

# Uponor Siccus 16

## La soluzione perfetta per le nuove ristrutturazioni

Uponor Siccus 16 è un rivoluzionario sistema di climatizzazione a pavimento progettato per trasformare i progetti di ristrutturazione. Con la sua altezza di costruzione ultra-sottile di 20 mm, la compatibilità diretta con i pavimenti e la rapida installazione, Uponor Siccus 16 offre una soluzione perfetta per riscaldamento e raffrescamento a risparmio energetico.

Che tu stia ristrutturando spazi esistenti o allestendone di nuovi, Uponor Siccus 16 garantisce un comfort ottimale, un consumo energetico ridotto e un completamento più rapido del progetto, rendendolo la scelta definitiva nei progetti di ristrutturazione per installatori e progettisti.

## Come Uponor Siccus 16 incontra le tue necessità

### Perfetto per le ristrutturazioni

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

### Minima interruzione

Posa rapida con passaggi minimi, 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



Passa al futuro della climatizzazione radiante a pavimento  
Visita [uponor.com](http://uponor.com) per saperne di più.



### 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 con i pavimenti

Tecnologia collaudata che supporta la compatibilità e la posa diretta sul pannello Siccus 16 di laminato, parquet, piastrelle e pietra naturale

### Rapida inerzia

Raggiunge le prestazioni di riscaldamento ottimali in 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

## Leading with Water

Uponor S.r.l.

Via E. Villorosi, 2/4

20864 Agrate Brianza (Monza Brianza)

+39 039 63 58 200