

Riscaldamento radiante elettrico scioglineve per rampe carrabili

Il sistema scioglineve per rampe carrabili è un sistema radiante elettrico pensato per evitare la formazione di neve o ghiaccio lungo rampe e passaggi carrabili in generale; ed è caratterizzato da:

- *Cavi sciolti, o fissati su supporto in fibra di vetro
- ***Resistori in alluminio e/o fibra di carbonio**
- ***Realizzazione "a progetto"** nella forma e dimensione, oppure fornitura di **sistemi modulari**
- ***Potenza personalizzabile** a seconda del tipo di posa
- *Possibilità di **posa sotto cemento, asfalto, pietra o piastrella**
- *Controllo con centralina analogica o digitale, domotica oppure on-off

