

## ORDINE N. 61

**VISTO** il "Regolamento sulla amministrazione, sulla contabilità e sulla attività contrattuale dell'Istituto Nazionale di Astrofisica", predisposto ai sensi dell'articolo 18, commi 1 e 3, del Decreto Legislativo 4 giugno 2003, numero 138, approvato dal Consiglio di Amministrazione con la Delibera del 2 dicembre 2004, numero 3, e pubblicato nel Supplemento Ordinario della Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 23 dicembre 2004, numero 300, art. 16, 41, 43, 45, 51, 52 e 53;

**VISTA** la Delibera del 2 luglio 2009, numero 46, con la quale il Consiglio di Amministrazione ha modificato l'articolo 14 del predetto "Regolamento";

**VISTO** il "Regolamento di Organizzazione e Funzionamento dell'Istituto Nazionale di Astrofisica", approvato dal Consiglio di Amministrazione con la Delibera del 5 giugno 2020, numero 46, modificato dal medesimo Organo di Governo con la Delibera del 29 aprile 2021, numero 21, pubblicato in data 24 giugno 2021 ed entrato in vigore il 9 luglio 2021;

**VISTO** il 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. 92/2024 del 29/02/2024 Protocollo 716

**Ufficio di provenienza della richiesta: Planetologia – IXPE – ALTE ENERGIE**

**Motivazione della Richiesta: ACQUISTO DI MATERIALE DI LABORATORIO PER ESIGENZE DEI PROGETTI EXTP – IXPE – DORA – LABORATORIO – LOTTO 2**

**RICHIEDENTE: F. CERAUDO – IGOR DI VARANO  
– DAVID BIONDI – PAOLO SOFFITTA**

**R.U.P:** Erina Pizzi

**Verificatore di conformità: F. CERAUDO – IGOR DI  
VARANO – DAVID BIONDI – PAOLO SOFFITTA**

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

**PREVENTIVI ACQUISITI DALLE DITTE:**

**1 - 1 C.F.: 03616040964 – FARNELL ITALIA SRL**

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

**CIG N. B0B8FCF48B**

**C.U.U. K9NBBG**

**AGGIUDICATARIO DEL SERVIZIO**

**FARNELL ITALIA SRL - VIA MANZONI 44 - CUSANO MILANINO –20095 MILANO**

VOCE	DESCRIZIONE	UN.	PREZZO TOT.
	CUP F84I19001930005 - 1.05.04.03.35 - Missione cinese Extp FEROCI		
3428842	N. produttore: MPF300-VIDEO-KIT-NS.	1	1317,42
	MICROCHIP EVAL BOARD, FPGA POLARFIRE VIDEO/IMAGING		
2290980	N. produttore: 2842/19 RD005	1	53,27
	ALPHA WIRE Filo, a trefoli, di cablaggio, PTFE, rosso, 28 AWG, 0.09 mm², 100 ft, 30.5 m		
2290978	N. produttore: 2842/19 WH005	1	54,72
	ALPHA WIRE Filo, a trefoli, di cablaggio, PTFE, bianco, 28 AWG, 0.09 mm², 100 ft, 30.5 m		
2290981	N. produttore: 2842/19 BL005	1	61,18
	ALPHA WIRE Filo, a trefoli, di cablaggio, PTFE, blu, 28 AWG, 0.09 mm², 100 ft, 30.5 m		

## ORDINE N. 61

2473892	N. produttore: 2842/19 GR005	1	55,67
	ALPHA WIRE Filo, a trefoli, di cablaggio, PTFE, verde, 28 AWG, 0.093 mm <sup>2</sup> , 100 ft, 30.5 m		
537007	N. produttore: 3145 90ML	1	79,33
	DOW Sigillante, silicone RTV, elettrico, tubetto, trasparente, 90ml		
1217970	N. produttore: MFB40H12A	5	85,30
	SEPA Ventilatore assiale in continua (DC), serie MFB40H, 12 V, quadrato, 40 mm, 10 mm		
	CUP C96C18001300008 - 1.05.05.10.04 - CAPACCIONI		
2770323	Produttore: MULTICOMP	10	37,00
	MC001795 - Breadboard, 830 fori, 8,3 mm, 56 mm, 165 mm		
2816310	Produttore: ADAFRUIT	2	16,60
	760 - Accessory Type:Premium Male/Male Jumper Wire		
3622499	Produttore: NI	1	1.349,00
	783759-01 - Student Embedded Device, myRIO-1900, Xilinx Z-7010, connettore WiFi ed MSP		
	C53C21000110001 - HYPE 1.05.01.82.03 - SOFFITTA		
2829338	Produttore: AMD XILINX	1	304,84
	HW-USB-II-G - Programmatore, cavo per piattaforma USB II, in-circuit, dispositivi FPGA/PROM Xilinx, USB		
	C85I24000020005 - 1.05.01.10 - BIONDI		
1192897	SWITCHCRAFT/CONXALL	6	106,26
	850X - Connettore jack audio, 2 Contatti, maschio, 2.5 mm, montaggio su cavo, contatti nichelati		
3622361	NI	2	660,00
	NI 782999-01 Modulo relè, elettromeccanico, NI-9482, SPST, 4 relè, 30V, 1.5A, sistema CompactDAQ/RIO, viti		
3621888	NI	1	1646,00
	781157-01 - Chassis, cDAQ-9174, sistemi CompactDAQ, 4 slot, USB 2.0, da -20°C a 55°C		
TD MEPA N. 4143336			
(Totale Imponibile)		Importo € 5826,59	(Imposta IVA 22%) € 1.281,85 € 7.108,44

☒ Accertata la copertura finanziaria ISTITUZION. ☒ COMMERC. ☐ MERCE INVENTAR. ☐

C.U.P.: F84I19001930005

Funzione Obiettivo: 1.05.04.03.35 (€ 1.607,25 MERCE INV. - € 475,15)

Responsabile: Marco Feroci

Capitolo: 2.02.01.05.001.01 - 1.03.01.02.999

Impegno: 6852 - 6853

Progressivo: 6852 - 6853

Data, 10/04/2024

**ORDINE N. 61**

---

**C.U.P.:** C96C18001300008

Funzione Obiettivo: 1.05.05.10.04 (€ 1.645,78 MERCE INV. – € 65,39)

Responsabile: Fabrizio Capaccioni

Capitolo: 2.02.01.05.001.01 - 1.03.01.02.999

Impegno: 6855 - 6856                      Progressivo: 6855 - 6856

Data, 10/04/2024

**C.U.P.:** C53C21000110001

Funzione Obiettivo: 1.05.01.82.03 (€ 371,91)

Responsabile: Paolo Soffitta

Capitolo: 1.03.01.02.999

Impegno: 6859                      Progressivo: 6859

Data, 10/04/2024

**C.U.P.:** C85I24000020005

Funzione Obiettivo: n°1.05.01.10 (€ 2.813,32 MERCE INV. - € 129,64)

Responsabile: Marco Feroci

Capitolo: 2.02.01.05.001.01 - 1.03.01.02.999

Impegno: 6860 – 6861                      Progressivo: 6860 – 6861

Data, 10/04/2024

Visto del R.A.  .....

IL DIRIGENTE.....