



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

unica-2024-lnf-668

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

L'acquisizione dei beni/servizi/lavori oggetto dell'affidamento è finalizzata al perseguimento dell'interesse pubblico di cui allo Statuto INFN.

Si dichiara che è stata accertata l'insussistenza di Conflitti d'interesse da parte del RUP ai sensi art. 16 del d.lgs. 36/2023, dal Codice Etico dell'INFN e dell'art. 7 del Codice di comportamento in materia di anticorruzione del personale dell'INFN.

Rif. Richiesta di Acquisto: 183022 del 10-12-2024

Oggetto: Corner Cube laser Retroreflectors Fused Silica 12.7mm ALU

RUP: Dell'Agnello Simone

Procedura di Gara: Fuori MEPA: Affidamento Diretto

Mod. per l'aff. diretto: Unico fornitore

Criterio Scelta Contraente: Il fornitore è concessionario esclusivo dei beni/servizi/lavori oggetto dell'affidamento. Il preventivo è congruo rispetto agli standard di mercato. Si dichiara che l'Operatore economico individuato è in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali.

Rotazione: Si dichiara, ai sensi dell'art. 49 D.lgs. 36 del 31/03/2023: Questi specific Corner Cube laser Retroreflectors in Fused Silica col diametro 12.7mm sono stati approvati e usati con successo dalle agenzie ASI, ESA e NASA per varie missioni spaziali passate e presenti. Adesso per questo nuovo progetto e missione specifica di ESA, Genesis, ESA vuole impiegare lo stesso tipo di riflettori laser, dallo stesso fornitore (space heritage) usato con successo da ASI, ESA e NASA per le missioni spaziali passate e presenti.

Garanzia: Si esonera dalla presentazione di garanzia definitiva ai sensi dell'art.53 comma 4 D.lgs. 36 del 31/03/2023: Operatori economici di comprovata solidità

Aggiudicatario: EDMUND OPTICS BV
l'aggiudicatario possiede i requisiti generali e speciali richiesti

Imp. di aggiudicazione: 23772,00 EUR

Fondo pagante n. 1: TTA_23LNF_071/0000/U2020104002: 23772,00 EUR

Data di generazione del documento
12-12-2024

Il direttore
Gianotti Paola

*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*