

ORDINE N. 4/2024

**IAPS** ISTITUTO DI ASTROFISICA  
E PLANETOLOGIA SPAZIALI


**VISTO** il Regolamento sull'Amministrazione, sulla Contabilità e sull'Attività Contrattuale pubblicato in Gazzetta Ufficiale serie generale del 23/12/2004 n. 300 art. 16, 41, 43, 45, 51, 52 e 53;  
**VISTO** il "Regolamento di Organizzazione e Funzionamento dello Istituto Nazionale di Astrofisica", approvato dal Consiglio di Amministrazione con Delibera del 05 giugno 2020 n. 46 e ss.mm.ii.  
**VISTO** DECRETO LEGISLATIVO 31 marzo 2023, n. 36: Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici

**VISTA la Determina n. 505 del 20/12/2023 Protocollo 0003534**
**Ufficio di provenienza della richiesta:** C-Lab

**Motivazione della Richiesta:** Fornitura di un cannone elettronico (Kymball Physics). Tale strumento verrà inserito nell'ambito del progetto CAPSULA nel setup sperimentale in corso di realizzazione.

**RICHIEDENTE** Dottore Simone De Angelis

**R.U.P** PIZZI Erina

**Verificatore di conformità** Dottore Simone De Angelis

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

**PREVENTIVI ACQUISITI DALLE DITTE:**
**1 – G. Gambetti Kenologia Srl (IVA 08000120157)**
 Ritenuto opportuno non conveniente o non possibile acquisire i prodotti/servizi sul MEPA (vedi dichiarazione o condizioni speciali di richiesta)

**CIG N. A040D20DA4**
**C.U.U. K9NBBG**
**AGGIUDICATARIO DELLA FORNITURA**

Ditta G. Gambetti Kenologia Srl Via A. Volta, 27 – 20082 Binasco (MI)			
VOCE	DESCRIZIONE	UN.	PREZZO TOT.
1	Cannone elettronico Kimball 100eV up to 10keV	1	€ 44.850,00
Trattativa Diretta in MEPA n° 3920097/2023      Offerta n° OFF-0250-GGK-2023      Richiesta n°40423/2023			
<b>Importo € 44.850,00</b> <b>(Totale Imponibile)</b>		<b>€ 9.867,00</b> <b>(IVA 22%)</b>	<b>€ 54.717,00</b> <b>(Totale Lordo)</b>

 Accertata la copertura finanziaria

 ISTITUZION. 

 COMMERC. 

 MERCE INVENTAR. 
**C.U.P.** C83C22001080005

**Funz. Obiettivo:** 1.05.12.03.02 – “Developing a Chamber for Analogues of Planetary SURfaces Laboratory: the CAPSULA project (ref. De Angelis)”

Visto del R.A. ....

**Capitolo:** 2.02.01.05.001.01

**Impegno:** 2316/2024      **Progressivo:** 2316/2024

IL DIRIGENTE .....

**Data,** 26/01/2024