



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: 238143	Ordine N. 9190000663	
	Fornitore: NIPPON GASES INDUSTRIAL S.R.L. VIA BENIGNO CRESPI N 19 MILANO MI 20159	
	Rif. Vs. Offerta: GS0725822023/0 DEL 28/11/2023	
	Codice CUP: B56C19000010006	Codice CIG: ZBB3D87220

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

OGGETTO FORNITURA

Voce	Descrizione	Quantità	Importo Unitario	Importo Totale
1	4HE055BB Elio 5.5 Titolo 99,9995% in bombole da 50 litri contenenti 10 mc di prodotto alla pressione di 200 bar. Raccordo Valvola 8-UNI 11144.	1	€MC 34,00	€340,00
2	MMP MANIPOLAZIONE MERCI PERICOLOSE	1	€2,98	€2,98
3	TRPMV TRASPORTO - Minimo a Viaggio	1	€38,00	€38,00

TOTALE IMPONIBILE € 380,98

AMMONTARE IVA (22%) € 0,00*

IMPORTO € 380,98

Ordinario: Lucia Sorba

Gestore GAE: Lucia Sorba

GEO 2023/199

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

* Si dichiara che questo acquisto è effettuato in esecuzione del progetto: H2020-FETOPEN-2018-2020 - ANDQC - G.A.828948 - Andreev qubits for scalable quantum computation - e pertanto non imponibile IVA 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.