syringe Solution 4 x 2.5L	€ 240,00	2	€ 480,00
10	WAVE Optimized ™ Solution D 4 x 2.5L	€ 243,75	2	€ 487,50
	Totale fornitura			

DITTA APPLIED BIOSYSTEMS – offerta n. 20810264 del 14/02/2012, registrata al prot. dell'Ente al n. 2842 del 15/02/2012 – CIG N. Z5203BF7BB

No.	PRODOTTO	IMPORTO UNITARIO	Q.tà	IMPORTO COMPLESSIVO
1	Plate Septa 96 well	€ 364,31	3	€ 1.092,93
2	MicroAmp Optical Adhesive Film PCR Compatible DNA/RNA/RNase Free	€ 198,59	2	€ 397,18
3	BigDye® Terminator v3.1 Ready Reaction 100 Rxn Cycle Sequencing Kit	€ 1.118,70	1	€ 1.118,70
4	Buffer per BigDye® Terminator v3.1 5x, 1 ml	€ 43,34	10	€ 433,40
5	Polimero per 3130XL POP7	€ 573,75	2	€ 1.147,50
6	Formammide 25 ml	€ 38,10	2	€ 76,20
7	Genetic Analyzer 10X Running Buffer with EDTA, 200 rxn, 25ml	€ 109,80	3	€ 219,60
8	3130xl Capillary Array, 16 x 36 cm Capillaries	€945,90	2	€ 1.891,80
Totale fornitura			€ 6.377,31	

per una spesa complessiva di € € 17.440,56 oltre IVA, pari ad € 21.103,08 IVA al 21% inclusa;

- di precisare che la spesa complessiva di € 21.103,08 IVA inclusa al 21% trova capienza sul Bilancio dell'Ente per l'anno 2012 al conto n. 70010000035 alla voce epigrafata "Materiali diagnostici e prodotti chimici per laboratorio analisi":

- di conferire al presente provvedimento la immediata esecutiv	rità.
L'addetto all'istruttoria f.to: Sig.ra Anna Lisco	
	Il Responsabile dell'Area Gestione del Patrimonio f.to: Dott. Raffaele Quarato
ANNOTAZIONI CO	ONTABILI
	IL DIRIGENTE
CERTIFICATO DI PUB	
Si certifica che la presente Determinazione è stata pubblicata, a Paolo II" per 5 giorni consecutivi	i fini dichiarativi, all'Albo dell'Istituto Tumori "Giovanni
dal 23.02.2012 al	in corso
Bari, 23.02.2012	
	II Responsabile del Procedimento f.to: Francesco Lopopolo
per copia conforme	
Bari,	
	Il Responsabile del Procedimento Francesco Lopopolo