

ORDINE N. 233/2025

Ufficio di provenienza della richiesta: MIST-A

Motivazione della Richiesta: Acquisto materiale Newport per set-up di calibrazione spettrometro MIST-A. Il materiale in oggetto della richiesta deve andare ad integrare il set-up già presente in laboratorio (guida ottica Newport) è necessaria la compatibilità.

Essendo materiale ottico di precisione che si deve interfacciare con strumento flight per la missione EMA dello spettrometro MIST-A, l'allineamento della guida deve essere costante e riproducibile al fine di effettuare la calibrazione spettrometrica dello strumento. Il ricorso ad altri fornitori potrebbe comprometterne l'efficacia, causando ritardi nella consegna dello strumento.

R.U.P: Erina Pizzi

RICHIEDENTE: Eliana La Francesca

Verificatore di conformità: Eliana La Francesca

 Trattasi di ordine la cui categoria merceologica non è presente sul MEPA

PREVENTIVI ACQUISITI DALLE DITTE:

 Ritenuto opportuno non conveniente o non possibile acquisire i prodotti/servizi sul MEPA (vedi dichiarazione o condizioni speciali di richiesta)
LASER OPTRONIC SRL – C.F.: 06109950151

Destinazione merce

 INAF-IAPS ISTITUTO DI ASTROFISICA E PLANETOLOGIA SPAZIALI
VIA DEL FOSSO DEL CAVALIERE, 100
00133 ROMA RM

C.U.U. K9NBBG

AGGIUDICATARIO DELLA FORNITURA

“Laser Optronic srl” Via B. Quaranta, 57, 20139 MILANO

MOD. PAC088 Achromatic Doublet Lens, Visible, 50.8 mm, 250 mm EFL, 400-700 nm https://www.newport.com/p/PAC088	1	202,00	202,00
MOD. VLH-3A V-Groove Lens Holder, 0.60 to 3.60 in. Diameter Lenses https://www.newport.com/p/VLH-3A	1	195,00	195,00
MOD. M-PRC-3 Optical Rail Carrier, 88.9 mm Length, M6 Thread, PRL Series https://www.newport.com/p/M-PRC-3	3	151,00	453,00
MOD. M-PRC-1 Optical Rail Carrier, 25.4 mm Length, M6 Thread, PRL Series https://www.newport.com/p/M-PRC-1	2	117,00	234,00
MOD. PAC079 Achromatic Doublet Lens, Visible, 38.1 mm, 250 mm EFL, 400-700 nm https://www.newport.com/p/PAC079	1	172,00	172,00
MOD. 9064-XYZ-M XYZ Linear Stage, Triple Divide, 28 mm Travel, M4 and M6 Threads https://www.newport.com/p/9064-XYZ-M	1	1.368,00	1.368,00
MOD. SM-25 Vernier Micrometer, 25 mm Travel, 23 lb. Load Capacity, 50.8 TPI https://www.newport.com/p/SM-25	3	178,00	534,00
TRASPORTO		40,00	40,00

ORDINE N. 233/2025

IMPONIBILE	€ 3.198,00	IVA 22% € 703,56	€ 3.901,56
Richieste: 41473 - 41516			
Offerta 25.139/SS/GM – TD MEPA 5897285			
La prestazione contrattuale, dovrà essere svolta sotto la piena osservanza delle norme, patti, oneri e condizioni previsti dal presente contratto, dalle regole del sistema di e-procurement della pubblica amministrazione CONSIP S.p.A., dal Decreto Legislativo 36/2023 dal Decreto del Presidente della Repubblica 5 ottobre 2010, n. 207 e s.m.i., per quanto ancora in vigore, dal Decreto Legislativo 9 aprile 2008, numero 81 e s.m.i., dal Codice Civile, dal Regolamento sull'Amministrazione, sulla Contabilità e sull'Attività Contrattuale dell'Ente, dal Capitolato Tecnico, dalla Offerta Economica della Ditta LASER OPTRONIC SRL , quali parti integranti del presente contratto, e dalle rimanenti norme di legge in materia di appalti pubblici, per quanto non regolato dalle clausole e dalle disposizioni degli atti sopra richiamati.			

Accertata la copertura finanziaria ISTITUZION. COMMERC. MERCE INVENTAR.

C.U.P.: F83C23000380005 – **€ 2.232,60**
Funzione Obiettivo: 1.05.04.22.04
 Capitolo: 1.03.01.02.999
 Impegno: 26785/2025 Progressivo: 26785/2025
 Data, 22/12/2025

C.U.P.: F83C23000380005 (INVENTARIABILE)
€ 1.668,96
Funzione Obiettivo: 1.05.04.22.04
 Capitolo: 2.02.01.05.001.01
 Impegno: 26786/2025 Progressivo: 26786/2025
 Data, 22/12/2025

Visto la R.A.
 Dott.ssa Monja Rossi


Il Dirigente
 Dott. Marco Feroci

Firmato per accettazione