



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Istituto Nanoscienze

Piazza S. Silvestro, 12 – 56127 PISA – ITALY

C. F. 80054330586 – P. I. IT02118311006

Tel. 050 509 418 – Email segreteria.nest@nano.cnr.it

c. terzo: 242507	Ordine N. 9190000220	Prot. N. 0115855 del 18/04/2023
	Fornitore: RGB di R. GUIDI & C. S.a.s. VIA PUCCINOTTI, 71 50129 FIRENZE	
	Rif. Vs. Offerta: RGB23D102 del 17/04/2023	
	Codice CUP: B59C21000690006	Codice CIG: Z9D3AD3E32

NOSTRO CODICE UNIVOCO UFFICIO PER FATTURAZIONE ELETTRONICA (CUU): HWKKN

OGGETTO FORNITURA

Voce	Descrizione	Q.tà	Importo Unitario	Importo Totale
1	SMA5072A2-3GT50G-50 SMA M/F Adapter Amphenol	20	€12,00	€240,00
2	132322 SMA F dritto PCB 50 ohm Amphenol	20	€10,80	€216,00
3	Imballo e trasp.	1	€15,00	€15,00

IMPORTO TOTALE €471,00*

Ordinario: Claudio Puglia

Gestore GAE: Francesco Giazotto

GEO 2023/51

**ACCERTATA LA REGOLARITA'
DELLA PROCEDURA
IL DIRETTORE F.F. E R.U.P
Dott.ssa Lucia Sorba**

***SI DICHIARA CHE QUESTO ACQUISTO E' EFFETTUATO IN ESECUZIONE DEL PROGETTO UE H2020-FET-SUPERGATE-2020 H2020-FET- Gate Tuneable Superconducting Quantum Electronics - G.A. 964398 - E PERTANTO NON IMPONIBILE I.V.A AL 100% AI SENSI DELL'ART. 72 COMMA 1 LETTERA C) D.P.R 633/72.**

Il presente contratto viene stipulato mediante corrispondenza, secondo l'uso del commercio, a mezzo posta elettronica certificata. Il contratto si perfezionerà al ricevimento della **esplicita accettazione - mediante la firma del Fornitore delle Condizioni Generali di Acquisto ovvero tramite semplice comunicazione a mezzo PEC -** (art. 1326 c.c.), entro un termine massimo di 7 giorni solari.