



# TRASPORTO PUBBLICO

**KIEPE**



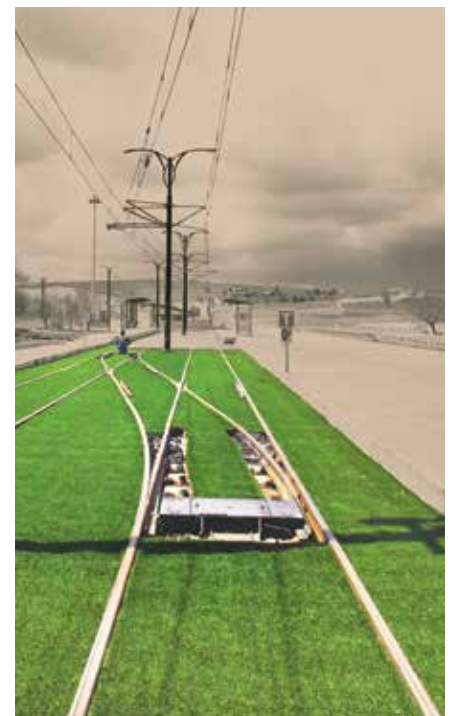
### LINEE AEREE DI CONTATTO

Da oltre cinquant'anni Kiepe è presente nel settore del trasporto pubblico. Linee tranviarie, filoviarie, metropolitane e ferroviarie sono infatti le applicazioni per le quali Kiepe fornisce ed è in grado di proporre le proprie soluzioni. Grazie alle innumerevoli referenze ottenute negli anni, alla presenza costante sul mercato ed alla strettissima collaborazione con le proprie rappresentate, il team di esperti Kiepe mette a disposizione del cliente la propria disponibilità ed il proprio know-how tecnologico per affiancarlo nella scelta della soluzione tecnico-economica più vantaggiosa, dal supporto alla progettazione, alla fornitura ed ad ogni aspetto inerente a manutenzione, assistenza all'installazione, certificazioni ecc.

Sospensioni per filo di contatto, trasversali, morsetteria, sistemi di regolazione automatica, incroci filoviari, tranviari e filo-tranviari, isolatori di sezione e tutte le altre soluzioni atte alla realizzazione delle linee di contatto in ambito filoviario, tranviario, metropolitano e ferroviario.

### SEGNALAMENTO

Tutti gli apparati relativi al segnalamento quali casse di manovra tranviarie o scambi filoviari, circuiti di binario, impianti di rimessamento, sistemi di gestione della priorità veicolare, semaforica e delle informazioni di banchina, sistemi di monitoraggio del filo di contatto, impianti di ingrassaggio delle rotaie ecc.







### CATENARIE RIGIDE E TERZE ROTAIE

Catenarie rigide mobili e fisse per depositi e gallerie, impianti di alimentazione con terza rotaia per l'elettificazione di linee metropolitane e tutte le conseguenti automazioni e logiche per l'accessibilità in sicurezza del personale autorizzato sugli impianti.



### EQUIPAGGIAMENTI PER L'ARMAMENTO

Sistemi di appoggio flottante per l'armamento, soluzioni embedded di fissaggio rotaie, materassini sottotraversa e tappetini sotto platea, giunzioni strada/rotaia, elastomeri ed altre soluzioni per la smorzatura delle vibrazioni meccaniche e quindi sonore dell'armamento ferroviario, tranviario e metropolitano.



### IMPIANTI ELETTRICI

Sistemi di monitoraggio ed antifurto per cavi elettrici (CABLOK + CABLOK VIEW), sottostazioni, sezionatori di linea, quadri di media tensione per distribuzione primaria e secondaria, isolati in aria ed in gas, celle 3 kV c.c. per impianti ferroviari, containers equipaggiati per l'impiantistica, quadri di bassa tensione e quadri power center e motor control center a cassette fissi estraibili e molto altro.





*KIEPE Electric S.p.A.  
Via Giancarlo Puecher 1  
20063 Cernusco sul Naviglio  
Milano - Italy  
Tel. +39 02 927281  
Fax +39 02 92106395  
info@kiepeelectric.com  
www.kiepeelectric.com*