

COMUNICATO STAMPA

**SOMEK: PUBBLICATO IL VERBALE DELL'ASSEMBLEA DEGLI
AZIONISTI
DEL 30 APRILE 2026**

San Vendemiano (TV), 29 maggio 2026 – Somec S.p.A. (Euronext Milan: SOM), specializzata nella progettazione, produzione e installazione di opere complesse chiavi in mano in ambito civile e navale, comunica che in data odierna è stato messo a disposizione del pubblico presso la sede legale della Società, sulla piattaforma di stoccaggio 1Info (www.1info.it), nonché sul sito internet della Società (www.somecgruppo.com, sezione Investor / Assemblee Azionisti) il verbale dell'Assemblea ordinaria degli Azionisti, tenutasi in data 30 aprile 2026.

///

Somec

Il Gruppo Somec è leader specializzato nell'ingegnerizzazione, progettazione e realizzazione di progetti complessi chiavi in mano, in ambito civile e navale, operando attraverso tre divisioni: Horizons, sistemi ingegnerizzati di architetture navali e facciate civili; Talenta, sistemi e prodotti di cucine professionali; Mestieri, progettazione e creazione di interior personalizzati.

Le società del Gruppo operano in modo integrato e sinergico, secondo rigorosi standard di qualità e sicurezza e garantendo un alto grado di personalizzazione e un know-how specifico sulla lavorazione dei diversi materiali, requisito fondamentale nei progetti ad alto valore aggiunto.

In oltre 40 anni di storia e attraverso rigorosi processi di certificazione e accreditamento, Somec ha raggiunto una reputazione di qualità e affidabilità operativa e finanziaria su scala globale.

Con sede a San Vendemiano (Treviso), il Gruppo è presente in 12 paesi e 3 continenti, impiegando oltre 1000 persone e con ricavi pari a 370 milioni di euro nel 2025.

Contatti

Press office

Thanai Communication Advisors

Thanai Bernardini

me@thanai.it | + 39 335 7245418

Alessandro Bozzi Valenti

alessandro.valenti@thanai.it | + 39 348 0090866

Elisa Toma

elisa.toma@thanai.it | + 39 320 2840704

Investor Relations

Alessandra Capuzzo

investorrelations@somecgroup.com

+39 0438 471923 | +39 331 6173381