



FONDAZIONE IRCCS
ISTITUTO NAZIONALE
DEI TUMORI

20133 Milano – via Venezian, 1 – tel. 02.2390.1 codice fiscale 80018230153 – partita IVA 04376350155

AVVISO INDAGINE DI MERCATO

Si rende noto che la Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori ha necessità di aggiornare la Risonanza Magnetica Avanto della ditta Siemens, in uso presso la s.c. Radiodiagnostica 1, al fine di adeguare le prestazioni dell'apparecchiatura con le tecnologie attualmente presenti in commercio e per ottenere significativi miglioramenti nella diagnosi e nella cura del paziente oncologico.

1. DESCRIZIONE SINTETICA DELLE PRESTAZIONI

L'aggiornamento consiste nell'implementazione di una Risonanza Magnetica 1,5 T con l'acquisizione dei seguenti software e componenti hardware:

- Aggiornamento dei gradienti e dei canali RF;
- Adeguamento delle bobine Head/Neck 20 canali, Spine 32 canali, body 18 canali ecc;
- Aggiornamento del tavolo;
- Aggiornamento della consolle di acquisizione;
- Aggiornamento pacchetti software e sequenze.

2. LUOGO ESECUZIONE

Via Venezian, n. 1 – 20133 Milano.

3. REQUISITI PER LA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

REQUISITI DI ORDINE GENERALE

Non trovarsi in alcuna delle situazioni previste dall'art. 80 del D. Lgs. n. 50/2016, pena l'esclusione.

REQUISITI DI CAPACITÀ TECNICHE E PROFESSIONALI

L'impresa interessata dovrà comprovare il possesso dei requisiti tecnici necessari all'aggiornamento dell'apparecchiatura esistente.

4. MODALITÀ PER LA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

Le imprese interessate alla procedura in parola ed in possesso dei requisiti di cui al punto 3 potranno presentare la propria manifestazione di interesse via e-mail all'indirizzo segreteria.contrattiegare@istitutotumori.mi.it **entro e non oltre il 14 giugno 2017**, indicando se si è iscritti su piattaforma **Sintel** (attraverso la quale verrà espletata l'eventuale procedura di gara).

5. AVVERTENZE

Il presente avviso non pone in essere nessuna procedura di gara. La consultazione del mercato ha scopo puramente conoscitivo e finalizzato all'accertamento dell'unicità o della pluralità di operatori economici in grado di aggiornare la Risonanza Magnetica Avanto della ditta Siemens.

Milano, 29 maggio 2017