

**U.O.C. PROVVEDITORATO**  
**DIRETTORE DOTT. ALDO ALBANO**

PROT. N. 25360/5

PALERMO, 15 SET 2021

**OGGETTO: AVVISO PUBBLICO CONSULTAZIONE PRELIMINARE DI MERCATO PROPEDEUTICA ALL'INDIZIONE DI UNA PROCEDURA DI GARA SUDDIVISA IN QUATTRO LOTTI PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI CICLOERGOSPIROMETRO, LETTOERGOMETRO, TAPIS ROULANT E CICLOERGOMETRO PER RIABILITAZIONE CARDIOVASCOLARE PER L'U.O.C. DI CARDIOLOGIA DEL P.O. "V. CERVELLO" DELL'AZIENDA OSPEDALIERA "OSPEDALI RIUNITI VILLA SOFIA CERVELLO".**

L'AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALI RIUNITI VILLA SOFIA – CERVELLO – UNITA' OPERATIVA PROVVEDITORATO – VIALE STRASBURGO n°233 – 90146 PALERMO TELEFONO 091/7808370 – PEC: [appaltieforniture@pec.ospedaliriunitipalermo.it](mailto:appaltieforniture@pec.ospedaliriunitipalermo.it) intende avviare consultazione di mercato propedeutica per l'affidamento della fornitura di **Cicloergospirometro, Lettoergometro, Tapis Roulant e Cicloergometro per riabilitazione cardiovascolare per l'U.O.C. di Cardiologia del P.O. "V. Cervello" dell'Azienda Ospedaliera "Ospedali Riuniti Villa Sofia Cervello"**, rivolta ad invitare gli operatori economici che fossero interessati alla procedura di gara da indire.

Al fine di fornire il contributo richiesto, si comunica che l'avviso integrale con la relativa documentazione e disponibile sul sito [www.ospedaliriunitipalermo.it](http://www.ospedaliriunitipalermo.it) sezioni bandi.

IL TERMINE DI SCADENZA PER LA PRESENTAZIONE DELLE MANIFESTAZIONI DI INTERESSE È FISSATO PER IL GIORNO **30 SETTEMBRE 2021**.

Per ulteriori informazioni in merito al contenuto del presente avviso potranno essere richieste direttamente all'U.O.C. Provveditorato dell'Azienda Ospedaliera nella persona del Responsabile del Procedimento Dott. Aldo ALBANO e- mail [aldo.albano@villasofia.it](mailto:aldo.albano@villasofia.it) od in assenza Sig. Maurizio Carollo telefono 091/7808370 e- mail [mauriziocarollo@villasofia.it](mailto:mauriziocarollo@villasofia.it).

IL DIRETTORE U.O.C. PROVVEDITORATO

  
  
(Dott. Aldo Albano)

Pagina 1