

**ASL  
VITERBO**

U.O.C. E-Procurement  
 Direttore: Dott.ssa Simona Di Giovanni  
 Tel. 0761 237825 – Fax 0761 237837  
 Settore Beni Investimento  
 Via Enrico Fermi, 15  
 01100 Viterbo  
 e-mail: [francesca.dipietro@asl.vt.it](mailto:francesca.dipietro@asl.vt.it)  
 Tel. 0761 237841/843 - Fax 0761 237837



PROT. N° 27844

VITERBO, - 7 APR. 2022

**AVVISO VOLONTARIO PER LA TRASPARENZA PREVENTIVA.****AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA ED INSTALLAZIONE, CHIAVI IN MANO, DI N. 1 UPS PER TAC OCCORRENTE ALL'UOSD DIAGNOSTICA PER IMMAGINI P.O. ACQUAPENDENTE.**

|   |   |
|---|---|
| A | AZIENDA SANITARIA LOCALE VITERBO – U.O.C. E-PROCUREMENT – Via Enrico Fermi, 15 – 01100 Viterbo  |
| B | Fornitura ed installazione, chiavi in mano, di n. 1 UPS per sistema TAC, modello Revolution Evo, occorrente alla UOSD Diagnostica per Immagini del P.O. di Acquapendente.   |
| C | Procedura negoziata, senza previa pubblicazione di bando di gara, ai sensi dell'art. 63 comma 3 lettera b) del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.<br><br>Trattasi dell'acquisto di n. 1 sistema di continuità UPS per sistema TAC modello Revolution Evo di prossima installazione presso la sezione TAC della UOSD Diagnostica per Immagini del Presidio Ospedaliero di Acquapendente, da acquisirsi presso la Ditta GE MEDICAL SYSTEMS ITALIA SpA, in quanto presidio dedicato per il predetto sistema TAC e, segnatamente, poiché l'UPS deve essere fisicamente integrato con il generatore dell'apparecchiatura TAC e la relativa manodopera deve essere eseguita da personale dell'impresa pena decadimento della garanzia sulla macchina. |
| D | Ditta GE MEDICAL SYSTEMS ITALIA, P. IVA 03663500969, C.F. 93027710016, con sede in Milano alla Via Galeno 36, cap 20126, tel. 02 26001111, fax 02 26001412, PEC <a href="mailto:gemsi@legalmail.it">gemsi@legalmail.it</a>  |
| E | Informazioni Stazione Appaltante: U.O.C. E-Procurement – Settore Beni Investimento – R.U.P. Dr.ssa Tania Morano<br>Importo a base d'asta: €21.393,44 oltre Iva 22%.   |

Il Responsabile Unico del Procedimento  
 Dr.ssa Tania Morano