



**chemie**

attrezzature e prodotti  
per laboratori di analisi e per la ricerca scientifica



A.L.S.I.A.



alsia 0007431/2022  
Prt.G.0007431/2022 - E - 15/11/2022 07:55:26  
Smistamento: AREA RICERCA E SERVIZI AVAN



OFFERTA N. 22261

Del 14/11/2022

=====

(da citare nella Vs. corrispondenza)

Spett.le

ALSIA AGENZIA LUCANA SVILUPPO ED IN  
VIA CARLO LEVI 6/I

75100 MATERA

(MT)

Vostro riferimento: Prot.0007309/2022

Codice	Descrizione articolo	um	Q.ta'	Prezzo un.	Importo
=====	=====	==	=====	=====	=====
Vs. richiesta di preventivo Prot. n. 0007309/2022 del 10/11/2022					
CIG: ZD838846ED					
BB6151572	CTV COMPLETE KIT 960 TEST BIORE				
	BA	pz	1,00	940,000	940,00
BB6150572	PPV COMPLETE KIT 960 TEST BIORE				
	BA	pz	1,00	940,000	940,00
BB6150675	PDV COMPLETE KIT 480 TEST BIORE				
	BA	pz	1,00	581,000	581,00
1	CONTRIBUTO FISSO DI TRASPORTO	nr	1	20,000	20,00

\*CONDIZIONI DI FORNITURA\*

=====

IVA: ESCLUSA DA CALCOLARSI AL 22%  
IMBALLO: COMPRESO  
VALIDITA' PREVENTIVO: 60 GIORNI  
CONSEGNA: ENTRO 30 GIORNI LAVORATIVI RICEVIMENTO ORDINE  
PAGAMENTO: 30 GIORNI DATA FATTURA FINE MESE

Cordiali saluti

P. CHEMIE S.R.L.  
EUGENIO CARLUCCI  
AMMINISTRATORE UNICO

AREA COMPILATA DALLA STAZIONE APPALTANTE					AREA COMPILATA DAL FORNITORE			
RIGA	Prodotto	descrizione	Unità per confezione	Numero confezioni	Prodotto	Unità per confezione	Numero confezioni	COSTO
1	CTV COMPLETE KIT 960	Kit DAS ELISA per rilevazione del patogeno Tristeza degli agrumi (CTV). Cod. BB6151572	960 test	1	BB6151572 CTV COMPLETE KIT 960 TEST BIOMERIA	960 test	1	940,00
2	PFV COMPLETE KIT 960	Kit DAS ELISA per rilevazione del patogeno Plum Pox Virus (Pharkia) (PFV). Cod. BB6150572	960 test	1	BB6150572 PFV COMPLETE KIT 960 TEST BIOMERIA	960 test	1	940,00
3	PDV COMPLETE KIT 480	Kit DAS ELISA per rilevazione del patogeno Prune Dwarf Virus (PDV). Cod. BB6150675	480 test	1	BB6150675 PDV COMPLETE KIT 480 TEST BIOMERIA	480 test	1	551,00
4	TRASPORTO		1	1	CONTRIBUTO FISSO IN TRASPORTO	1	1	20,00
					Totale offerta, IVA esclusa:			
					2.481,00			