

Agilent Technologies Italia S.p.A.

FACSIMILE

Per:

Da:

Ditta: CNR Istituto di Neuroscienze

Data: 29.04.2022

Fax: 999 999 9999

Pagina: 1 / 3

INFORMATION:

Offerta

CNR Istituto di Neuroscienze
Sig. Antonio Rubino
Via Raoul Follereau 3
20854 VEDANO AL LAMBRO MB
ITALY
GVB7YM

No d'offerta	Data	Consegna	Pagina
3949868	29/04/2022	<1settimane	2 di 3
Nostro riferimento		Telefono	Validità fino al
Pisani Massimo		800404323	28/06/2022
Contatto amministrazione		Telefono	Fax
Customer Service Center Italia		800 0125 75	

No di modello/Descrizione	Quantità	Prezzo unitario	Prezzo totale
<p>Facciamo seguito alla Vostra cortese richiesta per inviarVi di seguito la quotazione relativa alla strumentazione di Vostro interesse.</p> <p>Vi ringraziamo per l'attenzione che vorrete riservare ai nostri prodotti e restiamo a Vostra disposizione per qualsiasi ulteriore informazione Vi possa essere necessaria.</p> <p>Con l'occasione porgiamo I nostri più cordiali saluti.</p> <p>Agilent Technologies Italia S.p.A. Bioscienze ed Analisi Chimica</p>			

Offerta

CNR Istituto di Neuroscienze
 Sig. Antonio Rubino
 Via Raoul Follereau 3
 20854 VEDANO AL LAMBRO MB
 ITALY
 GVB7YM

No d'offerta	Data	Consegna	Pagina
3949868	29/04/2022	<1settimane	3 di 3
Nostro riferimento		Telefono	Validità fino al
Pisani Massimo		800404323	28/06/2022
Contatto amministrazione		Telefono	Fax
Customer Service Center Italia		800 0125 75	

No di modello/Descrizione	Quantità	Prezzo unitario		Prezzo totale	
Z033401-2	1	EUR	1.007,00	EUR	1.007,00
Polyclonal Rabbit Anti-Glial Fibrillary Acidic Protein					
				Totale:	EUR 1.007,00
				Somma:	EUR 1.007,00
				Prezzo totale:	EUR 1.007,00
				Spedizione e gestione:	EUR 68,90
				Totale Al Netto :	EUR 1.075,90
Condizioni di Pagamento: Come da Vs ordine					
Merce resa: franco destino piano terra.					
I.V.A. a Vostro carico.					