



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

Determinazione n.
aggiudicazione-2023-lnf-822

**DETERMINA SEMPLIFICATA
PER AFFIDAMENTI SOTTO SOGLIA
(art. 50, comma 1, lett. a) e b) del d.lgs. 36/2023)**

Rif. Richiesta di Acquisto: 125919 del 06-11-2023

Oggetto: Cristalli nonlineari per generazione di ultravioletto da laser ultracorto. *E*

CIG: ZEC3D389A0

RUP: Villa Fabio

Procedura di Gara: Fuori MEPA: Affidamento Diretto

Materiale scientifico disegnato su misura per l'apparato (motivazione extra MePA)
Scelta: confronto tra preventivi richiesti via mail a fornitori specializzati con specifiche da garantire, affidamento al prezzo più basso
Esonero garanzia: se garantito uno sconto pari o superiore all'1%

Aggiudicatario: DB ELECTRONIC INSTRUMENTS S.R.L.
l'aggiudicatario possiede i requisiti generali e speciali richiesti

Imp. di aggiudicazione: 18540,00 EUR

Fondo pagante n. 1: SPARC_LAB/0000/U1030102008: 22618,80 EUR

Data di generazione del documento
19-12-2023

Il direttore
Bossi Fabio

*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate,
il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa*