



FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA
OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO

Pag. 1

DETERMINAZIONE N. 2490

del 26 NOV. 2013

Atti n. 1737/13 all. 9)

Oggetto: AGGIORNAMENTO TECNOLOGICO DEL SISTEMA "KODAK OPT 9000C" A "KODAK CS 9300" INSTALLATO PRESSO LA RADIOLOGIA DELLA CLINICA MANGIAGALLI FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO – PIANO INVESTIMENTI ANNO 2013

IL DIRETTORE GENERALE,

Atteso che:

- con nota 25.10.2013 la Regione Lombardia, a seguito di istanza presentata dalla Fondazione IRCCS, ha approvato l'elenco relativo agli investimenti indispensabili per l'anno 2013, riguardante l'acquisizione di apparecchiature, attrezzature informatiche e arredi, nonché la messa a norma, sicurezza e adeguamento normativo delle strutture e degli impianti per un importo totale di € 1.919,200 di cui € 846.986,00 per apparecchiature/attrezzature;
- nell'elenco trasmesso figurava, tra l'altro, l'aggiornamento dell'Ortopantomografo digitale Kodak 9000C, aggiudicato alla ditta Ditech Srl con atto d'acquisto n. 93 del 25.10.2010, per un importo di € 39.900,00 oltre Iva, e installato presso la Radiologia del padiglione Mangiagalli;

Vista le note inviate per posta elettronica all. 2) e all. 3) in atti 1737/2013, dall'UOC Ingegneria Clinica, con le quali il Direttore delle Radiologie, nel fare un'accurata analisi tecnico-economica in merito all'aggiornamento in parola ha dichiarato che: "... dal punto di vista economico l'investimento per l'upgrade consente di utilizzare pienamente l'investimento già fatto per l'apparecchiatura. Fare gli esami TAC delle arcate dentarie (dentascan) con l'ortopantomografo anziché con la TAC De Marchi, costa molto meno, e le prestazioni sono rimborsate dalla Regione allo stesso modo. La convenienza di questo investimento è dimostrata dalla diffusione di questa apparecchiatura presso centri diagnostici privati; dal punto di vista qualitativo le immagini 3d ottenibili con l'ortopantomografo hanno un dettaglio anatomico molto superiore a quello ottenibile con la TAC; dal punto di vista della radioprotezione, la dose di raggi somministrata ai pazienti è molto inferiore con la tecnica cone beam dell'ortopantomografo digitale, rispetto alla Tomografia computerizzata. Si tratta di un aspetto di fondamentale importanza considerando che questo esame viene spesso eseguito a pazienti pediatrici e che in prossimità delle arcate dentarie esistono organi molto radiosensibili, come la tiroide e l'occhio...;

Preso atto del parere favorevole, del Direttore Generale, dei Direttori Amministrativo e Sanitario, nonché di quello tecnico, altrettanto favorevole, espresso dall'U.O.C. Ingegneria Clinica;

IRCCS di natura pubblica



DETERMINAZIONE N. 2490 del 26 NOV. 2013 Atti n. 1737/13 all. 9)

Considerato che:

- l'aggiornamento in parola è proposto in unicità, in quanto trattasi di aggiornamento del sistema Kodak OPT 9000C acquisito dalla ditta DiTech Srl;
- l'U.O.C. Ingegneria Clinica ha trasmesso l'offerta presentata dalla ditta DiTeh Srl come segue:
n. 1 Sistema TAC cone beam 3D KODAK CS 9300 Ceph - sconto merce Personal Computer
per un importo complessivo di € 108.000,00 Iva 22% compresa - garanzia 12 mesi;
- stante l'urgenza a procedere, l'U.O.C. Approvvigionamenti ritiene necessario avvalersi della predetta offerta;

Accertato che, non sono attive convenzioni "Consip", né della "Centrale Regionale Acquisti";

Richiamata la procedura sugli acquisti di apparecchiature medico scientifiche, di cui da ultimo alla determinazione n. 3452 del 30 dicembre 2011, e, nella fattispecie, per la presente procedura di acquisizione in unicità, l'ultimo capoverso del punto 6.4 dello specifico regolamento approvato con il citato atto;

Ciò premesso, l'U.O. Approvvigionamenti propone:

- ☐ di affidare l'aggiornamento in parola direttamente alla ditta DiTech Srl, ai sensi dell'art. 57, comma 3), lettera b) del d.lvo n. 163/2006;
- ☐ stante l'urgenza di procedere all'acquisizione di cui trattasi, di avvalersi dell'offerta predetta, presentata all'U.O.C. Ing Clinica dalla ditta DiTech Srl all. 5 e 6) in atti 1737/2013;

Ritenuto che, l'U.O. Amministrazione e Finanza ha confermato la disponibilità economica procedendo alla registrazione della relativa spesa;

CON i pareri favorevoli del Direttore sanitario e del Direttore amministrativo,

DETERMINA

1. di affidare l'aggiornamento del Sistema Kodak OPT 9000C a versione CS 9300C alla società DiTech Srl, così come indicato in narrativa per un ammontare complessivo di Euro 88.525,00 oltre Iva, pari ad € 108,000 Iva compresa;

IRCCS di natura pubblica



FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA
OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO

Pag. 3

2490 del 26 NOV. 2013
DETERMINAZIONE N. Atti n. 1737/13 all. 9)

2. di nominare, quale responsabile dell'esecuzione del contratto il Direttore dell'U.O.C. Ingegneria Clinica, Ing. Gian Paolo Valente;
3. di dare atto altresì che, come da rapporto dell'U.O. Amministrazione e finanza all. 8) in atti 1737/13, il costo derivante dal presente acquisto che ammonta ad € 88.525,00 oltre Iva 22%, pari ad € 108.000,00 Iva compresa, è stato registrato sul conto 020410 – DI 2013001515

IL DIRETTORE GENERALE

(dr. Luigi Macchi)

IL DIRETTORE SANITARIO

(dr.ssa Anna Pavan)

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

(dott. Osvaldo Basilico)

REGISTRATA NELL'ELENCO DELLE DETERMINAZIONI
IN DATA 26 NOV 2013 2490

PROCEDIMENTO presso U.O. APPROVVIGIONAMENTI
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Avv. G. Bracchi
PRATICA TRATTATA DA : Sig.ra L. Colombo

IRCCS di natura pubblica