

Informazione Regolamentata n. 20250-22-2024

Data/Ora Inizio Diffusione 22 Maggio 2024 11:05:05

Euronext Milan

Societa': TECHNOPROBE

Identificativo Informazione

Regolamentata

191128

Utenza - Referente : TECHNOPROBEN05 - Di Terlizzi

Tipologia : REGEM

Data/Ora Ricezione : 22 Maggio 2024 11:05:05

Data/Ora Inizio Diffusione : 22 Maggio 2024 11:05:05

Oggetto : Technoprobe: comunicato messa a

disposizione verbale assemblea 24 aprile 2024

e statuto aggiornato

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

MESSA A DISPOSIZIONE VERBALE DI ASSEMBLEA DEL 24 APRILE 2024 E STATUTO AGGIORNATO

Cernusco Lombardone (LC), 22 maggio 2024 – Technoprobe S.p.A. rende noto che:

✓ il verbale dell'assemblea ordinaria e straordinaria degli azionisti in data 24 aprile 2024 è disponibile presso la sede legale e sul sito internet della Società www.technoprobe.com, all'indirizzo https://www.technoprobe.com/it/company/governance/assemblee-degli-azionisti nonché presso il meccanismo di stoccaggio denominato "eMarketSTORAGE" (www.emarketstorage.com)

√ lo Statuto aggiornato è disponibile sul sito della società https://www.technoprobe.com/it/company/governance/documentazione-societaria e presso il meccanismo di SDIR "eMarket SDIR" all'indirizzo www.emarketstorage.com.

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

<u>Contatti</u>

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 Technoprobe S.p.A. Communication & Marketing Manager Paolo Cavallotti Email: paolo.cavallotti@technoprobe.com 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). Il Gruppo conta 21 sedi a livello mondiale, 4 centri di ricerca e più di 600 brevetti proprietari. Dal 2 maggio 2023, Technoprobe è quotata sul mercato Euronext Milan. Per maggiori informazioni: www.technoprobe.com

Fine Comunicato n.20250-22-2024

Numero di Pagine: 3