





Riscaldamento radiante elettrico: CAMPI PORTIVI








L'innovativa tecnologia del radiante elettrico con resistori in fibra di carbonio o alluminio, permette di coprire anche grandi superfici e di essere particolarmente adatti al riscaldamento di strutture sportive e ricreative. Un pavimento radiante può riscaldare campi da gioco coperti ed essere molto efficiente con strutture dai soffitti alti. Il riscaldamento radiante elettrico a pavimento garantisce un calore costante e omogeneo, e ricopre con facilità l'intera superficie di palestre o tensostrutture con fondi calpestabili in cemento, parquet e altro.

POSSIBILI REALIZZAZIONI

 erba sintetica
 massetto
 radiante elettrico
 isolante
 esistente

 pavimentazione flottante
 radiante elettrico
 isolante
 esistente

 sabbia
 massetto
 radiante elettrico
 isolante
 esistente