

<p>Informazione Regolamentata n. 20250-13-2023</p>	<p>Data/Ora Ricezione 22 Marzo 2023 14:14:53</p>	<p>Euronext Growth Milan</p>
--	--	------------------------------

Societa' : TECHNOPROBE

Identificativo : 173882

Informazione  
Regolamentata

Nome utilizzatore : TECHNOPROBEN04 - Di Terlizzi

Tipologia : 3.1

Data/Ora Ricezione : 22 Marzo 2023 14:14:53

Data/Ora Inizio : 22 Marzo 2023 14:14:54

Diffusione presunta

Oggetto : Comunicato stampa avviso di  
convocazione e pubblicazione documenti

*Testo del comunicato*

Vedi allegato.



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

## COMUNICATO STAMPA

### Publicazione dell'avviso di convocazione e deposito della documentazione per l'Assemblea degli Azionisti del 6 Aprile 2023

**Cernusco Lombardone (LC), 22 marzo 2023** –Technoprobe S.p.A., rende noto che l'avviso di convocazione dell'Assemblea Ordinaria indetta in unica convocazione per il giorno 6 Aprile 2023, alle ore 11:00, presso la sede legale della Società sita in 23870 Cernusco Lombardone (LC) Via Cavalieri di Vittorio Veneto n.2, è stato pubblicato, per estratto, sul quotidiano Milano Finanza in data odierna ed è disponibile, nella versione integrale, sul sito della società <https://www.technoprobe.com/it/investitori/governance/assemblee-degli-azionisti> e presso il meccanismo di SDIR "eMarket SDIR" all'indirizzo [www.emarketstorage.com](http://www.emarketstorage.com).

Si comunica, inoltre che a decorrere dalla data odierna sono a disposizione del pubblico sul sito internet della Società [www.technoprobe.com](http://www.technoprobe.com) presso la sede legale della Società sita in 23870 Cernusco Lombardone (LC) Via Cavalieri di Vittorio Veneto n.2: i moduli per il conferimento della delega del Rappresentante Designato ai sensi dell'art. 135-novies e dell'art. 135-undecies del Decreto Legislativo del 24 febbraio 1998 n.58, la relazione illustrativa del Consiglio di Amministrazione sui punti all'ordine del giorno, il Progetto di Bilancio di esercizio ed il Bilancio Consolidato al 31 dicembre 2022, corredati delle Relazioni della Società di Revisione e del Collegio Sindacale.

\*\*\*

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 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 e leader a livello mondiale in termini di volumi e fatturato, annovera nel proprio portafoglio di collaborazioni e partnership, i grandi produttori mondiali di microchip nei settori dellamicroelettronica, 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. Technoprobe è oggi un hub tecnologico di ricerca e innovazione in continua espansione con circa 2700 dipendenti a livello consolidato (dei quali circa 1700 in Italia), 3 centri di ricerca e oltre 600 brevetti certificati. Technoprobe ha 14 sedi nel mondo. 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 stabilimentiproduttivi in Italia: il primo di circa 3.000 mq ad Agrate (MB), e il secondo di circa 5.000 mq ad Osnago (LC). Sempre in Italia, nel 2022, è stato aperto anche un Design Center in Sicilia, a Catania. Infine, il Gruppo dispone di altre 10 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). Dal 15 febbraio 2022 Technoprobe è quotata sul mercato Euronext Growth Milano.

---

**Technoprobe S.p.A.** - Partita IVA e Codice Fiscale 02272540135 - Capitale Sociale € 6.010.000 - R.E.A. 283619  
All rights reserved. The COPYRIGHT of this document is property of TECHNOPROBE S.p.A. No part of this document may be copied, reprinted or reproduced in any material form, whether wholly or in part, without a written consent. The contents or methods or techniques contained herein are CONFIDENTIAL, therefore must not be disclosed to any other person or company or entity.

Fine Comunicato n.20250-13

Numero di Pagine: 3