



SPAFID
CONNECT

Informazione Regolamentata n. 20250-19-2022	Data/Ora Ricezione 22 Aprile 2022 17:40:43	Euronext Growth Milan
---	---	-----------------------

Societa' : TECHNOPROBE
Identificativo : 160844
Informazione
Regolamentata
Nome utilizzatore : TECHNOPROBEN04 - Tornaghi
Tipologia : REGEM
Data/Ora Ricezione : 22 Aprile 2022 17:40:43
Data/Ora Inizio : 22 Aprile 2022 17:40:44
Diffusione presunta
Oggetto : Comunicato Stampa Deposito Candidature

<i>Testo del comunicato</i>

Vedi allegato.

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

COMUNICATO STAMPA

Deposito delle candidature per l'integrazione del Consiglio di Amministrazione

Cernusco Lombardone (LC), 22 aprile 2022 – Technoprobe S.p.A., società *leader* nella progettazione e produzione di Probe Card (la “**Società**” o “**Technoprobe**”) rende noto che, in relazione all’Assemblea degli Azionisti di Technoprobe convocata per il giorno 29 aprile 2022 tra l’altro per l’integrazione del Consiglio di Amministrazione, è stata depositata:

- 1) la candidatura della dott.ssa Anna Chiara Svelto alla carica di Amministratore Indipendente da parte del socio di maggioranza T-Plus S.p.A., titolare di n. 408.050.000 azioni a voto plurimo pari al 67,90% del capitale sociale (Proposta n. 1);
- 2) la candidatura del dott. Massimiliano Cucchi alla carica di Amministratore Indipendente da parte del socio di minoranza Massimiliano Cucchi, titolare di n. 10 azioni ordinarie pari al 0,000001% del Capitale Sociale (Proposta n. 2).

Per maggiori informazioni in relazione alle caratteristiche personali e professionali della candidata, si rinvia alla documentazione messa a disposizione del pubblico presso la sede sociale e sul internet della Società www.technoprobe.com

Il presente comunicato è consultabile sul sito di Technoprobe www.technoprobe.com, nella sezione Investor Relations/Comunicati Stampa price sensitive.

Contatti

Technoprobe S.p.A.
Investor Relator
Andrea Tornaghi
Email: ir@technoprobe.com
Tel: +39 039 999251

Technoprobe S.p.A.
Communication & Marketing Manager
Paolo Cavallotti
Email: paolo.cavallotti@technoprobe.com

Ufficio stampa Technoprobe S.p.A. – Comin & Partners Ufficio stampa
Giorgia Bazurli
Email: giorgia.bazurli@cominandpartners.com
Mob. +39 349 284 0676

Technoprobe S.p.A. – Comin & Partners
Tommaso Accomanno
Email: tommaso.accomanno@cominandpartners.com
Mob. +39 340 770 1750

Sul Gruppo Technoprobe

Technoprobe è stata costituita nel 1996 da un’idea imprenditoriale del suo fondatore Giuseppe Crippa ed è a capo di un Gruppo che progetta e realizza interfacce elettro-meccaniche denominate *Probe Card* utilizzate per il test dei semiconduttori di tipo *non-memory* o SOC (*system on chip*). Sulla base dei dati attualmente disponibili, il Gruppo risulta essere il secondo produttore di *Probe Card* a livello mondiale in termini di volumi e fatturato ed è l’unico produttore sul territorio italiano.

Technoprobe è attiva nella progettazione e produzione delle *Probe Card*. Le *Probe Cards* sono dispositivi ad alta tecnologia (fatti su misura in base allo specifico *chip*) che consentono di testare il funzionamento dei *chip* durante il loro processo di costruzione, ossia quando si trovano ancora sul *wafer* di silicio. Si tratta, quindi, di progetti e soluzioni tecnologiche che garantiscono il funzionamento e l’affidabilità dei dispositivi che rivestono un ruolo determinante, tra l’altro, nell’industria dei computer, degli *smartphone*, del 5G, dell’*Internet of Things*, della domotica e dell’*automotive*. Le *Probe Card* sono dei “*consumables*” in quanto il loro ciclo di vita è legato ad uno specifico *chip* e nessuna parte della *Probe Card* può essere riutilizzata.

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 (MB), e il secondo di circa 5.000 mq ad Osnago (LC), che entrerà in funzione nel primo trimestre 2022. Infine, il Gruppo dispone di altre 11 sedi a livello mondiale, distribuite tra Europa, Asia (Taiwan, Corea del Sud, Cina e Singapore) e Stati Uniti. I principali produttori al mondo di semiconduttori sono clienti del Gruppo. Il Gruppo impiega attualmente circa 2.200 dipendenti a livello consolidato (dei quali 1.300 in Italia) e ha generato ricavi nell’esercizio chiuso al 31 dicembre 2020 pari ad Euro 329,5 milioni. Il Gruppo dispone di oltre 500 brevetti.

Per maggiori informazioni si rinvia al sito www.technoprobe.com

Fine Comunicato n.20250-19

Numero di Pagine: 3