



Oggetto: "Fornitura Suss Inkjet printer LP50" ai sensi dell'art 1 comma 2 lett a del D L 76 2020 convertito in Legge n 120/2020 e modificato dal D L 77/2021 e convertito in Legge n 108/2021 CIG9537107DA8 – Prof. Stefano Lai

IL DIRETTORE

- VISTA** La DD a contrarre N. 879 del 13/12/2022;
- VALUTATA** L'esigenza di garantire il principio di rotazione tra i fornitori, è stata richiesta un'offerta di preventivi (RdO semplice) N. 3389615 del 11/01/2023 applicando il seguente Codice CPV di seguito elencato:
- 38970000-5: Ricerca, sperimentazione e simulatori tecnico-scientifici;
- CONSIDERATO** Che optando per la RdO aperta (RdO semplice) non è possibile limitare l'area geografica, la selezione si estende a tutta l'Italia;
- CONSIDERATO** Che l'unica ditta a presentare un'offerta, per un importo pari a Euro 138.404,00 + IVA è la seguente: ELECTRON MEC S.R.L.;
- ACCERTATO** l'esito positivo delle verifiche ex art. 80 del d.lgs 50/2016;
- CONSIDERATO** Che esiste la copertura della spesa di Euro 138.404,00 + IVA sul progetto indicato nella proposta d'ordine:
RICUE_CTC_HORIZON_BIOMELD_2022_LAI – CIG 9537107DA8 – CUP F23C22000660006;

DISPONE

- ART. 1** Per quanto citato in premessa, considerata la richiesta Prof. Stefano Lai che si proceda alla fornitura del materiale richiesto, mediante Ordine n. 7 del 15/02/2023 alla ditta ELECTRON MEC S.R.L. – VIA NEGROLI, 51/A – MILANO (MI) – P.IVA 01773040157;
- ART. 2** Di individuare nella persona del Direttore, Prof. Carlo Muscas, il Responsabile Unico del Procedimento;



ART. 3 Di individuare nella persona del Prof. Stefano Lai, il Direttore dell'Esecuzione.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Carlo Muscas
Sottoscritto con firma digitale