

**Agilent Technologies Italia S.p.A.**  
 Via P. Gobetti 2/C,  
 20063 Cernusco sul Naviglio, Milano, Italia  
 Nr. Iscriz. Reg. Imp. MI e CF/P.IVA IT 12785290151

**Destinatario:**  
 Nicoletta Barbagianni  
 Arpa Umbria  
 V Pievaiola 207 B 3  
 06132 SAN SISTO

**Offerta:**

|   |   |
|---|---|
| <b>No Offerta:</b><br>0004993663  | <b>Data di scadenza:</b><br>16/10/24              |
| <b>Incoterms:</b><br>Delivered duty paid  | <b>Condizioni di Pagamento:</b><br>90 gg d.f.f.m. |
| <b>Tempi di consegna (settimane):</b><br>9  |   |
| <b>Nostro riferimento:</b><br>Filippo Bonaventura<br>+3993483802493<br><a href="mailto:FILIPPO_BONAVENTURA@NON.AGILENT.COM">FILIPPO_BONAVENTURA@NON.AGILENT.COM</a>   |   |
| <b>Per ordinare:</b><br>Telefono: 800 012 575 / Opzione 3<br>E-Mail: <a href="mailto:ufficioacquististrumenti@agilent.com">ufficioacquististrumenti@agilent.com</a><br>sito web: <a href="http://www.agilent.com/store">www.agilent.com/store</a> |   |

| N. | Codice prodotto/ Descrizione   | Qty. | Prezzo unitario: | Ammontare sconto: | Totale Netto: |
|----|--|------|------------------|-------------------|---------------|
| 1  | <b>G3540A</b><br><b>Sistema GC Agilent 8890 personalizzato</b><br>Con la seguente configurazione:<br>Ship-to Country - Italy<br>MSD interface(201,202,204,207) - MSD interface (201)<br>Country of Origin - China<br>Inlet 1 - 100psi inert cap S/SI (114)<br>114 - Ini cap split/splitless inert EPC 100psi<br>201 - MSD Interface<br>Installazione - 44K<br>Familiarizzazione all'installazione 44L<br>È stato applicato il seguente sconto speciale: 50.0 %   | 1 EA | 27,864.00        | 13,932.00         | 13,932.00     |
| 2  | <b>G7076CA</b><br><b>Pacchetto MSD EI 5977C</b><br>Con la seguente configurazione:<br>Ship-to Country - Italy<br>Add Laser Printer (885) - Selected<br>Pump Options (001, 002) - Turbo Pump (002)<br>Choose GC - MS for 8890 GC (245)<br>Upgrade Monitor (782) - Upgrade Monitor (782)<br>Substitute Oil Free Pump (995) - Selected<br>002 - Pompa turbo<br>780 - Aggiungi secondo monitor<br>782 - AGGIORNAMENTO A MONITOR PANORAMICO 24in<br>995 - Sostituisce pompa a diaframma senza olio<br>885 - Aggiungi stampante laser<br>Installazione - 44K<br>Familiarizzazione all'installazione 44L<br>Aggiornamenti SW/supp.tel. 1 anno (44W) | 1 EA | 87,593.00        | 43,796.50         | 43,796.50     |

È stato applicato il seguente sconto speciale: 50.0 %

|          |   |             |                 |                 |                 |
|----------|---|-------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| <b>3</b> | <b>G2591C</b>                                   | <b>1 EA</b> | <b>5,075.00</b> | <b>1,522.50</b> | <b>3,552.50</b> |
|          | <b>5977 Extractor Ion Source Assembly (Xtr)</b> |             |                 |                 |                 |

È stato applicato il seguente sconto speciale: 30.0 %

|          |  |             |                 |                 |                 |
|----------|--|-------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| <b>4</b> | <b>G1033C</b>  | <b>1 EA</b> | <b>8,251.00</b> | <b>2,475.30</b> | <b>5,775.70</b> |
|          | <b>L'ultimo pacchetto libreria MS NIST include oltre 350 mila spettri EI per oltre 300 mila composti (aumento di 40 mila) e una libreria di metodi GC/indici di ritenzione (nist_ri) con 139 mila composti</b> |             |                 |                 |                 |

È stato applicato il seguente sconto speciale: 30.0 %

|          |   |             |                  |                  |                  |
|----------|---|-------------|------------------|------------------|------------------|
| <b>5</b> | <b>G8160A</b>   | <b>1 EA</b> | <b>63,168.00</b> | <b>22,108.80</b> | <b>41,059.20</b> |
|          | <b>Sistema automatizzato di preparazione del campione Teledyne Tekmar Atomx XYZ per solidi e liquidi. Capacità 84 vial. Sistema purge and trap integrato. Include software, trappola n. 9, cavi, parte in vetro da 5 mL con frit e serbatoio per l'acqua.</b> |             |                  |                  |                  |

Con la seguente configurazione:

- Stir Bar Qty (300) - 1
- Stir Bar (300) - Selected
- Sample heater kit (200) - Selected
- Ship-to Country - Italy
- 200 - Kit riscaldatore campioni
- 300 - Barra agitazione, poligonale,0,25x0,75in
- Installazione - 44K
- Familiarizzazione all'installazione 44L

È stato applicato il seguente sconto speciale: 35.0 %

|          |  |             |                 |                 |                 |
|----------|--|-------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| <b>6</b> | <b>R1736A</b>                            | <b>3 EA</b> | <b>2,500.00</b> | <b>2,250.00</b> | <b>5,250.00</b> |
|          | <b>Consulenza applicazione/soluzione</b> |             |                 |                 |                 |

È stato applicato il seguente sconto speciale: 30.0 %

|   |                |
|---|----------------|
| <b>Totale Listino:</b>                          | 199,451.00 EUR |
| <b>Totale Sconto:</b>                           | 86,085.10 EUR  |
| <b>Prezzo Totale (escl. Spedizione e Tasse)</b> | 113,365.90 EUR |
| <b>Spedizione e gestione:</b>                   | 0.00 EUR       |
| <b>Totale Netto:</b>                            | 113,365.90 EUR |
| <b>Tasse stimate:</b>                           | 24,940.50 EUR  |
| <b>Totale offerta:</b>                          | 138,306.40 EUR |

**Condizioni di Garanzia:**

12 mesi. La garanzia decorre dalla data di installazione, quando questa sia prevista a carico della Agilent Technologies, ma comunque non oltre 30 giorni dalla data della fattura. Per gli strumenti senza installazione a carico Agilent Technologies, la garanzia decorre dalla data di fattura.

**Termini e Condizioni:**

Tutti i Prodotti e Servizi Agilent indicati nella presente offerta sono soggetti alle [Condizioni Generali di Vendita Agilent](#) nella versione più aggiornata, e ad ogni altra condizione accessoria alle Condizioni Generali di Vendita Agilent per Rivenditori Occasionali o ad ogni altra condizione applicabile, indicata nel presente documento. Tutti i Prodotti Microplates indicati in questa offerta sono soggetti alle Condizioni Generali di Vendita per i Prodotti Microplates nella versione più aggiornata, e ad ogni altra condizione accessoria, o ad ogni altra condizione applicabile, indicata nel presente documento. Tutti i Prodotti Microplates Tooling indicati in questa offerta sono soggetti alle Condizioni Generali di Vendita per i Prodotti Microplates Tooling nella versione più aggiornata, e ad ogni altra condizione accessoria, o ad ogni altra condizione applicabile, indicata nel presente documento. Si riterrà valido e applicabile tutto quanto sopra riportato ed indicato con il termine "Condizioni". Una copia delle Condizioni è allegata al presente documento o Vi è stata già fornita precedentemente. Vi preghiamo di contattarci nel caso in cui non ne aveste ricevuto copia o se aveste necessità di un'ulteriore copia. Nel caso di un eventuale altro accordo sottoscritto con Agilent in merito alla vendita dei Prodotti e Servizi indicati in Offerta, le condizioni di tale accordo prevarranno sulle "Condizioni". Agilent, salvo i casi in cui esista un suo specifico accordo scritto, disconosce espressamente qualsiasi condizione diversa o aggiuntiva indicata sugli ordini di acquisto/vendita del Cliente. Al momento dell'offerta le date di disponibilità dei Prodotti e Servizi si intendono presunte. Le date effettive di consegna saranno specificate quando Agilent avrà ricevuto ed accettato l'ordine di acquisto. Le Condizioni di cui sopra si applicano nella misura più ampia consentita dalla legge. Il Cliente può comunque godere di altri diritti legali o giuridici. Prodotti, tecnologie o software esportati dagli Stati Uniti d'America ("US") o da altri paesi sono soggetti alle Export Administration Regulations degli Stati Uniti e alle leggi e direttive in materia di esportazione vigenti in tutti i paesi esportatori. Deroghe in opposizione alla legge degli Stati Uniti e alle leggi e direttive vigenti in materia di esportazione sono proibite.

**Informazioni aggiuntive:**

Il Sistema di Qualità Agilent Technologies è certificato secondo lo standard ISO 9001.

In caso di riesportazione dei ns. Prodotti, al fine di ottemperare alle normative sul controllo delle esportazioni vigenti nei paesi di origine delle merci, Vi preghiamo volerci segnalare il nominativo del destinatario finale, il suo indirizzo completo e l'utilizzo dettagliato del materiale. In mancanza dei suddetti dati non potremo dar corso alla fornitura.