

**ARPAT - Area Vasta Centro - Settore Attività Amministrative**  
via Ponte alle Mosse 211 - 50144 – Firenze

N. Prot. Int Vedi segnatura inform- cl. DV.13.01.02/881.1 del Vedi segnatura a mezzo: Protocollo in-  
atica formatica informatica formatico

### RELAZIONE DI NEGOZIAZIONE

Procedura per l'acquisizione di numero una stufa essiccatrice UO chimica I per ARPAT - AREA VASTA CENTRO - CIG Z8F20CA3DB, ai sensi DEL D.LGVO 50/2016 E SMI, ex: art. 36 comma 2 a (contratti sotto soglia, affidamento diretto).

Premesso che :

1. Con Decreto del Direttore Generale 154 del 19.12.2016 è stato approvato il bilancio economico preventivo di ARPAT 2017;
2. In data 6 novembre 2017 il Responsabile del Settore Laboratorio, dott. Fabio Cioni, ha richiesto l'acquisizione di numero una stufa essiccatrice, da assegnare alla UO Chimica I, e dotata delle seguenti caratteristiche:
  - essiccamento di campioni solidi con stabilità termica di  $\pm 1^{\circ}\text{C}$  ed a convezione naturale ;
  - volume interno circa 100-110 Litri;
  - intervallo operativo almeno 50-250 $^{\circ}\text{C}$ ;
  - alimentazione 220-230 Volts;
  - stabilità di temperatura sul piano minore od uguale a  $\pm 0,4^{\circ}\text{C}$ ;
  - interno ed esterno in acciaio inox resistente alla corrosione e facili da pulire;
  - controllo della temperatura con allarmi superamento temperatura impostata e risoluzione di 0,1 $^{\circ}\text{C}$ ;
  - presenza di foro per introdurre sonda per taratura;

attestando contestualmente l'urgenza dell'acquisto, in quanto analoga stufa attualmente in dotazione alla UO Chimica I risale indicativamente al 1998, e presenta un guasto al regolatore di temperatura non più riparabile, e non è, quindi, assolutamente utilizzabile.

3. Si individua come RUP del presente procedimento il Responsabile del Settore Attività Amministrative, dott. Luca Petroni, che a sua volta individua come funzionario amministrativo incaricato di seguire la procedura in oggetto la dott.ssa Anna Adriani;
4. si individua altresì Direttore di Esecuzione del contratto il dott. Fabio Cioni, Responsabile del Settore Laboratorio di Area Vasta Centro;
5. è stata quindi intrapresa un'indagine di mercato sul portale MEPA, partendo dal metaprodotto STUFE da laboratorio ( Beni e servizi per la sanità/Strumenti, apparecchiature e soluzioni per la rilevazione scientifica e diagnostica/ Piccole apparecchiature da laboratorio/ Stufe e relativi accessori/ Stufe da laboratorio), che presenta 622 occorrenze. Da tale elenco è stato estratto un file .xls, al quale sono quindi stati applicati alcuni filtri, partendo dalle prime caratteristiche tecniche richieste, ossia:
  - convezione naturale;
  - intervallo di volume (per eccesso) fra 99 e 120 litri;
  - intervallo di temperatura (per eccesso) fra 50 e 330 gradi.

A questo punto è rimasta una sola stufa, ossia la Heratherm mod. OGH100, commercializzata dalla Fisher Scientific SAS al prezzo di euro 1.600,00 oltre IVA, la cui scheda tecnica è stata valutata dal dott. Fabio Cioni corrispondente a quanto richiesto, e, quindi, idonea per gli scopi previsti.

TUTTO CIO' PREMESSO, si ritiene di aggiudicare l'acquisto alla FISHER SCIENTIFIC SAS per un totale di 1.600,00 euro oltre IVA (1.952,00 euro IVA inclusa), e di attingere alle risorse presenti sul centro di costo denominato PIEM, che presenta la necessaria disponibilità.

Firenze, lì 15 novembre 2017

Il Coordinatore di Area Vasta Centro  
Dott.ssa Maura Ceccanti\*

Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs 82/2005. L'originale informatico è stato predisposto conservato presso ARPAT in conformità alle regole tecniche di cui all'art. 71 del D.Lgs 82/2005. Nella copia analogica la sottoscrizione con firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del soggetto responsabile, secondo le disposizioni di cui all'art. 3 del D.Lgs. 39/1993