

ARPA - FVG

Prot . 0031966 / P / GEN/ GRE_PE

Data : 28/10/2020 12:32:14

Classifica : PE

GEN/INT 0012788

AVVISO DI AVVIO DI UNA PROCEDURA PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI UN MICROSCOPIO ELETTRONICO A SCANSIONE (SEM) CON SORGENTE A TUNGSTENO OPERANTE IN ALTO VUOTO (HV) E BASSO VUOTO (LV) DOTATO DI SISTEMA DI MICROANALISI A DISPERSIONE DI ENERGIA (EDS).

L'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia con sede in Palmanova, via Cairoli n. 14, intende procedere all'affidamento delle seguente fornitura:

Microscopio elettronico a scansione (SEM) con sorgente a tungsteno operante in alto vuoto (HV) e basso vuoto (LV) dotato di sistema di microanalisi a dispersione di energia (EDS), da destinarsi al Laboratorio ARPA FVG di Trieste – Supporto Analitico Amianto.

La fornitura dovrà essere comprensiva di installazione, collaudo, garanzia ed assistenza tecnica di tipo full risk.

La fornitura andrà a sostituire la strumentazione obsoleta di cui ARPAFVG è attualmente dotata: disinstallazione, smontaggio e ritiro della strumentazione saranno a carico dell'aggiudicatario.

L'aggiudicazione avverrà secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 95, comma 2 del D.Lgs.50/2016, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo.

La procedura sarà avviata nel corso dell'ultimo trimestre del 2020, mediante adozione di determina a contrarre, con **Richiesta di Offerta su MePa aperta a tutti gli operatori economici iscritti al Bando "Beni - ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica"**.

Il Responsabile Unico del Procedimento
dott. Alcide Di Vora
(documento informatico sottoscritto
con firma digitale ai sensi del d.lgs.
82/2005)

Pubblicato il 28.10.2020