



**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA**

Azienda Unità Sanitaria Locale della Romagna

**PROCEDURA APERTA SOPRA LE SOGLIE EUROPEE PER LA FORNITURA IN NOLEGGIO
QUINQUENNALE - CON OPZIONE DI RINNOVO PER ULTERIORI 2 ANNI - DI 1 SISTEMA DIGITALE
PET/CT WHOLE BODY DI ALTA FASCIA, COMPRENSIVO DI MANUTENZIONE E ASSISTENZA
TECNICA DI TIPO FULL RISK PER L'AZIENDA USL DELLA ROMAGNA**

COMUNICAZIONE

In relazione alla gara in oggetto si comunica quanto di seguito:

Cesena 10/10/2024

Rif. Sater	Quesito	Riferi mento	Risposta
PI404406-24	<p>In riferimento al requisito di cui al “Questionario CARATTERISTICHE DI MINIMA”, relativo alla necessità di un gruppo di continuità (UPS) per consentire il completamento dell’acquisizione delle immagini in caso di blackout e garantire un adeguato spegnimento del sistema senza perdita di dati, vorremmo gentilmente chiedere conferma che, l’UPS richiesto debba essere di tipo parziale, con l’obiettivo di:</p> <ul style="list-style-type: none">• alimentare i circuiti di sicurezza;• salvare i dati acquisiti fino al momento dell’interruzione;• garantire la messa in sicurezza del paziente;• permettere lo spegnimento sicuro del tomografo e delle workstation. <p>Tale configurazione, a nostro avviso, garantirebbe il rispetto dei criteri di sicurezza ed efficienza richiesti, senza gravare eccessivamente sui costi e sulla complessità installativa, come invece accadrebbe con un UPS di tipo totale, dimensionato per consentire di continuare l’erogazione di raggi-X anche durante il blackout.</p>	<p>Questionario “Caratteristiche di minima</p>	<p>L’UPS richiesto deve essere di tipo parziale, con l’obiettivo di alimentare i circuiti di sicurezza, salvare i dati acquisiti fino al momento dell’interruzione, garantire la messa in sicurezza del paziente e permettere lo spegnimento sicuro del tomografo e delle workstation.</p>