

Piazzale Aldo Moro, 2 00185 Roma

OGGETTO: Richiesta di offerta per la fornitura/il servizio di Alimentatore stabilizzato HV con

controreazione PID, C.I.G Z6B38628C3 Importo base di gara € 4905,00 IVA esclusa Stazione Appaltante: INFN-Sez. Roma

> Alla c. a. del Dr. Aleandro Nisati Direttore Sede di Roma 1

La sottoscritta Pia Astone RUP della procedura mediante RDA 107653, importo a base di gara euro 5984,10

- dichiara che la prestazione non è presente nel sistema di convenzioni CONSIP e pertanto:

(opzionare una delle due dichiarazioni seguenti):

-di aver effettuato la ricerca di mercato tramite PEC/PEO constatando l'assenza della del bene negli strumenti MePA (sotto la soglia comunitaria), in Consip e nel sistema dinamico di acquisizione P.A;

E' stata effettuata una ricerca estesa sui cataloghi di numerosi fornitori di beni simili (Lambda TDK, Keithley Instruments, Eurotherm, Agilent), ma nessun fornitore offriva un alimentatore con le caratteristiche tecniche richieste.

Di aver scelto la Ditta: Prevac s.p. P.IVA PL6471782175 per il seguente motivo: è l'unico alimentatore stabilizzato con controreazione PID capace di operare sia in modalità resistiva che con bombardamento elettronico ad alta tensione. Solitamente gli alimentatori controreazionati operano in modalità resistiva ma non mediante bombardamento elettronico. Da destinare a trattamenti termici in Ultra Alto Vuoto per i coating cristallini di ET

Pertanto si aggiudica alla ditta sopraindicata con il criterio del prezzo più basso a Euro 4905 + iva (euro 1079,10) di cui oneri da interferenza ero 0; costi della manodopera euro 0; oneri della sicurezza per lavori euro 0;

Roma, 03/11/2022

In fede

Pia Astone

Via Astone