

OTTOBRE 10, 2018 - PLANIUM

## COMFORT ECOSOSTENIBILE CON MR01 MODULO RADIANTE FLOOR

In un'ottica di miglioramento continuo della Qualità Ambientale Interna, [#planium](#) ha realizzato MR01 Modulo Radiante, un sistema ecocompatibile di pavimentazione sopraelevata radiante a moduli componibili. Ha carattere fortemente innovativo, perché garantisce la totale accessibilità agli impianti (stesura di cavi, ispezionabilità, cambiamenti nel layout degli spazi ecc.), senza dover rinunciare al comfort ineguagliabile del riscaldamento a pavimento.

La pavimentazione tecnica modulare permette di riscaldare o raffreddare l'ambiente tramite il sistema radiante inserito nei moduli, raggiungendo in riscaldamento una potenza di ca. 100 W/mq.

Punto di forza è la notevole velocità della messa in regime del sistema a bassa inerzia, ottenuta grazie al basso spessore del pacchetto riscaldante. Il tempo di messa a regime, quindi, risulta minore rispetto ai sistemi a pavimento tradizionali, garantendo flessibilità di gestione.

MR01 è stato ideato rispettando i principi della [#sostenibilita](#): il modulo-piastrella, infatti, è costituito da un insieme di elementi assemblati tra loro tramite viti, che si possono separare insieme ai singoli materiali per il loro riciclaggio. Le finiture sono tutte in metallo, materiale ad alta riciclabilità e conduzione.

Maggiori informazioni nel comunicato stampa da scaricare

### Photos

Planium 1411284 ModuloRadiante.jpg 1539169144



2600x2600, 4MB

Planium 1375441 MR01ModuloRadiante.jpg 1539169146



1800x1212, 1MB

Planium 1368227 MR01ModuloRadiante.jpg 1539169146



1500x1237, 901KB