



Rep. 52/16 Prot. 2254 del 17/12/2016

IL DIRETTORE
(D.D. n. 47 del 17.12.2016)

- VISTA la richiesta di attivazione di una procedura per la fornitura, l'installazione e la messa in funzione di un Microscopio Elettronico a Scansione (SEM), formulata dal Prof. Giuseppe Familiari, Responsabile Scientifico del Progetto GRANDI ATTREZZATURE SCIENTIFICHE 2015 - CUP – B86D15002020005, in data 02/05/2016;
- VISTA la delibera a contrarre del Consiglio di Dipartimento che nella seduta del 17/5/2016 ha autorizzato la spesa e l'attivazione della procedura;
- VISTA la disposizione Rep. 5/2016 – Prot. 1896 del 07/11/2016 con la quale è stato nominato Responsabile Unico del Procedimento il Sig. Battaglione Ezio;
- VISTA la procedura negoziata attivata sul Mercato Elettronico attraverso la RdO n. 1436108 in data 05/12/2016 per la fornitura, l'installazione e la messa in funzione di un Microscopio Elettronico a Scansione (SEM), in grado di operare a pressione variabile (VP) sia in alto vuoto (HV) che in basso vuoto (LV) in automatico, equipaggiato con due rivelatori di raggi-x a dispersione di energia (EDX) per la microanalisi chimica locale e di un porta-campione a temperatura variabile:
Codice identificativo di gara (CIG): 6860306799 - Codice unico di progetto (C.U.P.) – B86D15002020005 – prezzo a base d'asta € 195.000,00;
- CONSIDERATO che è stato individuando il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa fra quelli previsti dall'art. 95 del D.lgs. 50/2016 per l'aggiudicazione della commessa;
- VISTA la necessità di procedere alla nomina di una Commissione, competente nella materia, per la valutazione delle offerte presentate per la procedura suddetta;

DECRETA

La nomina della Commissione di valutazione che sarà così composta:

Sig. Luciano Sbraga (Tecnico)

Sig. Fabio Massimo Pascucci (Tecnico)

Sig. Simone Sebastiano Iannacone (Tecnico)

F.to Il Direttore
Prof. Elio Ziparo