

# Pedane riscaldanti per interni ed esterni



ESEMPI  
DI  
APPLICAZIONI



**Il freddo sta arrivando... a braccetto con i reumatismi.  
La soluzione c'è.....**

## Pedane riscaldanti

Le pedane riscaldanti industriali vengono utilizzate dove vi sia la necessità di riscaldare esclusivamente le zone di sosta, come piccoli uffici o postazioni di lavoro fisse, poichè attraverso la produzione di calore ad irraggiamento elettrico, donano beneficio alle persone che vi stazionano sopra.

Le pedane riscaldanti sono infatti pensate, nell'ambito del riscaldamento industriale, per diffondere il calore verso l'alto in modo omogeneo e impedirne la dispersione verso il basso, riducendo al minimo la perdita di calore e consentendo quindi di riscaldare postazioni di lavoro fredde. Permettono di avere grandi benefici sia a livello di comfort che a livello economico poichè il riscaldamento industriale nel caso di ambienti ampi, come ad esempio i capannoni, può essere localizzato alle sole zone interessate ove risiedono gli operatori.

Lo spessore delle pedane riscaldanti è di 25mm circa.

La temperatura di ogni pedana riscaldante è regolata tramite un regolatore di potenza incorporato sul corpo spina.

Questo sistema di riscaldamento localizzato non necessita di manutenzioni essendo privo di caldaia, pompe e circuiti idraulici.

**SPECIALE PER AUTONEGOZI**  
soluzioni per vano bombole del gas



Misure 97 x 197 x 25 mm  
Misure 97 x 97 x 25 mm  
Altre misure su richiesta

**Rivestimento antiscivolo e antitaglio**