



estetica e funzionalità in soli 22<sub>mm</sub> di spessore

 **FINLEGNO**



Sistema di riscaldamento modulare a pavimento per edifici abitativi o lavorativi di vario genere. Può essere posato su vari tipi di solai in tavolato, piastrellati, massetti o simili, e racchiude una o più tubazioni per la circolazione dell'acqua calda a bassa temperatura, raccordate mediante impianti idraulici, con caldaia od altri sistemi di riscaldamento dell'acqua. È caratterizzato da una pluralità di moduli, che si incastrano facilmente fra di loro, di facile utilizzo anche per i non addetti ai lavori. Ottimo se impiegato per restauri o laddove ci sia la necessità di ridurre al minimo lo spessore complessivo del sistema radiante ed il pavimento in legno (spessore minimo complessivo 22 mm.).

Ambientazione  
con impianto "FIDE" installato  
e pavimento in legno posato flottante.



Ambientazione  
con impianto "FIDE" installato  
dove si possono notare i vari circuiti.



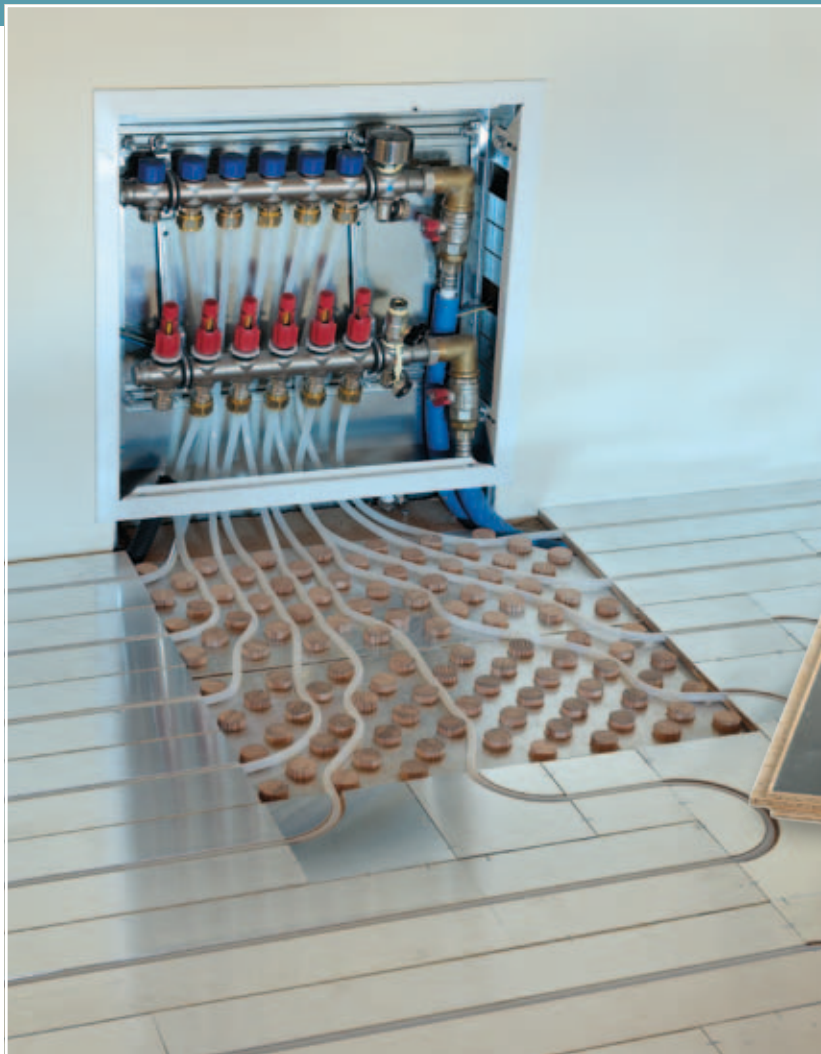
Pavimento in legno da 10 mm  
posato ed incollato su "FIDE".

Particolare con impianto "FIDE" installato,  
con materasso e pavimento in legno  
posato flottante.



# Sistema di riscaldamento modulare a pavimento per edifici abitativi o lavorativi di vario genere, caratterizzato da una pluralità di moduli facilmente incastrabili fra di loro

Particolare installato con vie per la distribuzione ai collettori.



FIDE L  
elemento in multistrato con incastri  
rivestito in alluminio 1210x150x12 mm.

FIDE C  
elemento curva 150x150 mm.



FIDE D  
elemento per la distribuzione ai collettori  
600x300 mm.



# FINLEGNO

Via dei Cavalli, 14  
FOLLINA (TV) Italia  
Tel. +39 0438 975424  
Cell. 335 7062432

e-mail: [info@finlegno.it](mailto:info@finlegno.it)  
[www.finlegno.it](http://www.finlegno.it)

Relazione di calcolo n. 266062 - 266078

