

ORDINE N. 105/2026
Ufficio di provenienza della richiesta: Fisica dei Plasmi Spaziali e Space Weather

Motivazione della Richiesta: Corso di formazione specialistico e di elevato contenuto tecnologico *SPIS* – “*Spacecraft Plasma Interaction System*” dal titolo “*SPIS Made Easy: Hands-On Spacecraft Charging and Plasma Modelling Training Session*” che si terrà a Parigi dal 30 giugno al 2 luglio 2026

R.U.P.: Dottoressa Antonella TRAVERSI

RICHIEDENTE: Dott.ssa Marianna Michelagnoli

Verificatore di conformità: Dott.ssa Marianna Michelagnoli

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

 Ritenuto opportuno non conveniente o non possibile acquisire i prodotti/servizi sul MEPA (vedi dichiarazione o condizioni speciali di richiesta)

PREVENTIVI ACQUISITI DALLE DITTE:

1. **“ONERA - Office National d'Etudes et de Recherches Aérospatiales”**
N° TVA intracomunitari **FR 36 775 722 879**

C.U.U. K9NBBG
AGGIUDICATARIO DELLA FORNITURA

Ditta “ONERA - Office National d'Etudes et de Recherches Aérospatiales”
6, chemin de la Vauve aux Granges, CS 91123 Palaiseau Cedex - France

VOCE	DESCRIZIONE	UN.	PREZZO TOT.
1	SPIS Made Easy: <i>Hands-On Spacecraft Charging and Plasma Modelling - Training Session</i> (Ref DPHY-001) SPIS : Spacecraft Plasma Interaction System Paris 30th June to 2nd of July 2026 Dottoressa Marianna Michelagnoli	1 partecipante	€ 2.400,00

RICHIESTA n°42005/2026 – UBUY G02995 - Protocollo n. 2026-INAFIAP-0002073 del 09/06/2026

La prestazione contrattuale, dovrà essere svolta sotto la piena osservanza delle norme, patti, oneri e condizioni previsti dal Decreto Legislativo 36/2023, dal Codice Civile, dal Regolamento sull'Amministrazione, sulla Contabilità e sull'Attività Contrattuale dell'Ente, e dalle rimanenti norme di legge in materia di appalti pubblici, per quanto non regolato dalle clausole e dalle disposizioni degli atti sopra richiamati.

€ 2.400,00 Totale Imponibile	VAT IT 06895721006	€ 2.400,00 (Totale Lordo)
---	---------------------------	--

ORDINE N. 105/2026

Accertata la copertura finanziaria ISTITUZION. COMMERC. MERCE INVENTAR

CUP: C83C25000610007

Responsabile Maria Federica Marcucci

Funzione Obiettivo **1.05.04.33.14** – “*HENON Deep Space CubeSat Demonstrator Mission Implementation phases C and D*”

Capitolo: 1.03.02.99.999.01

Impegno: 16042/2026

Data, 17/06/2026

Il R.A.
Dott.ssa *M* *Monia Rossi*

Il Dirigente
Dott. *M* *Marco Feroci*

Firma per accettazione