



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

UOC PROVVEDITORATO

Piazza Nicola Leotta, 4

90127 Palermo

Telefono

091 6662680

FAX

091 6662672

PEC

ape.ospedalecivicopa@pec.it

AVVISO VOLONTARIO PER LA TRASPARENZA EX ANTE

Titolo dell'appalto: Consultazione preliminare di mercato e avviso volontario per la trasparenza preventiva, relativo alla procedura negoziata, senza pubblicazione del bando di gara, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b), del D.Lgs 50/2016, per la fornitura triennale in noleggio "service full risk" di n. 3 defibrillatori cardiaci indossabili necessari come sistema di protezione a breve termine per la tachicardia ventricolare, per quei pazienti con complicanze post infarto miocardio, con complicanze post cardiocirurgia o in lista di attesa per trapianti o ICD o sotto farmaci potenzialmente pro-aritmici da destinare all'U.O.C. di Cardiologia con UTIC dell'Arnas.

Il predetto dispositivo risulta distribuito in Italia dalla ZOOL MEDICAL SRL – sede legale: Via Francesco Corselli, 11 – 29122 Piacenza (PC) , che possiede l'autorizzazione all'immissione in commercio sul territorio nazionale.

Informazioni complementari: Obiettivo del presente avviso è quello di verificare tramite l'apposita consultazione di mercato se vi siano altri operatori economici, oltre a quello individuato da questa ARNAS, fornitori del prodotto in oggetto, con caratteristiche simili o analoghe.

Si invitano, pertanto, gli operatori economici interessati a manifestare a questa ARNAS, l'interesse alla partecipazione ad apposita procedura di gara per la fornitura del dispositivo oggetto del presente Avviso, entro e non oltre il termine del 4 NOV. 2022, dichiarando la disponibilità a fornire il dispositivo suddetto con caratteristiche simili o analoghe a quelle sopra indicati, proponendo a corredo documentazione tecnica comprovante la rispondenza del dispositivo offerto alle medesime caratteristiche richieste.

La predetta dichiarazione dovrà essere trasmessa all' ARNAS Civico di Palermo, all'indirizzo P.E.C. ape.ospedalecivicopa@pec.it, avente come oggetto "Manifestazione di interesse per la fornitura triennale in noleggio "service full risk" di n. 3 defibrillatori cardiaci indossabili necessari come sistema di protezione a breve termine per la tachicardia ventricolare, per quei pazienti con complicanze post infarto miocardio, con complicanze post cardiocirurgia o in lista di attesa per trapianti o ICD o sotto farmaci potenzialmente pro-aritmici da destinare all'U.O.C. di Cardiologia con UTIC dell'Arnas"

Non verranno prese in considerazione manifestazioni di interesse che dovessero pervenire oltre detto termine.

Il Dirigente Amministrativo dell' U.O.C. Provveditorato

Dott. Giovanni Coco

1875

1875

1875

1875

1875

1875

1875

1875

1875

1875

1875



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

Allegato A

CARATTERISTICHE TECNICHE E FABBISOGNO RICHIESTO

Qualora, la descrizione delle caratteristiche tecniche indicate nel capitolato tecnico, dovesse individuare una fabbricazione o provenienza determinata o un procedimento particolare, un marchio o un brevetto determinato, un tipo o un'origine o una produzione specifica, deve intendersi integrata dalla menzione "o equivalente", e ciò ai sensi dell'art. 170 c.3 del D.Lgs. 50/16 e s.m.i.

Defibrillatori cardiaci indossabili (wearable cardioverter-defibrillator, WCD) necessari come sistema di protezione a breve termine per la tachicardia ventricolare, per quei pazienti con complicanze post infarto miocardio, con complicanze post cardiocirurgia o in lista di attesa per trapianti o ICD o sotto farmaci potenzialmente pro-aritmici
Fabbisogno n. 3 defibrillatori in noleggio per trentasei mesi.

The first part of the paper discusses the importance of the research and the objectives of the study. It also outlines the methodology used in the study and the results obtained. The second part of the paper discusses the implications of the findings and the conclusions drawn from the study.

The study was conducted in a laboratory setting and the results were compared with those obtained in previous studies. The findings of the study are discussed in detail and the implications of the findings are discussed. The conclusions drawn from the study are also discussed.