

LE NORMATIVE SULL'INSTALLAZIONE DEI SISTEMI RADIANTI

Le norme che trattano il tema dell'installazione dei sistemi radianti sono suddivise per ambito di applicazione:

PER I SISTEMI RADIANTI A PAVIMENTO, PARETE E SOFFITTO ANNEGATI:

- UNI EN 1264:2009. Sistemi radianti alimentati ad acqua per il riscaldamento e il raffrescamento integrati nelle strutture – Parte 4: Installazione. È disponibile in inglese sul sito dell'UNI al seguente [link](#).
- UNI EN ISO 11855-5:2015. Progettazione dell'ambiente costruito - Progettazione, dimensionamento, installazione e controllo dei sistemi di riscaldamento e raffreddamento radianti integrati - Parte 5: Installazione. È disponibile in italiano sul sito dell'UNI al seguente [link](#).

PER I CONTROSOFFITTI RADIANTI:

- ISO 18566:2017. Building environment design - Design, test methods and control of hydronic radiant heating and cooling panel systems. La norma in inglese riguarda la progettazione, i calcoli e l'installazione di sistemi a soffitto appesi (con intercapedine d'aria) in riscaldamento e raffrescamento. È disponibile in inglese al seguente [link](#)

UNI 11741:2019. Attività professionali non regolamentate - Installatori di sistemi radianti idronici a bassa differenza di temperatura - Requisiti di conoscenza, abilità e competenza