



Technoprobe S.p.A.  
Via Cavalieri di Vittorio Veneto, 2  
23870, Cernusco Lombardone (LC) - Italy  
[www.technoprobe.com](http://www.technoprobe.com)

## COMUNICATO STAMPA

**Borsa Italiana S.p.A. dispone l'ammissione alle negoziazioni su Euronext Milan delle azioni ordinarie di Technoprobe S.p.A.**

**Il primo giorno di negoziazione su Euronext Milan sarà il 2 Maggio 2023**

**Technoprobe S.p.A. comunica la messa a disposizione delle informazioni finanziarie aggiuntive entro 45 giorni dal termine del primo e del terzo trimestre dell'esercizio**

**Cernusco Lombardone (LC), 27 aprile 2023** – Technoprobe S.p.A., società quotata su Euronext Growth Milan e *leader* nella progettazione e produzione di Probe Card (la “**Società**” o “**Technoprobe**”) comunica che, in data odierna, Borsa Italiana S.p.A. (“**Borsa Italiana**”) ha disposto, con avviso n. 16330, l'inizio delle negoziazioni delle azioni ordinarie della Società (ISIN IT0005482333) sul mercato regolamentato Euronext Milan, organizzato e gestito da Borsa Italiana (“**Euronext Milan**”) a partire dal 2 Maggio 2023.

In pari data, verranno escluse dalle negoziazioni sul sistema multilaterale di negoziazione Euronext Growth Milan, organizzato e gestito da Borsa Italiana (“**Euronext Growth Milan**”), le azioni ordinarie della Società. Pertanto, l'ultimo giorno di negoziazioni di tali azioni su Euronext Growth Milan sarà il 28 Aprile 2023.

La Società comunica che, ai sensi dell'art. 82-ter del Regolamento Emittenti, a partire dalla data di inizio delle negoziazioni delle azioni ordinarie su Euronext Milan, renderà disponibili al pubblico entro 45 giorni dal termine del primo e del terzo trimestre dell'esercizio le informazioni finanziarie aggiuntive relative a fatturato, EBITDA e posizione finanziaria netta, non soggette a revisione, oltre ad una descrizione generale della situazione patrimoniale, dell'andamento economico del Gruppo e degli eventi rilevanti e delle operazioni verificatesi nel periodo di riferimento.

Il prospetto informativo relativo all'ammissione alle negoziazioni delle azioni ordinarie della Società su Euronext Milan è a disposizione del pubblico presso la sede legale della Società in Cernusco Lombardone (LC), Via Cavalieri di Vittorio Veneto n. 2, nonché sul sito internet della Società.

\*\*\*

Il presente comunicato è disponibile sul sito di Technoprobe [www.technoprobe.com](http://www.technoprobe.com), nella sezione Investor Relations.

### Contatti

**Technoprobe S.p.A.**  
Investor Relator  
Ines Di Terlizzi  
Email: [ir@technoprobe.com](mailto:ir@technoprobe.com)

**Technoprobe S.p.A.**  
Communication & Marketing Manager  
Paolo Cavallotti  
Email: [paolo.cavallotti@technoprobe.com](mailto:paolo.cavallotti@technoprobe.com)

**Euronext Growth Advisor e Specialist**  
Mediobanca – Banca di Credito Finanziario S.p.A.  
Piazzetta Enrico Cuccia n. 1 Milano  
Email: [ega@mediobanca.com](mailto:ega@mediobanca.com)  
Tel: +39 02 88291

### Gruppo Technoprobe



Technoprobe S.p.A.  
Via Cavalieri di Vittorio Veneto, 2  
23870, Cernusco Lombardone (LC) - Italy  
[www.technoprobe.com](http://www.technoprobe.com)

Technoprobe è un'azienda leader nel settore dei semiconduttori e della microelettronica. Costituita nel 1996 da un'idea imprenditoriale del suo fondatore Giuseppe Crippa, Technoprobe è specializzata nella progettazione e realizzazione di interfacce elettro-meccaniche denominate Probe Card (schede sonda) per il test di funzionamento dei chip. Il suo segmento è quello del testing dei semiconduttori di tipo non-memory o SOC (system on chip). Il Gruppo, unico produttore italiano di Probe Card è tra i leader a livello mondiale in termini di volumi e fatturato ed annovera nel proprio portafoglio di collaborazioni e partnership, i grandi produttori mondiali di microchip nei settori della microelettronica, dell'informatica e del digitale. Le Probe Cards sono dispositivi ad alta tecnologia - fatti su misura sullo specifico chip - che consentono di testare il funzionamento dei chip durante il loro processo di costruzione. Si tratta di progetti e soluzioni tecnologiche che garantiscono il funzionamento e l'affidabilità dei dispositivi che hanno un ruolo determinante nell'industria dell'Information Technology, del 5G, dell'Internet of Things, della domotica, dell'automotive, dell'aerospaziale e altro. Technoprobe è quindi un anello indispensabile nella supply chain per la produzione di quei chip che sono il cuore del mondo tecnologico di oggi. Il Gruppo Technoprobe è oggi un hub tecnologico di ricerca e innovazione in continua espansione con circa 2700 dipendenti (dei quali circa 1700 in Italia), 4 centri di ricerca e oltre 600 brevetti certificati. In Italia il Gruppo ha la sua sede legale a Cernusco Lombardone (LC), comune alle porte di Milano, dove è presente anche un centro produttivo che occupa una superficie coperta di circa 18,000 mq. Inoltre, il Gruppo ha altri due stabilimenti produttivi in Italia: il primo di circa 3.000 mq ad Agrate Brianza (MB), e il secondo di circa 5.000 mq ad Osnago (LC). Infine, il Gruppo dispone di altre 11 sedi a livello mondiale, distribuite tra Europa (Francia, Germania), Asia (Taiwan, Corea del Sud, Cina, Giappone, Filippine e Singapore) e Stati Uniti (due sedi in California).