



Deliberazione del Direttore Generale

n. 99 del registro

OGGETTO: CONTRATTO PER IL SERVIZIO DI MANUTENZIONE "FULL RISK" PER GLI INCUBATORI A CO₂, DI PROPRIETÀ DELL'ISTITUTO, IN DOTAZIONE AL DIPARTIMENTO DI ONCOLOGIA SPERIMENTALE, ANNO 2010.

L'anno **2010**, il giorno **NOVE** del mese di **MARZO** in Bari, nella sede dell'Istituto Tumori "Giovanni Paolo II", già Ospedale Oncologico,

IL DIRETTORE GENERALE F.F.

Visto il D.Lgs. 30.12.1992 n. 502 e successive integrazioni e modificazioni;

Visto il D.Lgs. 16.10.2003 n. 288 così come modificato dalla sentenza della Corte Costituzionale n. 270 del 23.6.2005;

Vista la deliberazione della Giunta Regionale n. 1666 del 10.11.2006;

Vista la deliberazione del Consiglio di Indirizzo e Verifica n. 7 del 26.11.2009,

sulla base dell'istruttoria e su proposta della Area Gestione Tecnica.

HA ADOTTATO

Il seguente provvedimento

Assiste con funzioni di Segretario l'Avv. Teresa Cutrone.

Premesso che:

- Il Dipartimento di Oncologia Sperimentale ha in dotazione n. 3 Incubatori a CO₂:
 1. Mod. B 5060 EK/CO₂ s/n 9101481, presso l'U.O. di Laboratorio Oncologia Sperimentale e Clinica ;
 2. Mod. HERA-CELL s/n 40353103, presso l'U.O. di Laboratorio di Oncologia Sperimentale e Clinica;
 3. Mod. HERA-CELL s/n 40201840, presso l'U.O. di Laboratorio di Analisi Chimico -Cliniche ed Immunologia:
- con deliberazione n. 120/2009, si è proceduto a stipulare apposito contratto di manutenzione per dette apparecchiature, con la ditta AHSI s.p.a. per l'anno 2009;
- con nota prot. n. 104 del 22.02.2010, il Direttore Scientifico dell'Istituto, nell'invitare questa Area a procedere al rinnovo dei contratti di manutenzione per le apparecchiature destinate alla ricerca, ha autorizzato l'utilizzo dei fondi necessari giusta deliberazione n. 52/2008;

Visto che:

- la ditta AHSI s.p.a ha trasmesso proposta di rinnovo, n. 0-10/4553, del 25.02.2010, per un contratto della durata di anni uno, a decorrere dal 01.01.2010 e scadenza il 31.12.2010 e per una spesa pari ad € 3.469,00 oltre IVA così come di seguito specificato:
 - ❖ incubatore CO₂ HERACELL 150 ADV (s/n 40353103) U.O. LOSC:
 - taratura e controllo dei parametri di misura per un importo di € 383,00 oltre IVA ;
 - manutenzione di tipo "full risk" comprensiva di 1 intervento di manutenzione preventiva, interventi illimitati su chiamata in caso di guasto, con esclusione dei consumabili, per un importo di € 1.040,00 oltre IVA;

- ❖ incubatore CO₂ HERACELL (s/n 40201840) U.O. Laboratorio Analisi (Cellule dendritiche):
 - taratura e controllo dei parametri di misura per un importo di € 383,00 oltre IVA;
 - manutenzione di tipo “full risk” comprensiva di 1 intervento di manutenzione preventiva, interventi illimitati su chiamata in caso di guasto, con esclusione dei consumabili, per un importo di € 1.040,00 oltre IVA;
- ❖ incubatore CO₂ B 5060 EK (s/n 9101481) U.O. LO SC:
 - taratura e controllo dei parametri di misura per un importo di € 383,00 oltre IVA ;
 - manutenzione preventiva e controlli di sicurezza, per un importo di € 240,00;

Preso atto che :

- con nota prot. n. SIC 1337/U del 22.02.2010 , il Servizio Ingegneria Clinica convenzionato ha espresso parere favorevole sotto il profilo tecnico e della congruità;
- Il D.Lgs n. 163/2006, art. 57, consente l'affidamento alla Ditta Ashi s.p.a., quale ditta esclusivista, del servizio di manutenzione di che trattasi;
- la ditta fornisce, altresì, tutte le garanzie relativamente al possesso di capacità tecnologiche e di intervento, in ordine alle necessità di manutenzione/taratura, poiché in possesso di adeguato “know how”, ed assicura una più rapida individuazione del “problema manutentivo” ed una sua tempestiva risoluzione riducendo, quindi, i tempi di “fermo macchina”;

Ritenuto, pertanto, di procedere al rinnovo del contratto di manutenzione per le apparecchiature in oggetto con la ditta Ashi s.p.a., nei termini specificati nella proposta così come formulata ed allegata in copia alla presente quale parte integrante;

Precisato che il contratto in parola avrà la durata di anni 1(uno) a decorrere dal 01.01.2010 e scadenza il 31.12.2010 per un ammontare complessivo di € 4.169,8 IVA inclusa;

Sentito il parere favorevole del direttore Amministrativo, Sanitario e Scientifico

DELIBERA

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

- di prendere atto della necessità di procedere al rinnovo del contratto di manutenzione/taratura, per le apparecchiature in dotazione al Dipartimento di Oncologia Sperimentale;
- di sottoscrivere lo schema di contratto, n. 0-08/3949 così come proposto dalla ditta Ashi s.p.a. ed allegato, in copia, alla presente quale parte integrante;
- di precisare che l'importo complessivo della spesa, quantificabile in € 4.169,8 IVA inclusa graverà sul Conto 715.100.00025 “Manutenzione ordinaria sulle attrezzature tecnico scientifico-sanitarie per la ricerca” del Bilancio dell'Ente, giusta nota prot. n. 104 del 22.02.2010 del Direttore Scientifico.

Il sottoscritto attesta che il procedimento istruttorio è stato espletato nel rispetto della normativa regionale e nazionale e che il presente provvedimento, predisposto ai fini dell'adozione dell'atto finale da parte del Direttore Generale, è conforme alle risultanze istruttorie.

L'Addetto all'istruttoria
Collaboratore Amministrativo Professionale
f.to: sig. Carlo Rocco

Il Responsabile Area Gestione Tecnica
f.to: Ing. Giancarlo Salomone

Letto, approvato e sottoscritto:

f.to: IL DIRETTORE GENERALE F.F.
f.to: IL DIRETTORE SANITARIO
f.to: IL DIRETTORE SCIENTIFICO
f.to: IL SEGRETARIO

Avv. Luciano LOVECCHIO
Dott. Giuseppe PASTORESSA
Dott. Angelo PARADISO
Avv. Teresa CUTRONE

Per copia conforme all'originale per uso amministrativo composta da n. _____ pagine e n. _____ fogli.

Il Segretario
Avv. Teresa Cutrone

Bari, _____

ANNOTAZIONI CONTABILI

Il Dirigente

ATTESTAZIONE DI AVVENUTA PUBBLICAZIONE

Si certifica che il presente provvedimento è stato pubblicato all'Albo dell'Istituto Tumori "Giovanni Paolo II"

dal 10.03.2010 al in corso

Bari, 10.03.2010

Il Responsabile del Procedimento
f.to: Francesco Lopopolo