



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

U.O.C. PROVVEDITORATO
Piazza Nicola Leotta, 4
90127 Palermo
Telefono
091 6662655
FAX 091 6662672
EMAIL provveditorato@arnascivico.it
WEB www.ospedalecivicopa.org
P.IVA 05841770828

AVVISO VOLONTARIO PER LA TRASPARENZA EX ANTE

Titolo dell'appalto: Indagine 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 lettera b) del D.Lgs. 50/2016, per la fornitura in comodato d'uso gratuito di "n. 1 Spirometro Vyntus Spiro" o di altro Spirometro con caratteristiche tecniche simili o analoghe e fornitura di n. 4.500 filtri per effettuare la spirometria per U.O. Allergologia dell'ARNAS.

La suddetta apparecchiatura risulta prodotta e commercializzata dalla ditta Vyaire Medical S.r.l., con sede in Via Ticino, 4- Sesto Fiorentino (Firenze).

Informazioni complementari: Con il presente avviso si intende effettuare apposita indagine di mercato al fine di conoscere se, diversamente dalle informazioni in possesso di quest'ARNAS, altri operatori economici possano fornire l'apparecchiatura in oggetto, con caratteristiche simili o analoghe.

Si invitano, pertanto, gli operatori interessati a manifestare a quest' ARNAS l'interesse alla partecipazione ad apposita procedura di gara per la fornitura di "n. 1 Spirometro Vyntus Spiro" o con caratteristiche tecniche simili o analoghe e fornitura di n. 4.500 filtri per effettuare la spirometria oggetto del presente avviso, entro e non oltre il termine del giorno 30/07/2021 h. 10,00, dichiarando la disponibilità a fornire la predetta apparecchiatura con caratteristiche tecniche simili o analoghe a quella sopra indicata, proponendo a corredo documentazione tecnica comprovante la rispondenza dell'apparecchiatura offerta alle medesime caratteristiche richieste.

La predetta dichiarazione dovrà essere trasmessa all'ARNAS Civico di Palermo, all'indirizzo pec: ape.ospedalecivicopa@pec.it e deve riportare come oggetto: "manifestazione d'interesse alla partecipazione alla procedura d'acquisto "per la fornitura in comodato d'uso gratuito di "n. 1 Spirometro Vyntus Spiro" o di altro Spirometro con caratteristiche tecniche simili o analoghe e fornitura di n. 4.500 filtri per effettuare la spirometria". Nel caso in cui a seguito della presente indagine conoscitiva, venga confermato che la società sopra menzionata costituisca unico operatore economico in grado di fornire quanto richiesto, l'Arnas procederà ad istruire sul MEPA la trattativa diretta, affidando la suddetta fornitura, ai sensi dell'art. 63 comma 2, lettera b) del D. Lgs. 50/2016, alla ditta Vyaire Medical S.r.l. S.r.l. individuata quale unica fornitrice.

Il Direttore ff. U.O.C. Provveditorato
Ing. Vincenzo Spera



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

Scheda tecnica Vyntus Spiro

Spirometro computerizzato per effettuare test spirometrici di primo livello.

I test eseguibili sono:

-Spirometria statica e dinamica

Il sistema dotato di personal computer di ultima generazione, con stampante formato A4 con software di gestione in lingua Italiana e applicativo di uso intuitivo, inoltre deve prevedere:

-Possibilità di connessione alla rete ospedaliera, con gestione dell'inserimento delle visite dal centro unico prenotazioni in Order Entry e archiviazione dei referti in formato HL-7 o similare.

- Condivisione del database su più postazioni di refertazione

Spirometro, caratteristiche tecniche:

Sistema spirometrico computerizzato, modulare, per la determinazione e l'analisi della spirometria di base Flusso/Volume, Capacità Vitale Lenta, Massima Ventilazione Volontaria, possibilità di effettuare i test con le seguenti modalità di analisi:

-Pre/Post farmaco bronco dilatatore.

-Software per valutazione da sostanza bronco costrittrice

- Analizzatore di flusso a circuito aperto, senza parti in movimento, non monouso permette la correzione ATPS/BTPS, tipo pneumotacografo.

- Il software della spirometria comprende l'incentivazione grafica programmabile per facilitare l'esecuzione del test.

-Siringa di calibrazione, certificata.

SCHEDA TECNICA BOCCAGLI

I filtri da utilizzarsi senza adattatore devono rispondere pienamente alle linee guida ATS/ERS rispetto alla resistenza al flusso, che deve essere pari a:

L/s L/min kPa.s/l cmH₂O

14.0 840 ATS2 max: ATS2 max:
0.150 1.53

Deve garantire una protezione filtrante pari a

Batterico 99.999% (basato
su Nelson Lab
test)
Virale 99.999% (basato
su Nelson Lab
test)

Il materiale di costruzione deve essere conforme al regolamento REACH

Le dimensioni del filtro devono rispettare i seguenti requisiti:

Volume del filtro 55 ml

Collegamento diametro interno lato spirometro 30 mm

Collegamento diametro lato paziente: anatomico o becco d'anatra.