

Procedura aperta per la fornitura “chiavi in mano” di una Risonanza Magnetica a 3 Tesla comprensiva di progettazione ed opere edili ed impiantistiche da effettuare presso l’Istituto Mediterraneo per i Trapianti e Terapie ad Alta Specializzazione di Palermo (ISMETT) nell’ambito del progetto Istituto di Sperimentazione Preclinica e Molecular Imaging (ISPeMI) - PONa3_00403 Ricerca e competitività 2007-2013 - Azione I “Rafforzamento Strutturale” - CUP B71D11000200007 – NUMERO GARA 5260560 - CIG 538781880F

QUESITO N.1 DEL 14.01.2014

Riguardo al capitolato tecnico del Tomografo a RM da 3,0T si chiede di meglio specificare se le caratteristiche tecniche richieste:

- N 1 Bobina dedicata per lo studio dell’addome superiore con spettroscopia del fosforo 31p con tecnologia multitrasmitt.
- Elastografia epatica.
- Spettroscopia 31p con bobina dedicata.

Debbano essere considerate richieste di minima di capitolato o facenti parte di un supporto di collaborazione scientifica, anche in considerazione del fatto che si richiede all’Azienda aggiudicataria di dover: “supportare l’attività di ricerca nel campo della RM per l’imaging neurofunzionale nei pazienti operati, l’imaging epatica e la terapia cellulare”.

RISPOSTA

Le caratteristiche di cui al quesito sono inserite all'interno dell'art. 2.1 “Caratteristiche tecniche minime del sistema Risonanza Magnetica a 3 Tesla” del Capitolato Speciale d’Appalto e, pertanto, così come previsto al paragrafo II del Disciplinare di gara ed all’art. 2 del Capitolato stesso, devono considerarsi indicative del livello minimo qualitativo atteso dalla Stazione Appaltante a riguardo della Fornitura in parola.

Palermo, 15 gennaio 2014

F.to Il Responsabile Unico del Procedimento
Ing. Massimo Inzerillo