



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

## SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA

*Dipartimento Universitario di Scienze Mediche Traslazionali*

**Direttore: Prof. Domenico Bonaduce**

### **Avviso Esplorativo Indagine di Mercato**

Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali  
Università degli Studi di Napoli Federico II  
Via S. Pansini, 5 - 80131 Napoli  
Tel. 0817464235 - Telefax 0817464235  
PEC: dip.scienze-medtras@pec.unina.it

**Oggetto della procedura:** affidamento per la fornitura di n. 1 analizzatore di ossido nitrico bronchiale, alveolare e nasale a cella elettrochimica.

#### **CIG Z6226786FF**

##### **A) Caratteristiche dell'attrezzatura:**

1. Rilevazione esclusivamente a cella elettrochimica e non a chemiluminescenza dell'ossido nitrico esalato bronchiale, alveolare e nasale in modalità on-line e off-line;
2. Misurazione dell'ossido nitrico a flussi espiratori differenziati selezionabili dall'operatore e con sistemi di incentivazione per la corretta esecuzione;
3. Disponibilità di software dedicato in grado di personalizzare volumi e tempi di campionamento dell'ossido nitrico;
4. Possibilità di aggiunta opzionale di collegamento con uno spirometro, per la valutazione dei flussi e volumi statici polmonari;
5. Configurazione di apparecchio **NON** portatile.

**B) Motivazione dell'affidamento con procedura negoziata senza la previa pubblicazione di un bando:** unico operatore in grado di fornire il dispositivo con tutte le caratteristiche sopra riportate.

**C) Informazioni complementari:** obiettivo del presente avviso è quello di verificare se vi sono altri operatori economici, oltre a quello individuato, che siano in grado di offrire il prodotto oggetto della fornitura, con caratteristiche simili e con equivalenza prestazionale e/o migliorativa.

Gli operatori economici interessati sono, pertanto, invitati a manifestare a questo Dipartimento l'interesse alla partecipazione ad apposita procedura di gara, dichiarando ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445 del 28.12.2000, come da allegato A:

- la disponibilità a fornire i prodotti identificati;
- l'impegno a formulare successiva offerta, qualora invitati.

La suddetta documentazione dovrà pervenire al Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II Via S. Pansini, 5 - 80131 Napoli, a mezzo PEC: **dip.scienze-medtras@pec.unina.it**, entro e non oltre le ore 12:00 del giorno 07.01.2019.

Non verranno prese in considerazione manifestazioni di interesse che dovessero pervenire oltre detto termine. Non saranno, altresì, accolte istanze (allegato A) che non riportino integralmente quanto richiesto (ovvero difformi dall'allegato A).

Napoli, 21.12.2018

f.to  
Il Direttore  
Prof. Domenico Bonaduce

Via S. Pansini, 5 – 80131 NAPOLI  
Tel. 081.7464374/4274/4235 – Fax 081.7464235