

DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MEDICHE

AVVISO VOLONTRIO PER LA TRASPARENZA EX ANTE

ai sensi dell'art. 63, co. 3, let. b), n. 2 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i. e delle Linee guida n. 8 sul "ricorso a procedure negoziate senza previa pubblicazione di un bando nel caso di forniture e servizi ritenute infungibili" emanate dall'Autorità Nazionale Anticorruzione con delibera del 13.09.2017

Oggetto dell'appalto: metabolimetro stazionario Quark CPET HUB Cardiology and Sport Cardiology

Operatore economico individuato: Cosmed The Metabolic Company di Milano

<u>Motivazione del presente avviso</u>: il Dipartimento di Biotecnologie Mediche dell'Università di Siena, per condurre le proprie ricerche ha necessità di dotarsi di uno strumento che abbia le seguenti minime caratteristiche:

- Analisi degli scambi gassosi (VO2/VCO2) con un sistema di misura respiro per respiro (bxb)
- Calcolo delle soglie (AT, RCP) e calcolo di VO2max, curva ed intersezione VE/VCO2
- Capacità di eseguire contemporaneamente ECG da sforzo a 12 derivazioni completamente integrato
- Interpretazione automatica e validata dei dati ottenuti

Con il presente avviso si intende comunque avviare un'ulteriore indagine di mercato, quanto più aperta e pubblica, al fine di conoscere se, oltre a quello individuato vi siano altri operatori economici che possano fornire una strumentazione equivalente a quella offerta dal fornitore individuato, che preveda:

- Analisi degli scambi gassosi (VO2/VCO2) con un sistema di misura respiro per respiro (bxb)
- Calcolo delle soglie (AT, RCP) e calcolo di VO2max, curva ed intersezione VE/VCO2
- Capacità di eseguire contemporaneamente ECG da sforzo a 12 derivazioni completamente integrato
- Interpretazione automatica e validata dei dati ottenuti

Si invitano pertanto gli Operatori economici eventualmente interessati, a manifestare a questa Università – entro il 21 febbraio 2019 – l'interesse alla partecipazione a una procedura di gara per la fornitura oggetto del presente avviso, dichiarando (eventualmente utilizzando l'allegato modello):



- la capacità tecnica a fornire uno strumento come sopra descritto o in modalità equivalente;
- di non incorrere in nessuna delle cause di esclusione di cui all'art. 80 del d.lgs. 50/2016 e s.m.i.; La predetta dichiarazione dovrà:
- essere sottoscritta dal titolare o dal legale rappresentante dell'operatore economico interessato;
- essere corredata da fotocopia del documento di identità in corso di validità;
- pervenire esclusivamente via PEC all'indirizzo pec.dbm@pec.unisipec.it entro e non oltre il 21 febbraio 2019 riportando nell'oggetto la seguente dicitura: "manifestazione di interesse per la fornitura di metabolimetro stazionario Quark CPET HUB Cardiology and Sport Cardiology"

In mancanza di riscontri, si procederà ai sensi dell'art. 63 co. 3, let. b), n. 2 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i. ad affidare l'appalto in questione all'unico Operatore economico individuato.

Il trattamento dei dati inviati dai soggetti interessati si svolgerà conformemente alle disposizioni contenute nel Regolamento UE 2016/679 per le finalità unicamente connesse alla procedura in oggetto.

Siena, data della firma digitale

Il Responsabile unico del procedimento Sandra Maggi