

estetica e funzionalità in soli 22 mm di spessore

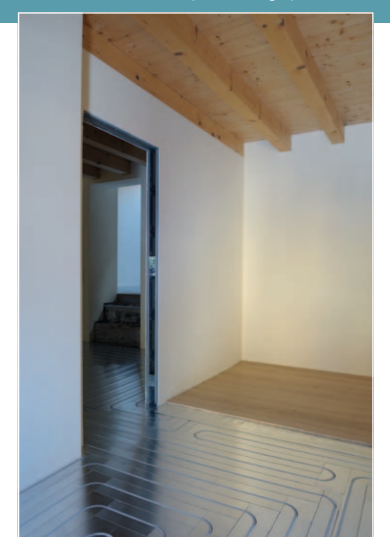




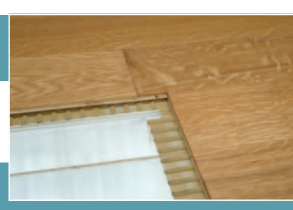
Sistema di riscaldamento modulare a pavimento per edifici abitativi o lavorativi di vario genere. Può essere posato su vari tipi di solai in tavolato, piastrellati, massetti o simili, e racchiude una o più tubazioni per la circolazione dell'acqua calda a bassa temperatura, raccordate mediante impianti 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.









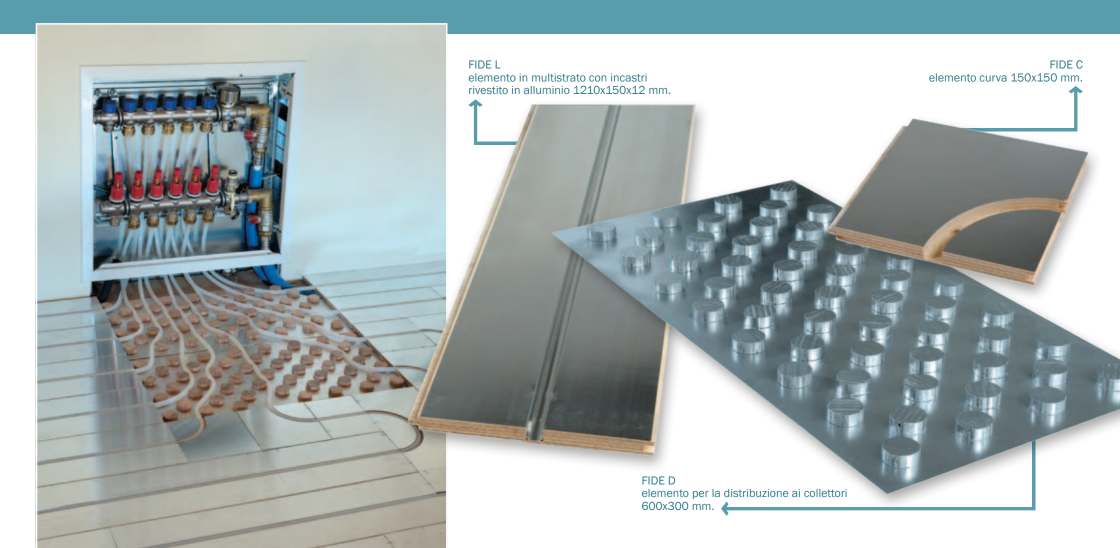
Pavimento in legno da 10 mm posato ed incollato su "FIDE".





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.



FINLEGNO

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

e-mail: info@finlegno.it www.finlegno.it

Relazione di calcolo n. 266062 - 266078

