

ORDINE N. 219

Ufficio di provenienza delle richieste: Alte Energie / LEM-X

Motivazione della Richiesta: necessità di acquisire, in regime di infungibilità, il servizio relativo alla produzione dell'Application Specific Integrated Circuit Digital Converter (ASIC DC) per LEM-X, componente elettronico necessario per la prosecuzione delle attività del progetto LEM-X;

R.U.P.: Dottoressa Flavia TORRICE

RICHIEDENTE: Dottore Ettore DEL MONTE

Verificatore di conformità: Yuri Evangelista

 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 – **“Fraunhofer Institute for Integrated Circuits IIS” (DE129515865)**

C.I.G. B9456A6D7A

C.U.U. K9NBBG

AGGIUDICATARIO DELLA FORNITURA

Ditta “Fraunhofer Institute for Integrated Circuits IIS” Am Wolfsmantel 33 91058 Erlangen, Germany”

VOCE	DESCRIZIONE	Qty.	Amount
1	Packaging of 10 ICs in JLCC84 with taped lids	1	€ 1.570,00
2	Setup costs	1	€ 440,00
3	Additional charge of Packaging House	1	€ 180,00
4	MPW production costs (71.22 mm ² × €580/mm ²)	1	€ 41.307,60
RICHIESTE n°41667 – PROCEDURA UBuy G02614 Contact Dr Ettore Del Monte (ettore.delmonte@inaf.it)			
€ 43,497.60 plus VAT, if applicable		VAT DE 129515865	€ 43,497.60 plus VAT, if applicable

 Accertata la copertura finanziaria

 ISTITUZION. COMMERC. MERCE INVENTAR.

ORDINE N. 219

Importo € 43,497.60

Responsabile dei fondi: Marco FEROCI

Funzione Obiettivo: **1.05.04.85 - Supporto Attività spaziali**

Capitolo: 1.03.02.99.999.01

Impegno: 26001/2025

Data, 11/12/2025

Visto la R.A.

Dott.ssa *Monia Rossi*

Il Dirigente

Dott. *Marco Feroci*

Signature for acceptance