



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

aggiudicazione-2024-lnf-55

**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:** 144356 del 13-05-2024

**Oggetto:** Acquisto frames meccanici per strumenti retroriflettori laser. \*M\*

**RUP:** Dell'Agnello Simone

**Procedura di Gara:** Fuori MEPA: Unico Fornitore

Le parti servono per completare il secondo modello di volo di uno strumento riflettore laser dell'INFN che deve essere realizzato dallo stesso fornitore specializzato e con gli stessi materiali, procedure qualificati (fornitore, materiali e procedure) da ESA e NASA per il primo strumento di volo. Il fornitore è stato individuato, approvato e qualificato da ESA e NASA con la consegna e accettazione del primo modello di volo INFN.

**Importo presunto:** 28400,00 EUR

**Criterio di agg.:** Unico fornitore

**Aggiudicatario:** O.M.S. S.R.L.  
l'aggiudicatario possiede i requisiti generali e speciali richiesti

**Imp. di aggiudicazione:** 28400,00 EUR

**Fondo pagante n. 1:** TTA\_20LNF\_140/0000/U2020104002: 2490,00 EUR

**Fondo pagante n. 2:** TTA\_18LNF\_048/0000/U2020104002: 15910,00 EUR

**Fondo pagante n. 3:** TTA\_22LNF\_047/0000/U2020104002: 10000,00 EUR

Data di generazione del documento  
07-06-2024

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*