

**PROVVEDIMENTO DI INDIZIONE ACQUISIZIONE DI BENI E SERVIZI  
DI IMPORTO INFERIORE AD EURO 139.000,00 IVA ESCLUSA**  
(ai sensi della Determina n. 1853 / AST ANCONA del 19/12/2023)

**U.O. COMPETENZA**

U.O.C. Ingegneria Clinica
---------------------------

**Sezione A (Istruttoria e indizione)**

<b>Oggetto</b>	ACCORDO QUADRO PER L' AFFIDAMENTO SERVIZI ASSISTENZA TECNICA SPECIALISTICA SU CHIAMATA DI TECNOLOGIE DI PRODUZIONE GE HEALTHCARE, GE MEDICAL SYSTEMS, DATEX OHMEDA IN DOTAZIONE ALL'AST DI ANCONA
<b>Tipologia fornitura</b>	Servizi
<b>CPV</b>	50421000-2 - Servizi di riparazione e manutenzione di attrezzature mediche
<b>Caratteristiche tecniche</b>	<p>Affidamento dei servizi di assistenza tecnica specialistica sulle tecnologie di area critica di produzione GE Healthcare, GE Medical Systems e Datex Ohmeda, in dotazione ad AST Ancona e riportate nell'Allegato A1, includente i seguenti servizi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Manutenzione preventiva inclusiva della verifica di sicurezza elettrica, conformemente alla norma tecnica IEC 62353 e verifiche funzionali previste dalle norme tecniche specifiche di settore;</li> <li>- Manutenzione correttiva (MC);</li> <li>- Fornitura di parti di ricambio e usurabili;</li> <li>- Assistenza da remoto</li> <li>- Refresh formativo</li> <li>- Ulteriori servizi di assistenza tecnica specialistica.</li> </ul> <p>da erogarsi secondo quanto prescritto dal produttore nei manuali d'uso e service a corredo delle tecnologie e secondo le modalità descritte nel Capitolato Tecnico.</p>
<b>Motivazioni sintetiche</b>	<p>Presso l'AST Ancona sono installate e operative circa undicimila tecnologie biomediche sulle quali risulta necessario gestire l'attività manutentiva finalizzata a garantire la massima continuità di servizio ed erogazione delle prestazioni cliniche associate in sicurezza. Tale attività si espleta per il tramite di interventi di manutenzione preventiva e correttiva che vengono esternalizzati ad operatori qualificati, per assenza di personale tecnico interno da dedicare e formare in tale ambito.</p> <p>Con RDO n. 4997638 l'Amministrazione ha esperito una procedura con confronto di preventivi su piattaforma MEPA invitando tutti gli operatori economici registrati al metaprodotto 'Servizi di assistenza, manutenzione e riparazione di apparecchiature elettromedicali' per ricevere offerte finalizzate all'affidamento in AQ di servizi di assistenza tecnica specialistica su chiamata, tra le altre, su tecnologie biomediche di area critica di produzione GE Medical Systems, GE Healthcare e Datex in dotazione all'Amministrazione con richiesta di erogazione di servizi di manutenzione preventiva, correttiva e ulteriori attività tecniche specializzate, come dettagliato nella relativa relazione tecnico illustrativa.</p> <p>La presente procedura è avviata in trattativa diretta, nel rispetto del principio di rotazione, con un operatore economico in esito alla valutazione del richiamato confronto di preventivi con gli operatori economici che hanno presentato offerta per l'esecuzione dell'attività di assistenza tecnica specialistica sulle tecnologie biomediche di area critica di produzione GE Medical Systems, GE Healthcare e Datex per le attività non incluse in altri regimi contrattuali e che richiedono competenze e strumentazioni specialistiche.</p>
<b>Interesse transfrontaliero</b>	No
<b>CAM</b>	Si rileva altresì l'assenza di Decreti sui Criteri Ambientali Minimi (CAM) attinenti i servizi oggetto della presente procedura (riferimento <a href="https://gpp.mite.gov.it/CAM-vigenti">https://gpp.mite.gov.it/CAM-vigenti</a> ).

<b>Quadro economico progettuale</b>	<b>IMPORTO A BASE DI GARA</b>		
	<b>A</b>	Importo Accordo Quadro a base di gara	135.000,00 €
		<i>Di cui Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso</i>	1.000,00 €
		<i>Di cui costi per la manodopera</i>	25.000,00 €
		<b>Totale A</b>	<b>135.000,00 €</b>
	<b>SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE</b>		
	<b>B</b>	Imposta sul valore aggiunto	29.700,00 €
		Contributo ANAC	30,00 €
		Incentivi alle funzioni tecniche ex art. 45 d.lgs. 36/2023	1.633,50 €
		Imprevisti art. 5 c. 2 Allegato I.7 codice	13.500,00 €
		<b>Totale B</b>	<b>44.863,50 €</b>
	<b>totale (A+B) IVA inclusa</b>		<b>179.863,50 €</b>
<b>Copertura contabile</b>	Conto economico 0510020101 – <i>Manutenzione e riparazione attrezzature sanitarie</i> , nell’ambito delle autorizzazioni che vengono assegnate all’UO Ingegneria Clinica. L’imputazione di spesa verrà assunto con successivo atto di affidamento		
<b>Tipologia di procedura</b>	Affidamento diretto ai sensi dell’art. 50 del DLgs. n 36/2023 previo confronto di preventivi nella piattaforma MEPA di Consip con RDO n. . 4997638 , invitando tutti gli operatori registrati, alla data di avvio del procedimento, al metaprodotto ‘Servizi di assistenza, manutenzione e riparazione di apparecchiature elettromedicali’ pari a 1385 operatori economici. Per le tecnologie oggetto del presente affidamento sono pervenute offerte da n. 3 operatori economici (Consorzio Mediterraneo, GE Medical Systems Italia SpA, Poliedra) come da verbali di presa atto delle istanze e confronto di preventivi, agli atti dell’UO Ingegneria Clinica. In esito si è individuato l’Operatore economico con cui concludere la procedura in trattativa diretta su MEPA in oggetto.		
<b>Modalità di affidamento</b>	Mercato Elettronico (MEPA) Consip – Bando ‘Servizi’ e categoria “Servizi di assistenza, manutenzione e riparazione per apparecchiature elettromedicali”		
<b>Responsabile Unico del Progetto (Rup)</b>	Ing. Antonella Pianosi – Direttore UOC Ingegneria Clinica		
<b>Responsabile unico delle fasi di progettazione e affidamento (Raf)</b>	Ing. Antonella Pianosi – Direttore UOC Ingegneria Clinica		
<b>Incarichi</b>	<i>In fase di progettazione:</i> Ing. Chiara Curzietti: progettista e collaboratore principale Ing. Manuela Savini: progettista Ing. Antonella Pianosi: progettista <i>In fase di affidamento:</i> Ing. Chiara Curzietti: collaboratore principale Dott.ssa Simona Manfredi : collaboratore principale Stefania Ciattaglia: collaboratore semplice ed esecutore <i>In fase esecutiva</i> Ing. Chiara Curzietti : Direttore dell’Esecuzione del contratto e verificatore di conformità Stefania Ciattaglia: collaboratore principale, semplice ed esecutore		

Con la sottoscrizione della scheda si dichiara che non sussistono situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse.

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO E  
DIRETTORE UOC INGEGNERIA CLINICA  
Ing. Antonella Pianosi