

**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
<b>Condizioni di Pagamento:</b> Come da Vs ordine					
Merce resa: franco destino piano terra.					
I.V.A. a Vostro carico.					