

## COMUNICATO STAMPA

### Il Consiglio di Amministrazione approva i risultati consolidati al 31 marzo 2026<sup>1</sup>

**Record di risultati sequenziali guidati dall'efficiamento dei processi produttivi, dagli investimenti in capacità produttiva e dal costante aumento della domanda trainata dall'intelligenza artificiale, contribuendo ad accrescere le aspettative per il secondo trimestre ed a rivedere significativamente al rialzo quelle per la seconda parte dell'anno in corso.**

- **Ricavi Consolidati pari a €187,0 milioni, in crescita del 19,0% rispetto al primo trimestre 2025**
- **Ebitda Consolidato pari a €69,2 milioni, in aumento del 44,2% rispetto al primo trimestre 2025, con una marginalità del 37,0%**
- **Posizione Finanziaria Netta Consolidata positiva pari a €660,5 milioni**
- **I target di Ricavi e Ebitda margin previsti per il 2027 saranno anticipati al 2026 e rivisti al rialzo già nell'esercizio in corso: Ricavi Consolidati: €950-€1,050m; Ebitda margin: 44%-46%.**

**Cernusco Lombardone (LC), 14 Maggio 2026** – Il Consiglio di Amministrazione di **Technoprobe S.p.A.**, società quotata su *Euronext Milan* e *leader* nella progettazione e produzione di probe card (la “**Società**” o “**Technoprobe**”) riunitosi nella giornata odierna, ha esaminato e approvato i risultati consolidati al 31 marzo 2026.

Stefano Felici, Amministratore Delegato di Technoprobe, ha dichiarato: *“La straordinarietà di questo ciclo espansivo dei semiconduttori rende la disponibilità di capacità produttiva fattore estremamente critico nella soddisfazione della domanda.*

*I risultati del primo trimestre 2026 stabiliscono un nuovo record, il secondo consecutivo per Technoprobe confermando l'efficacia dei processi di aumento ed ottimizzazione della capacità produttiva posti in essere a partire dalla fine del 2025 e previsti in continua espansione per l'intero anno in corso, al termine del quale si concretizzerà un ulteriore ampliamento grazie all'entrata in funzione del nuovo stabilimento produttivo nell'area di Cernusco Lombardone nella prima metà del 2027.*

*Le attività di efficientamento produttivo stanno procedendo ad una velocità e con una efficienza significativamente più alta rispetto a quanto previsto a inizio anno: l'incremento della capacità produttiva, unito al protrarsi della fase espansiva dei volumi trainati prevalentemente dalla domanda legata all'intelligenza artificiale, ci porta a prevedere un secondo trimestre in forte crescita sequenziale sia in termini di ricavi che di marginalità.*

*Tale andamento si protrarrà anche nella seconda parte dell'anno portandoci ad anticipare al 2026 e rivedere ampiamente al rialzo i target di Ricavi ed Ebitda Margin attesi per il 2027.”*

---

<sup>1</sup> Si segnala che i dati al 31 Marzo 2026 presentati al Consiglio di Amministrazione della Società in data 14 maggio 2026 non sono stati sottoposti a revisione contabile.

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

## Analisi dei risultati economici al 31 Marzo 2026

I **ricavi consolidati** al 31 marzo 2026 si attestano a €187,0 milioni, in crescita del 19,0% rispetto allo stesso periodo del 2025, grazie al contributo dei crescenti volumi correlati all'intelligenza artificiale. Si segnala altresì una moderata crescita del segmento consumer ed un contributo positivo derivante da una graduale ripresa del segmento *automotive* e *industrial*.

L'**Ebitda consolidato** pari a €69,2 milioni con un margine del 37,0%, registra un considerevole aumento rispetto allo stesso periodo del 2025, superiore al 44,0% e pari ad un incremento di *650 basis points* grazie prevalentemente all'effetto positivo derivante dalla leva operativa.

Al 31 marzo 2026, la **posizione finanziaria netta consolidata** presenta un valore positivo pari a €660,5 milioni: la liquidità generata dalle attività operative, pari a €2 milioni e l'adeguamento cambi sulla liquidità esistente non espressa in Euro per complessivi €8 milioni sono stati più che compensati dagli investimenti sostenuti nel periodo pari a €34 milioni.

\*\*\*

## Evoluzione prevedibile della gestione

Il primo trimestre del 2026 conferma quanto il momentum per l'industria del testing sia particolarmente positivo, spinto dalla costante crescita dei volumi richiesti sia dalle *foundry* che dagli *IDMs (integrated device manufacturers)*.

Ad oggi le aspettative per il prosieguo dell'anno risultano in miglioramento rispetto a quanto condiviso nei mesi precedenti prevalentemente a seguito dell'effetto combinato di fattori ciclici e strutturali:

- l'intelligenza artificiale accelera il suo percorso di crescita trainando l'intero comparto dei semiconduttori, sia a livello di chip logici che memorie con una domanda in continua crescita, sostenuta non solo dalla fase di *model training* ma anche dalla successiva fase di *model inference* agevolando altresì lo sviluppo e l'adozione di configurazioni di *Advanced Packaging*;
- il mercato *consumer*, seppure caratterizzato da una modesta crescita, inizia a beneficiare di una nuova domanda premium correlata allo sviluppo di *artificial intelligence PC* ed una migliore tenuta del segmento *mobile*;
- i segmenti *automotive* e *industrial* mostrano un trend di stabilizzazione legato ad una possibile conclusione della fase di *inventory correction*.

A tali dinamiche si aggiungono i benefici legati alle attività di efficientamento dei processi produttivi che stanno emergendo più rapidamente di quanto previsto all'inizio dell'anno favorendo il recupero di capacità produttiva con conseguente effetto positivo indotto dalla leva operativa sulla marginalità.

La congiuntura positiva del settore, nonostante l'instabilità del contesto geo-politico e delle politiche commerciali globali, è prevista perdurare anche nella seconda parte dell'anno con impatto particolarmente positivo sulle stime di ricavi e marginalità della seconda parte dell'anno della Società.

\*\*\*

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

## Guidance Q2 2026 e revisione dei target Ricavi e Ebitda margin 2027

- Alla luce della situazione attuale, la Società prevede quanto segue nel secondo trimestre 2026:

**Ricavi Consolidati:** €266m (+/-3%)

**Gross margin:** 55,0% (+/-200 bps)

**Ebitda margin:** 45,0% (+/-200 bps)

- I target di **Ricavi** (€850-€900 milioni) e di **Ebitda margin** (38%-40%) previsti nel 2027 risultano ampiamente rivisti al rialzo già nell'esercizio 2026, con un nuovo target di **Ricavi** (€950-€1.050 milioni) e di **Ebitda margin** (44%-46%) nell'esercizio in corso.

Il dirigente preposto alla redazione dei documenti contabili societari, dott. Stefano Beretta, dichiara ai sensi del comma 2 articolo 154 bis del Testo Unico della Finanza che, sulla base della propria conoscenza, l'informativa contabile contenuta nel presente comunicato corrisponde alle risultanze documentali, ai libri ed alle scritture contabili.

\*\*\*

I risultati al 31 marzo 2026 saranno illustrati oggi alle ore 18:00 CEST nel corso di una *conference call* in audio-webcast.

Il presente comunicato stampa e le Slide di presentazione saranno resi disponibili sul sito di Technoprobe, nella sezione Investor Relations e sul meccanismo di stoccaggio autorizzato "eMarket Storage" ([www.emarketstorage.it](http://www.emarketstorage.it)).

\*\*\*

### 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)

### 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. Dal 2 maggio 2023, Technoprobe è quotata sul mercato Euronext Milan. Per maggiori informazioni: [www.technoprobe.com](http://www.technoprobe.com)

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

#### **Dichiarazioni previsionali**

*Talune dichiarazioni contenute in questo comunicato stampa potrebbero costituire previsioni ("forward looking statements") così come definite dal Private Securities Litigation Reform Act del 1995. Tali dichiarazioni riguardano rischi, incertezze e altri fattori che potrebbero portare i risultati effettivi a differire, anche in modo sostanziale, da quelli anticipati. Tra tali rischi e incertezze rientrano, a titolo meramente esemplificativo e non esaustivo, la capacità di gestire gli effetti dell'attuale incerta congiuntura economica internazionale, la capacità di prevedere le future condizioni economiche e cambi nelle preferenze della clientela, la capacità di introdurre e commercializzare con successo nuovi prodotti, la capacità di mantenere un sistema distributivo efficiente, la capacità di raggiungere e gestire la crescita, la capacità di negoziare e mantenere accordi di licenza favorevoli, fluttuazioni valutarie, variazioni nelle condizioni locali, la capacità di proteggere la proprietà intellettuale, problemi dei sistemi informativi, rischi legati agli inventari, rischi di credito e assicurativi, cambiamenti nei regimi fiscali, così come altri fattori politici, economici, legali e tecnologici e altri rischi e incertezze già evidenziati nei filing effettuati presso la Commissione Nazionale per le Società e la Borsa. Tali previsioni ("forward looking statements") sono state rilasciate alla data di oggi e non ci assumiamo alcun obbligo di aggiornamento.*

#### **Indicatori alternativi di performance**

Nel presente documento, in aggiunta alle grandezze finanziarie previste dagli International Financial Reporting Standards (IFRS), vengono presentati alcuni indicatori finanziari derivati da questi ultimi ancorché non disciplinati dagli stessi, in linea con le previsioni della Comunicazione Consob del 3 dicembre 2015 n.92543/15, che ha reso applicabili gli orientamenti sugli Indicatori Alternativi di Performance pubblicati il 5 ottobre 2015 dall'European securities and markets (Esma/2015/1415). Tali indicatori sono presentati al fine di consentire una migliore valutazione dell'andamento della gestione economica e della situazione patrimoniale e finanziaria del Gruppo e non devono essere considerati sostitutivi di quelli convenzionali previsti dagli IAS/IFRS in quanto la loro modalità di determinazione non è normata dai principi stessi. Poiché la determinazione di tali indicatori non è regolamentata dai principi contabili di riferimento, le modalità di calcolo applicate dal Gruppo potrebbero non essere omogenee con quelle adottate da altre società o Gruppi e, pertanto, questi indicatori potrebbero non essere comparabili. Conseguentemente, gli investitori non devono fare indebito affidamento su tali indicatori.

In particolare, gli Indicatori Alternativi di Performance presentati sono i seguenti:

- EBITDA, definito come il risultato netto consolidato rettificato delle seguenti voci del conto economico: (i) Imposte sul reddito, (ii) Utili (perdite) su cambi, (iii) Proventi (oneri) finanziari netti, (iv) Altri ricavi e proventi (oneri), (v) Svalutazioni nette di attività finanziarie e (vi) degli Ammortamenti e svalutazioni inclusi nelle seguenti voci di conto economico: Costo del Venduto, Spese di ricerca e sviluppo e Spese amministrative, di vendita e distribuzione.
- Posizione Finanziaria Netta determinata secondo quanto previsto dalla comunicazione CONSOB DEM/6064293 del 28 luglio 2006 come successivamente modificata e in conformità con gli orientamenti ESMA 32-382-1138 del 4 marzo 2021