

ATAG

DAL 1947 DÀ VITA AI TUOI PROGETTI

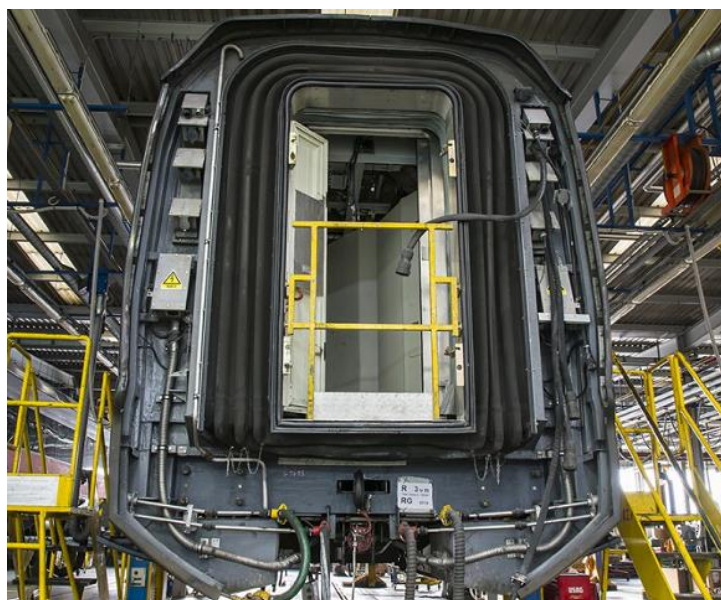
SOLUZIONI FLESSIBILI IN SILICONE PER L'INDUSTRIA FERROVIARIA

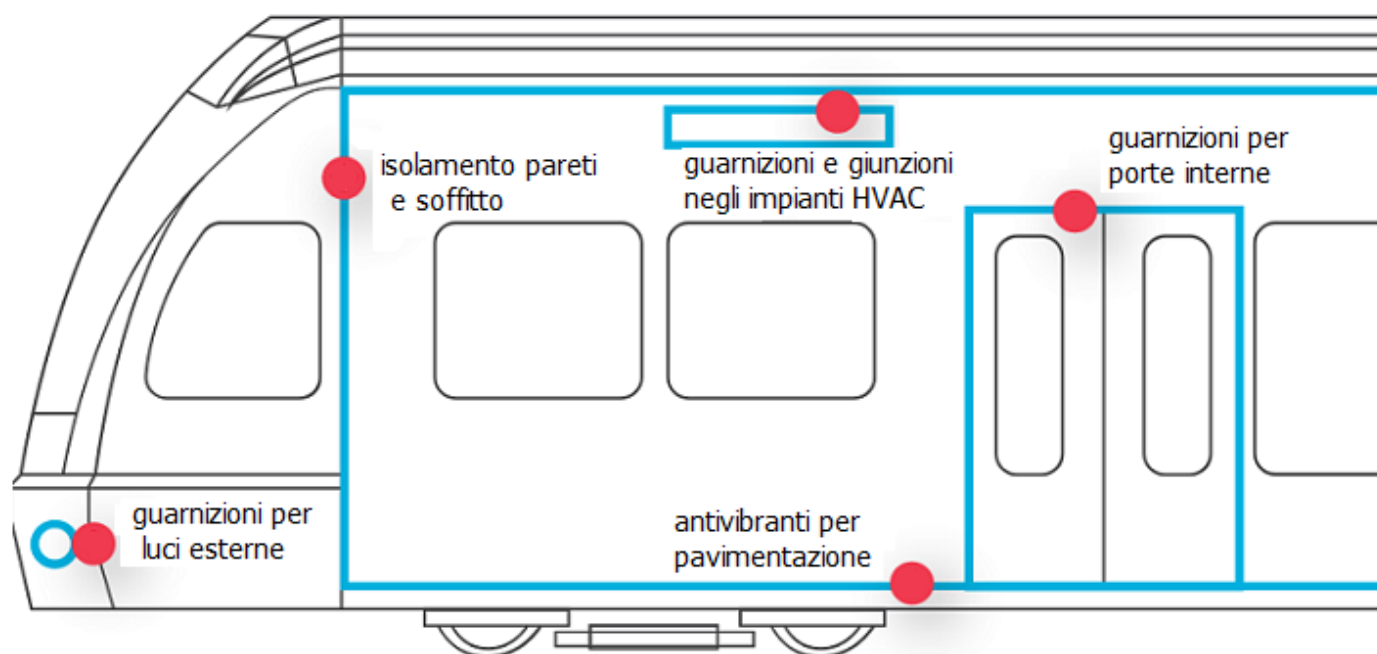
Il trasporto pubblico collega le persone in tutto il mondo. Dalle funivie ai tram, dalle metropolitane alle più recenti ferrovie ad alta velocità come il TGV francese e i sistemi HSR cinesi, il sistema ferroviario è uno dei modi di trasporto più importanti e più frequentati, soprattutto nelle aree altamente popolate.

Da ciò deriva la necessità di materiali in silicone durevoli, affidabili e che offrano prestazioni eccezionali, pur soddisfacendo gli standard di salute e sicurezza necessari per resistere a un uso intensivo.

ATAG lavora da molti anni con il silicone. Le nostre gomme siliconiche e la spugna sono state formulati e testate per soddisfare i più alti standard associati al settore ferroviario, tra cui:

EN45545-2 (HL3)
NFPA 130 (ASTM E162, ASTM E662, ASTM C1166)
UL94V0
NF F-16-101 Cat F0





Applicazione di prodotti in silicone per l'industria ferroviaria

Applicazioni per l'industria ferroviaria

- ✓ Guarnizioni per LED interni ed esterni
- ✓ Guarnizioni e giunti per impianti di riscaldamento, ventilazione e condizionamento
- ✓ Guarnizioni per quadri elettrici
- ✓ Guarnizioni per porte interne
- ✓ Smorzamento delle vibrazioni
- ✓ Isolamento termico

Soluzioni flessibili in silicone per l'industria