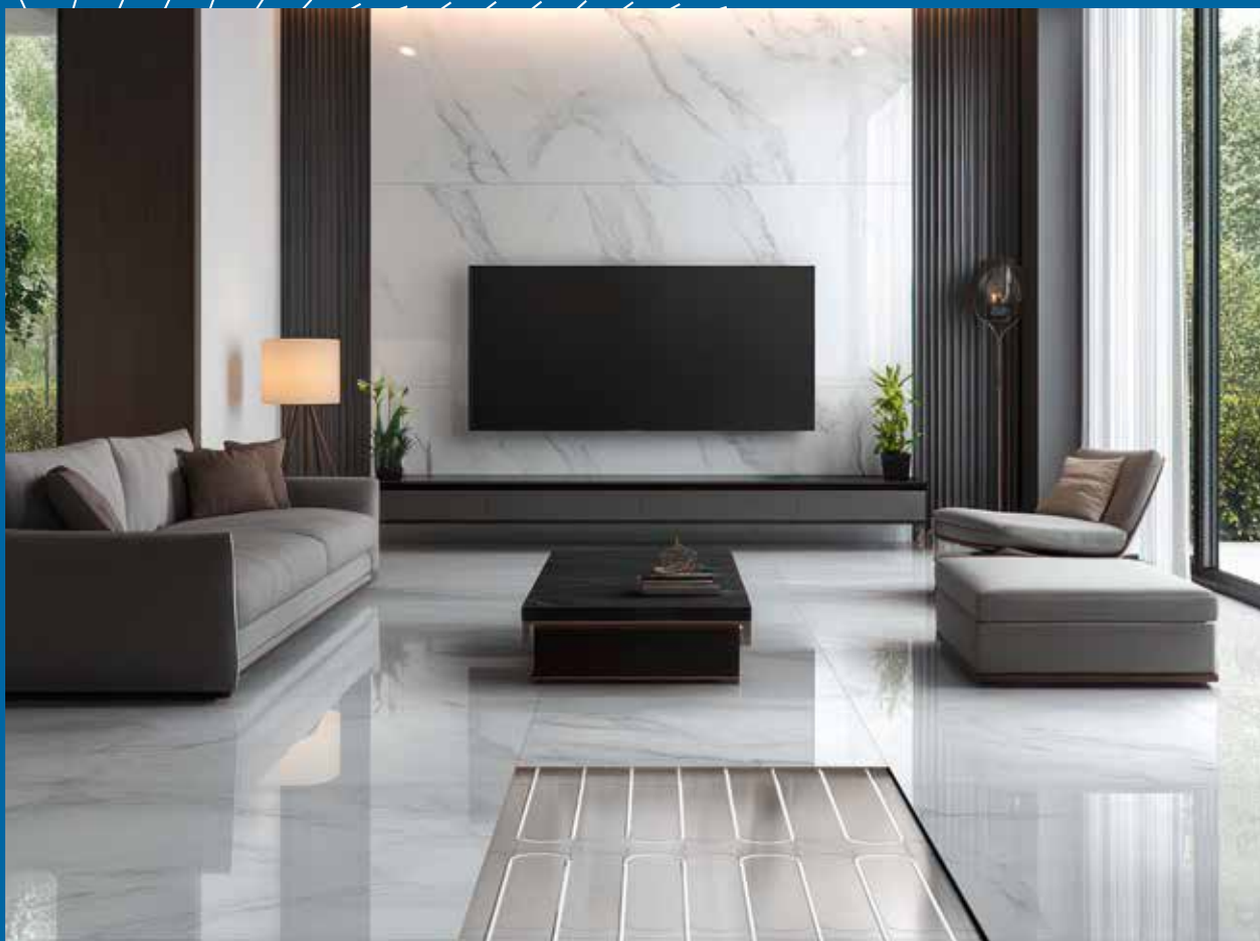


# Uponor Siccus 16

Climatizzazione radiante a secco a pavimento



# A secco, rapido, perfetto...

Rivoluziona i tuoi progetti di ristrutturazione con Uponor Siccus 16, il nuovo sistema radiante a diretto contatto col pavimento.

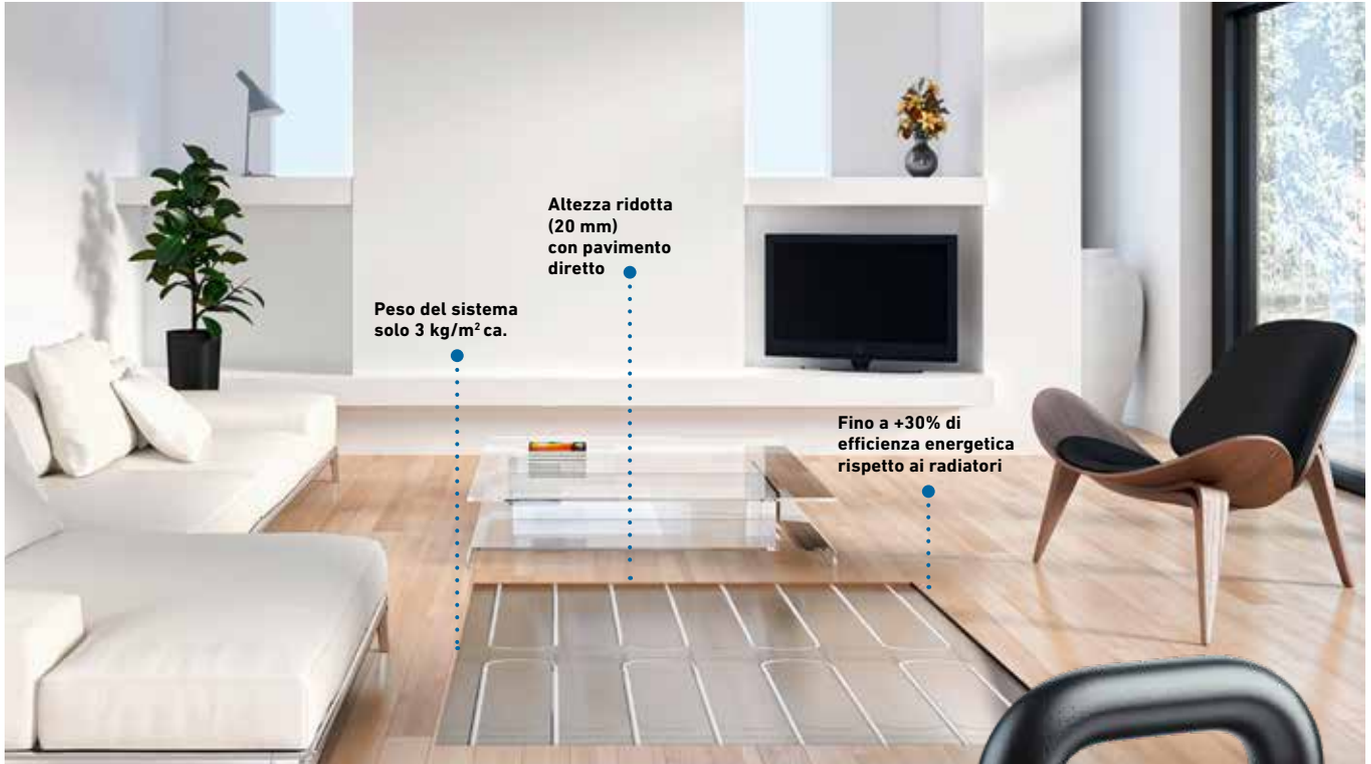
Grazie all'innovativa e ultrapiatta struttura dei suoi pannelli, Uponor Siccus 16 può essere installato in modo rapido ed efficiente abbinato a pavimentazione diretta di laminato, parquet, piastrelle o pietra naturale. I pannelli leggeri del sistema sono dotati su tutta la superficie dello strato in alluminio di distribuzione del calore, garantendo un riscaldamento uniforme e un rapido tempo di risposta. Che tu sia un proprietario, un progettista o un installatore, Uponor Siccus 16 offre prestazioni ineguagliabili e piena compatibilità con molteplici tipologie di pavimento.

Progettato per l'efficienza energetica, Uponor Siccus 16 supporta le tendenze edilizie sostenibili riducendo al contempo i costi e i tempi di installazione. Che si tratti di ristrutturare case monofamiliari o multifamiliari, questa soluzione versatile assicura comfort, praticità e risparmi sui costi per tutti i soggetti coinvolti. Senza lunghi tempi di asciugatura e processi complicati. Uponor Siccus 16 è il radiante del futuro.



Passa al futuro del riscaldamento a pavimento.  
Visita [uponor.com](https://www.uponor.com) per saperne di più.

# ...per nuove ristrutturazioni.



Scopri cosa lo contraddistingue

# Punti di forza

Uponor Siccus 16 unisce un'innovazione all'avanguardia e una configurazione pratica, offrendo una soluzione di riscaldamento a pavimento ad elevate prestazioni, ideale per le ristrutturazioni. La tecnologia a diretto contatto con pavimentazione offre efficienza, compatibilità e risparmio energetico, rendendola la scelta perfetta per i moderni progetti edilizi.

Ecco perché Uponor Siccus 16 è una soluzione innovativa.



## Basso spessore del sistema

Il pannello da 20 mm non richiede ulteriori strati di distribuzione del carico e permette una posa diretta della pavimentazione con risparmio di spazio e tempo



## Compatibilità diretta con i pavimenti

Tecnologia collaudata che supporta la compatibilità e la posa diretta sul pannello Siccus 16 per le pavimentazioni in laminato, parquet, piastrelle e pietra naturale



## Rapida inerzia

Raggiunge le prestazioni di riscaldamento ottimali entro 20 minuti, garantendo comfort in tempi di attesa minimi



## Sistema a bassa temperatura

Abbinabile alle moderne produzioni di calore, comprese le pompe di calore, per un utilizzo sostenibile dell'energia



## Robusto e durevole, con struttura leggera

I pannelli con strato di alluminio integrato garantiscono una distribuzione uniforme del calore e prestazioni durature, la configurazione leggera riduce al minimo la sollecitazione strutturale, rendendolo ideale per gli edifici più vecchi con problemi statici

Come incontra le tue esigenze

# I tuoi vantaggi

Uponor Siccus 16 va oltre il riscaldamento innovando il modo di costruire o di ristrutturare. Combina praticità ed efficienza a lungo termine ed è progettato per soddisfare le esigenze di progettisti, installatori e utenti finali. Dalla posa rapida ai consumi energetici più contenuti, Uponor Siccus 16 offre un valore senza pari per ogni progetto.

Ecco come può fare la differenza.

## + Perfetto per le ristrutturazioni

Ideale per spazi con vincoli di altezza, non richiede degli adattamenti di porte, soglie e interruttori della luce

## + Minima interruzione

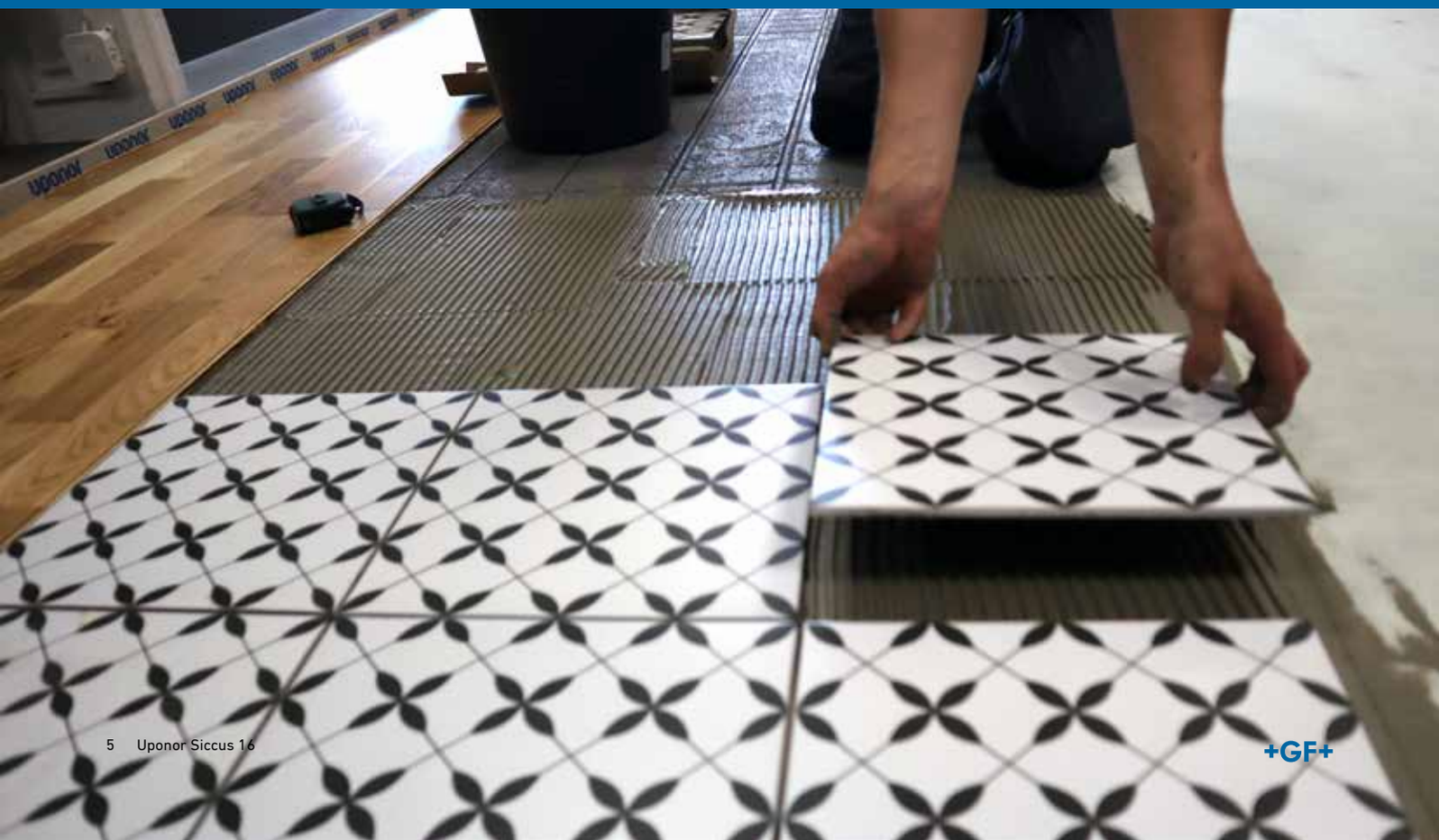
Posa rapida con passaggi minimi e che richiede una sola persona, riducendo i tempi di installazione del 40% in caso di piastrellatura diretta con minimi disagi per gli utilizzatori

## + Efficienza energetica

La distribuzione ottimizzata del calore fornisce il 90% della potenza termica entro la prima ora, riducendo i costi energetici

## + Risparmio

Meno passaggi di installazione portano a minori costi di manodopera e materiali, aumentando la convenienza per appaltatori e proprietari di case



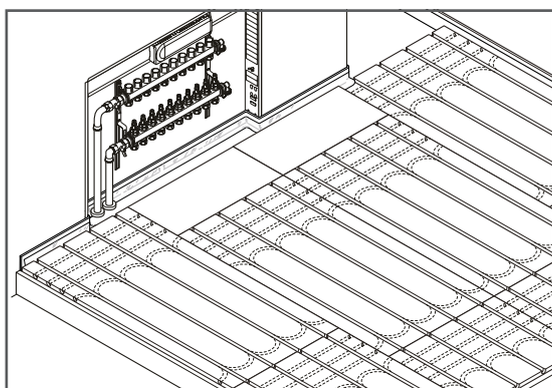
Come si posa

# Facile da installare

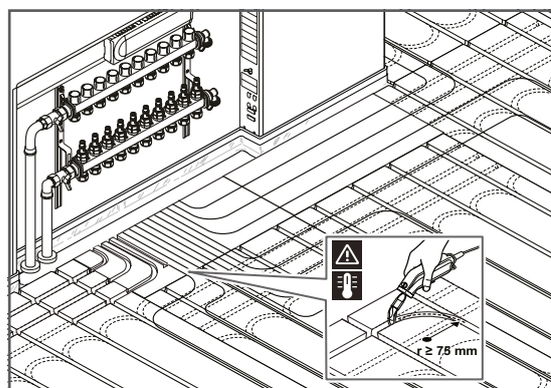
Uponor Siccus 16 stabilisce un nuovo standard per l'installazione rapida ed efficiente della climatizzazione radiante a pavimento. Eliminando i passaggi superflui, semplifica la posa mantenendo prestazioni eccezionali. Un approccio in-

novativo con posa diretta della pavimentazione che non solo fa risparmiare tempo, ma garantisce anche migliore efficienza termica e riduce i costi dei materiali, rendendolo la scelta ideale per ristrutturazioni moderne e nuove costruzioni.

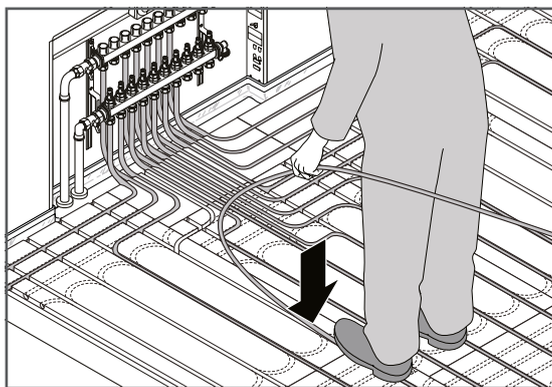
## Pavimentazione diretta



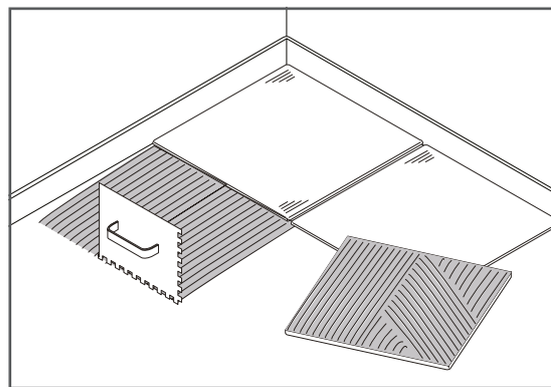
1. Installazione dei pannelli Siccus 16



2. Incisione delle ulteriori scanalature necessarie



3. Installazione delle tubazioni Uponor



4. Posa diretta delle piastrelle secondo le specifiche

## Vantaggi

### + 40% Velocità di posa

Riduci tempi e costi grazie al contatto diretto con il pavimento

### + Sistema a basso spessore

Riduzione di ca. 20 mm (strato di diffusione integrato) e utilizzo ottimale dello spazio

### + Struttura leggera

Solo 3 kg/m<sup>2</sup> ca. grazie all'eliminazione degli strati aggiuntivi

### + Innovazione

Posa diretta della pavimentazione per le ristrutturazioni con riscaldamento radiante a pavimento a secco

Come è costituito

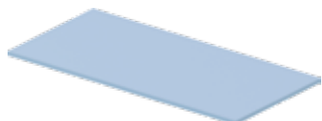
# Componenti

Uponor Siccus 16 si basa su componenti di precisione che lo rendono la scelta ideale per soluzioni di riscaldamento affidabili ed efficienti. Ogni parte è progettata per semplificare l'installazione e ottimizzare le prestazioni.



## Uponor Siccus 16 pannello EPS DEO 1200x600x20mm

Pannello con strato in alluminio di diffusione del calore integrato su tutta la superficie, resistente alla compressione (EPS di 400 kPa) e dotato di scanalature per le tubazioni (interasse 150 mm) Uponor MLCP RED 16x2,0 mm e Uponor Comfort Pipe PLUS 16x2,0 mm



## Uponor Multi pannello isolante XPS 400

Pannello semplice e versatile da 20 mm, progettato per corridoi stretti e aree multiple e per eseguire scanalature personalizzate con l'attrezzo Uponor Siccus PS



## Uponor Siccus 16 supporto bordo 1000x45x20mm

Supporto bordo che garantisce un'installazione sicura e una stabilità lungo i lati delle pareti e le porte. Obbligatorio per pavimentazioni in ceramica/pietra naturale



## Uponor Siccus PS utensile da taglio

Utensile da taglio per EPS/XPS, compatibile con teste Siccus (10, 14 e 16 mm), funzionante a 230 V, 50/60 Hz



## Uponor Siccus PS inserto da taglio

Per utensile da taglio PS, indicato per EPS/XPS

## Leading with Water

**Uffici**

Via E. Villoresi, 2/4  
20864 Agrate Brianza  
(Monza Brianza)

**Magazzino**

Via A. Meucci, 364  
45021 Badia Polesine  
(Rovigo)

T +39 039 63 58 200

[www.georgfischer.com](http://www.georgfischer.com)

[www.uponor.com](http://www.uponor.com)

