

PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PUBBLICAZIONE DI UN BANDO AI SENSI DELL'ART. 76 COMMA 2 LETTERA B), PUNTO 2 DEL D. LGS. 36/2023 PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI UN "Microscopio elettronico a trasmissione (TEM) con sistema di imaging a scansione e trasmissione (STEM) e sistema di analisi mediante spettroscopia di raggi X in dispersione di energia (EDS)" NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4, "ISTRUZIONE E RICERCA" COMPONENTE 2 "DALLA RICERCA ALL'IMPRESA" – LINEA DI INVESTIMENTO 3.1, "FONDO PER LA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA INTEGRATO DI INFRASTRUTTURE DI RICERCA E INNOVAZIONE" PROGETTO PNRR IR_000027 – Infrastructure for Energy TRAnSition aND Circular Economy @ EuroNanoLab – iENTRANCE@ENL CUP B33C22000710006 CIG A01C7E5821

Oggetto: Gara ASP n° 3829195 - FORNITURA di un Microscopio elettronico a trasmissione (TEM) con sistema di imaging a scansione e trasmissione (STEM) e sistema di analisi mediante spettroscopia di raggi X in dispersione di energia (EDS) - NOMINA COMMISSIONE PER APERTURA BUSTE AMMINISTRATIVA/E ED ECONOMICA/CHE

Si dispone che la Commissione per la procedura in oggetto sia così composta:

- Dott. Eugenio Amendola, Direttore f.f. IPCB-CNR e RUP (Presidente)
- Dott.ssa Daniela Capuano, Tecnologo IPCB-CNR (Componente)
- Dott. Gennaro Gentile, Primo Ricercatore IPCB-CNR (Componente)
- Dott. Roberto Avolio, Ricercatore IPCB (supplente)
- Dott.ssa Rachele Castaldo, Ricercatore IPCB (supplente)

La Commissione si riunirà in data 30/11/2023 ore 15:00 in modalità telematica per l'apertura delle buste e la verifica delle offerte.

Pozzuoli, 29/11/2023

Per la Stazione Appaltante IPCB CNR
Il Direttore f.f. e RUP
Dott. Eugenio Amendola