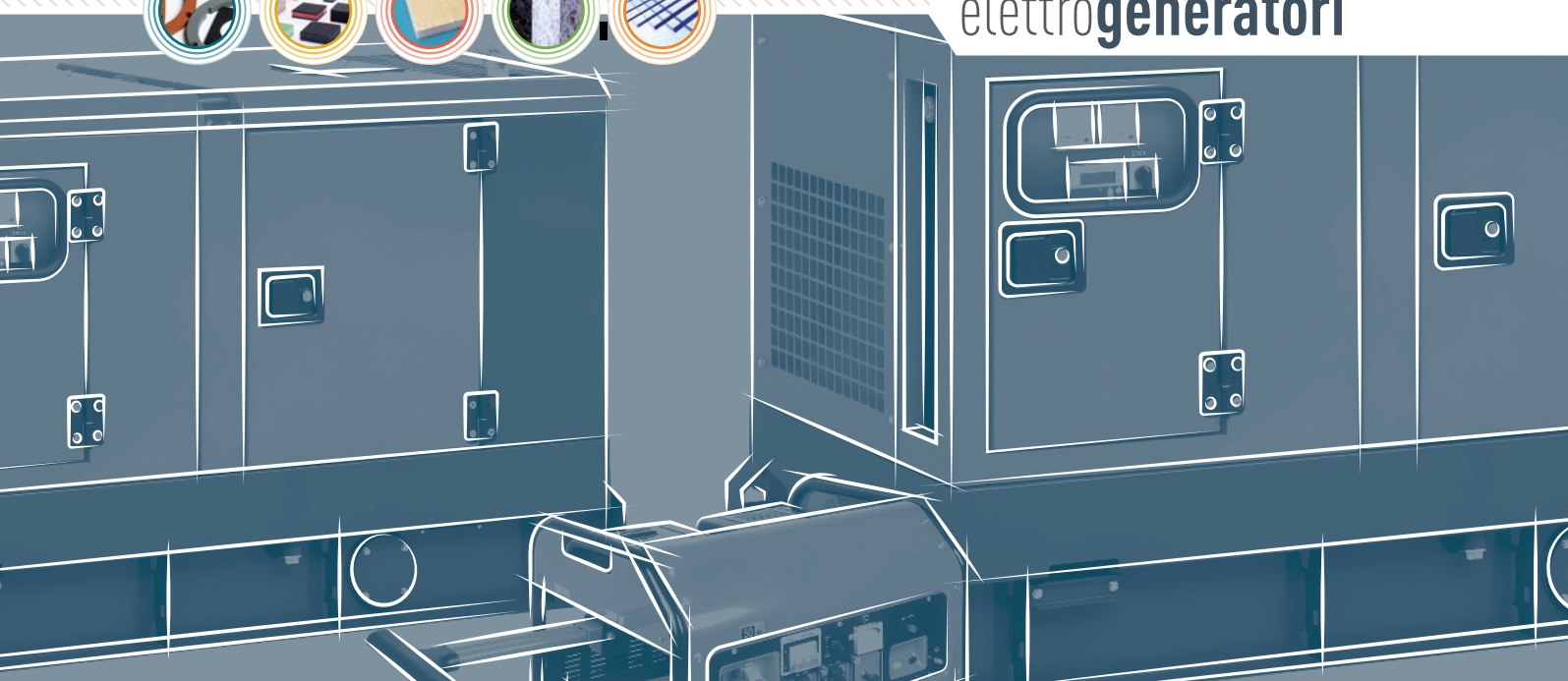


**TANTI
PRODOTTI,
UN UNICO
PARTNER.**



elettro**generatori**



● Guarnizioni

● Antivibranti

● Isolanti termici

● Isolanti acustici

● Protezioni/pannellature

IL PARTNER PER UN SERVIZIO COMPLETO.

DIBOND®

PANNELLO COMPOSITO IN ALLUMINIO

- Facile da sagomare, grazie al nucleo in polietilene
- Leggero e rigido
- Preverniciato
- Abbattimento rumore Rw - 23 dB (2 mm), 24 dB (3 mm), 25 dB (4 mm)

- ⊖ Lastre e pannelli, anche con retrofresatura per piega a disegno.

AERSTOP®

GUARNIZIONI DI TENUTA IN GOMMA

- ⊕ Ideale per garantire la tenuta al passaggio di aria, acqua e polveri
- Può essere utilizzato come antivibrante leggero ed isolante termico

- ⊖ Lastre, rotoli, profili o sagome a disegno, anche adesivi. Disponibile in varie densità.

POLICARBONATO LEXAN™ 9030

DIVISORI, FINESTRATURE E PROTEZIONI IN POLICARBONATO

- ⊕ Elevata resistenza meccanica
- Ampia gamma di tipologie e spessori

- ⊖ Lastre e sagome a disegno, a richiesta piegate a caldo/freddo.

POLICARBONATO LEXAN™ F2000-UL

LASTRA RIGIDA

- ⊕ • Certificato UL V0 (3 mm)

- ⊖ Disponibile nelle finiture trasparente e opalino.

FONITEK®

ISOLANTE TERMICO

- ⊕ • Leggero, resistente a temperature fino a 180°C

- ⊖ Lastre, pannelli ed inserti, anche adesivi.

STRATOCELL® WHISPER®

LASTRA FONOASSORBENTE (PE BASSA DENSITÀ)

- ⊕ • A membrane chiuse, non assorbe acqua né umidità
- Leggero e autoportante, è applicabile a vista, a parete, controsoffitto e intercapedine
- Certificato in classe B-s2,d0 (EN13501)
- Classe A di assorbimento acustico (ISO 354 - 11654) per spessori 40 e 50 mm

- ⊖ Lastre, pannelli e sagome a disegno.

FONOSPHERA®

FONOISOLANTE

- ⊕ • Massa EPDM caricata, accoppiata a supporto antivibrante con rivestimento riflettente termico in alluminio
- Leggero, flessibile e pratico
- Test di isolamento acustico in accoppiamento con lamiera da 2 mm: 34 dB

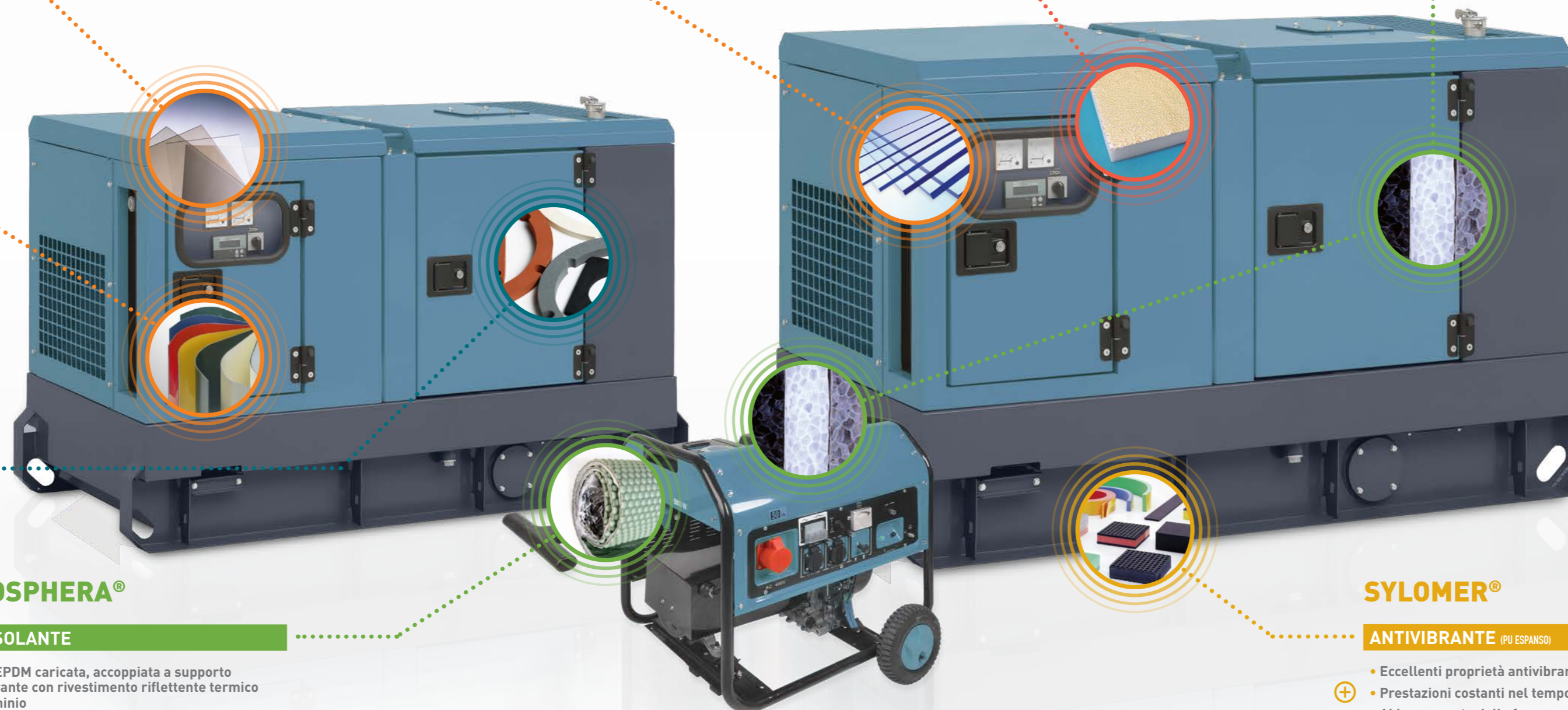
- ⊖ Rotoli 1 x 10 metri o sagome a disegno.

SYLOMER®

ANTIVIBRANTE (PU ESPANSO)

- ⊕ • Eccellenti proprietà antivibranti
- Prestazioni costanti nel tempo
- Abbassamento della frequenza naturale fino a 10 Hz

- ⊖ Lastre, profili, quadrotti a disegno, anche adesivi.



elettrogeneratori

- Guarnizioni
- Antivibranti
- Isolanti termici
- Isolanti acustici
- Protezioni/pannellature

CAMPI DI APPLICAZIONE DEI NOSTRI PRODOTTI

Materiali Espansi

- Guarnizioni di tenuta
- Antivibranti
- Sotto pavimento
- Isolamento termico
- Isolamento acustico
- Protezioni

Materiali Compatti

- Carterature
- Protezioni
- Finestrature
- Isolamento acustico

- ⊕ Vantaggi
- ⊖ Fornitura



via Cristoforo Colombo, 571
00144 Roma

Tel. +39.06.726431
info@sogimi.com
www.sogimi.com



Emilia Romagna
Tel. 051.803608
info@aercel.sogimi.com



Campania, Basilicata (Potenza), Calabria
Tel. 0823.422461
info@artec.sogimi.com



Toscana, Umbria (Perugia)
Tel. 0574.584950
info@isopad.sogimi.com



Lombardia
Tel. 039.2753626
info@pigomma.sogimi.com



Lazio, Umbria (Terni)
Tel. 06.9123981
info@tecma.sogimi.com

Abruzzo, Molise
Tel. 085.8509154
info@tecma.sogimi.com

Puglia, Basilicata (Matera)
Tel. 080.5358915
info@tecma.sogimi.com



Marche
Tel. 071.9162253
info@tekcell.sogimi.com



Valle d'Aosta, Piemonte
Tel. 011.5503166
info@tekspan.sogimi.com

Liguria
Tel. 010.8356236
info@tekspan.sogimi.com

Sardegna
Tel. 070.7333140
info@tekspan.sogimi.com

Sicilia
Tel. 095.7232418
info@tekspan.sogimi.com



Veneto, Friuli Venezia Giulia
Tel. 041.5952448
info@unitec.sogimi.com

Trentino Alto Adige
Tel. 0461.534112
info@unitec.sogimi.com