

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 Decreto Legislativo 50/2016, Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE e ss.mm.ii
VISTA L. n. 120 del 11 settembre 2020: "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, recante misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale", modificato dal Decreto "Semplificazioni – PNRR" 31.05.2021 n. 77 (G.U.R.I. 31.05.2021 n. 129) a sua volta convertito con modificazioni dalla Legge 29.07.2021 n. 108 (G.U.R.I. 30.07.2021 n. 181);
VISTA la Determina n. **112 Prot. n. 816 del 16/03/2023**

Ufficio di provenienza della richiesta: De Angelis / C-LAB

Motivazione della Richiesta: Acquisto componenti meccanici presso officina esterna

RICHIEDENTE SIMONE DE ANGELIS

R.E.C. SIMONE DE ANGELIS

R.U.PErina Pizzi

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)

1. **3D HUBS B.V. - NL852778119B01**

CIG Z9E3A6665E C.U.U. K9NBBG

AGGIUDICATARIO DELLA FORNITURA

3D HUBS B.V. - Danzigerkade 23A 1013 AP Amsterdam

Per la seguente fornitura/servizio				
VOCE	DESCRIZIONE	QT	PREZZO UN.	PREZZO TOT.
1.	barra_portacampioni_freddi_V2_t.step 135.0x22.0x5.0 mm CNC machining / Copper C110 / As machined (Ra 3.2µm / Ra 126µin);	6	47.59	285.54
2.	piastra_supporto_barre_portacampioni_caldi_t.step 94.0x93.9x3.0 mm CNC machining / Stainless steel 304/304L 1.4301 X5CrNi18-10 / As machined (Ra 3.2µm / Ra 126µin);	1	173.07	173.07
3.	2mm radii no threads 3 piastra_supporto_barre_portacampioni_freddi_v2_t.step 94.0x93.9x3.0 mm CNC machining / Copper C110 / As machined (Ra 3.2µm / Ra 126µin)	1	175.18	175.18
4.	supporto_heater_basetta_t.step 60.0x40.0x2.0 mm CNC machining / Stainless steel 304/304L 1.4301 X5CrNi18-10 / As machined (Ra 3.2µm / Ra 126µin)	5	30.27	151.35
5.	supporto_heater_cilindri8x20mm_t.step 2.5x2.5x25.0 mm CNC machining / Stainless steel 304/304L 1.4301 X5CrNi18-10 / As machined (Ra 3.2µm / Ra 126µin)	20	8.14	162.80
6.	supporto_heater_placca_acciaio_forata_t.step 60.0x40.0x2.0 mm CNC machining / Stainless steel			

	304/304L 1.4301 X5CrNi18-10 / As machined (Ra 3.2µm / Ra 126µin)	5	40.43	202.15
7.	supporto_heater_placca_rame_top_t.ste p 80.0x40.0x3.0 mm CNC machining / Copper C110 / As machined (Ra 3.2µm / Ra 126µin)	5	41.16	205.80
8.	supporto_reference_cilindri8x40mm_t.step 8.0x8.0x40.0 mm CNC machining / Aluminum 6082 AlSi1MgMn / As machined (Ra 3.2µm / Ra 126µin)	2	45.07	90.14
	Shipping incl. customs costs Standard	1		16.00
<p><u>Attention: In order to finalize the contract with a Public Entity, Italian law requires payment of stamp duty equal to Euro 16,00</u></p> <p>METHOD OF PAYMENT OF STAMP DUTY</p> <p>We can make the payment in your place for the amount of € 16,00 and, subsequently, the same amount will be deducted from the total of the invoice.</p>				
<p>Reference: Your Quote # 2DHGQ3BJM-V5 of the 2023-03-28 Protocol INAF-IAPS 944 VAT IT06895721006</p>				
1462,03				1462,03

Accertata la copertura finanziaria
 ISTITUZION. COMMERC.
 MERCE INVENTAR

C.U.P. C83C22001080005

Visto del R.A. 

Funz. Obiettivo 1.05.12.03.02

IL DIRIGENTE

Capitolo 1.03.01.02.999

Prog 379 Impegno 5066

Data 29/03/2023