

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

N. Prot. Int Vedi segnatura inform- cl. DV.13.01.07/ del Vedi segnatura a mezzo: Protocollo in-
atica DV.13.01.04/1071 informatica formatico

RELAZIONE DI NEGOZIAZIONE

Procedura per l'acquisizione di FIBRE per SPME per AUTOCAMPIONATORE PAL SU GC TRIPLO QUADRUPOLO TQ 8050 SHIMADZU per ARPAT - AREA VASTA CENTRO - SETTORE LABORATORIO UO CHIMICA II - CIG ZF328EBEDC, ai sensi DEL D.lgs 50/2016 e smi, ex art. 36 comma 2 a (contratti sotto soglia, di importo inferiore a 40.000,00 euro, affidamento diretto).

Premesso che :

1. Con Decreto del Direttore Generale n. 32 del 22.03.2019 è stato approvato il bilancio economico preventivo di ARPAT;
2. In data 12 giugno 2019 il RUO Chimica II, dott. Matteo Vitelli, ha richiesto l'acquisizione di numero 2 confezioni da 5 pezzi di fibre per SPME con spessore da 100 um, per autocampionatore PAL su TQ 8050 GC MS, attestando che le fibre in questione devono essere acquistate con urgenza per validare ed applicare a campioni di acque di monitoraggio il nuovo metodo analitico SPME per determinazione IPA in matrici acquose. Per evitare la rivalidazione del metodo in uso nel laboratorio, che comporterebbe un aggravamento delle procedure analitiche con eccessivo allungamento dei tempi, tali fibre devono necessariamente essere a marchio RESTEK, codice 27480.5.
3. E' stato individuato come RUP del presente procedimento il dott. Luca Petroni, Responsabile del Settore Attività Amministrative di Area Vasta Centro, che a sua volta ha individuato, come funzionario incaricato di seguire la procedura in oggetto la dott.ssa Anna Adriani, assegnata al SAA;
4. E' stato altresì individuato come DEC il dott. Matteo Vitelli, Responsabile della UO Chimica 2 del Settore Laboratorio di Area Vasta Centro;
5. E' stata quindi intrapresa un'indagine di mercato sul portale MEPA, partendo dal Codice catalogo indicato in RA (27480.5), ed è emerso che con tale codice, alla categoria "strumenti e materiale di laboratorio" si trovano sul MEPA due tipologie di fibre PDMS SPME, con spessore 100 um: la prima da tre pezzi al prezzo di 296,05, e la seconda da 5 pezzi, al prezzo di 643,50, entrambe commercializzate dalla RESTEK. La confezione da acquistare è pertanto quella da 5 pezzi, per un totale di 1287,00 euro oltre IVA

TUTTO CIO' PREMESSO, si propone di aggiudicare l'acquisto a RESTEK, per un totale di 1.287,00 euro oltre IVA (1.570,14 euro IVA inclusa).

Si approva e si autorizza l'emissione dell'ordine.

Firenze, lì 21 giugno 2019

**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