

Informazione Regolamentata n. 20250-105-2025	Data/Ora Inizio Diffusione 4 Dicembre 2025 14:41:49	Euronext Milan
--	--	----------------

Societa' : TECHNOPROBE

Utenza - referente : TECHNOPROBEN04 - Di Terlizzi

Tipologia : 2.5

Data/Ora Ricezione : 4 Dicembre 2025 14:41:49

Data/Ora Inizio Diffusione : 4 Dicembre 2025 14:41:49

Oggetto : COMUNICAZIONE RIGUARDANTE I DIRITTI
DI VOTO

Testo del comunicato

Vedi allegato



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

COMUNICATO STAMPA

COMUNICAZIONE RIGUARDANTE I DIRITTI DI VOTO (ART. 85-BIS COMMA 4-BIS REGOLAMENTO EMITTENTI)

Cernusco Lombardone (LC), 4 dicembre 2025 – Technoprobe S.p.A., società quotata su Euronext Milan e leader nella progettazione e produzione di probe card (la “Società” o “Technoprobe”) comunica che è intervenuta una variazione dei diritti di voto ai sensi dell’art. 7 dello Statuto sociale e dell’art. 7 del Regolamento per il voto maggiorato delle azioni ordinarie di Technoprobe.

In data 27 novembre 2025, n. 31.037.818 azioni hanno raggiunto il voto maggiorato pari a due voti per ciascuna azione, con il risultato che l’ammontare complessivo dei diritti di voto è passato da 1.064.614.131 a 1.095.651.949.

Qui di seguito, pertanto, si riepiloga la situazione alla data odierna. Il capitale sociale di Technoprobe è pari ad € 6.532.608,70 composto da n. 653.260.870 azioni ordinarie prive di indicazione del valore nominale:

- a. il numero delle azioni ordinarie con diritto a un voto è pari a n. 210.869.791 su un totale di 653.260.870 azioni ordinarie;
- b. il numero delle azioni ordinarie con diritto a due voti è pari a n. 442.391.079 su un totale di 653.260.870 azioni ordinarie.

	Situazione aggiornata		Situazione precedente		Variazione	
	n. azioni	n. diritti di voto	n. azioni	n. diritti di voto	n. azioni	n. diritti di voto
Azioni ordinarie (ISIN IT0005482333)	210.869.791	210.869.791	241.907.609	241.907.609	- 31.037.818	- 31.037.818
Azioni ordinarie a voto maggiorato (due voti per azione) (ISIN IT0005544090)	442.391.079	884.782.158	411.353.261	822.706.522	+31.037.818	+ 62.075.636
Totale	653.260.870	1.095.651.949	653.260.870	1.064.614.131	0	+ 31.037.818

Ai sensi del comma 10 dell’art. 127-quinquies del TUF, la maggiorazione del diritto di voto si computa per la determinazione dei quorum costitutivi e deliberativi dell’Assemblea dei Soci.

Si informa, altresì, che risultano iscritte nell’elenco del voto maggiorato n. 89.893.680 ulteriori azioni, la cui maggiorazione (a due voti complessivi per azione) è in corso di maturazione.

Si precisa che alla data odierna la Società detiene n. 12.074.872 azioni ordinarie proprie con diritto di voto quindi sospeso.



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

Il presente comunicato è disponibile sul sito di Technoprobe www.technoprobe.com, nella sezione Investor Relations.

Contatti

Technoprobe S.p.A.

Investor Relator

Ines Di Terlizzi

Email: ir@technoprobe.com

Technoprobe S.p.A.

Communication & Marketing Manager

Paolo Cavallotti

Email: paolo.cavallotti@technoprobe.com

Gruppo Technoprobe

Technoprobe è un'azienda leader nel settore dei semiconduttori e della microelettronica. Costituita nel 1996 Technoprobe è specializzata nella progettazione e realizzazione di interfacce elettro-meccaniche denominate Probe Card (schede sonda) per il test di funzionamento dei chip. 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. Technoprobe ha il suo headquarter in Italia, a Cernusco Lombardone (LC). Dal 2 maggio 2023, Technoprobe è quotata sul mercato Euronext Milan. Per maggiori informazioni: www.technoprobe.com.

