



## FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: DA

REGISTRO: Protocollo generale

NUMERO: 0016975

DATA: 15/11/2022

OGGETTO: Indagine di mercato per un servizio di assistenza tecnica su attrezzature prodotte /fabbricate da CAT MEDICAL SYSTEMS SPA / ASSING SPA per le esigenze dell'Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna.

SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Francesca Comellini

CLASSIFICAZIONI:

- [05-02]

DOCUMENTI:

File	Firmato digitalmente da	Hash
PG0016975_2022_Lettera_firmata.pdf:	Comellini Francesca	DA44291A3E416F8E6C013E96D55AEE58 38306857D98C6E31AB85CB2F300AEB6B



L'originale del presente documento, redatto in formato elettronico e firmato digitalmente e' conservato a cura dell'ente produttore secondo normativa vigente.

Ai sensi dell'art. 3bis c4-bis Dlgs 82/2005 e s.m.i., in assenza del domicilio digitale le amministrazioni possono predisporre le comunicazioni ai cittadini come documenti informatici sottoscritti con firma digitale o firma elettronica avanzata ed inviare ai cittadini stessi copia analogica di tali documenti sottoscritti con firma autografa sostituita a mezzo stampa predisposta secondo le disposizioni di cui all'articolo 3 del Dlgs 39/1993.



A CHI DI COMPETENZA  
LORO SEDI  
00000

**OGGETTO:** Indagine di mercato per un servizio di assistenza tecnica su attrezzature prodotte /fabbricate da CAT MEDICAL SYSTEMS SPA / ASSING SPA per le esigenze dell'Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna.

Con la presente si intende espletare indagine di mercato avente ad oggetto il servizio di assistenza tecnica su attrezzature prodotte/fabbricate da CAT MEDICAL SYSTEMS SPA / ASSING SPA da effettuarsi nell'anno 2023, al fine di individuare, nel rispetto dei principi di non discriminazione, concorrenza, parità di trattamento, rotazione e trasparenza, le ditte da invitare alla procedura di acquisizione del servizio:

**FABBISOGNO/SERVIZI RICHIESTI:**

Il servizio di assistenza tecnica è sui seguenti sistemi:

- Diagnostica Radiologia modello IOTA (Pronto Soccorso)
- Diagnostica Radiologia modello IOTA BI STAND DRX
- Diagnostica Radiologia modello HELIOS DRF (sostituzione prevista entro giugno 2023 con progetto PNRR)
- Diagnostica Radiologia modello HELIOS DRF con teleradiografo (poliambulatorio)

<b>Tipologia di Contratto</b>	<b>Descrizione</b>
<b>FULL RISK</b>	Contratto Full Risk comprensivo di ricambi, inclusi vetri, tubi RX e detettori  Illimitati interventi di manutenzione correttiva inclusa mano d'opera, spese viaggio, spedizioni, pezzi di ricambio e consumabili, ritiro e smaltimento di tubi radiogeni Manutenzione Preventiva secondo frequenza indicata dal fabbricante
<b>Durata</b>	1/1/2023 – 31/12/2023



#### **REQUISITI MINIMI CONTRATTO DI TIPO FULL RISK:**

- Interventi illimitati di manutenzione correttiva
- Personale tecnico specializzato ed adeguatamente formato per assicurare la gestione manutentiva secondo standard di sicurezza, affidabilità ed efficienza coerenti con la direttiva Dispositivi Medici (CE 93/42 - RUE 2017/745) **per gli specifici modelli (allegare copia delle iniziative formative o dichiarazione del fabbricante attestante che il fornitore è centro autorizzato)**
- Esecuzione delle manutenzioni preventive (materiale di ricambio/consumo inclusi) secondo periodicità e protocolli del fabbricante
- Orari del servizio: **lun-ven indicativamente 8.00-18.00**
- Tempi di intervento: **entro 1 giorno lavorativo dalla chiamata**
- Tempi di risoluzione **entro 2 giorni lavorativi dalla chiamata**

NB: Allegare le documentazioni richieste per attestazione del possesso dei requisiti

La manifestazione di interesse a partecipare alla procedura dovrà essere esclusivamente inviata a mezzo e-mail all'indirizzo: **monica.colombi @ior.it entro le ore 12:00 del giorno 28 novembre 2022.**

Il presente avviso è finalizzato ad un'indagine di mercato, non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo l'Amministrazione, che sarà libera di interrompere il procedimento avviato, senza che i soggetti richiedenti possano vantare alcuna pretesa.

A disposizione per eventuali informazioni, si porgono cordiali saluti.

Firmato digitalmente da:

Francesca Comellini

Responsabile procedimento:  
Monica Colombi