



Famiglia di Prodotto **Radiant Systems - Soffitto**  
Focus Tecnico **Riscaldamento - EN 14037**

La norma europea EN 14037, elaborata dal CEN (Comitato Europeo di Normazione), è stata recepita in Italia nel 2005 e ha assunto lo status di norma nazionale italiana con la denominazione di UNI EN 14037. Il campo di applicazione della norma riguarda i pannelli radianti montati a soffitto alimentati con acqua ad una temperatura inferiore a 120 °C.

La norma UNI EN 14037 si compone di tre parti:

- UNI EN 14037-1: Strisce radianti a soffitto alimentate con acqua a temperatura minore di 120 °C - Specifiche tecniche e requisiti
- UNI EN 14037-2: Strisce radianti a soffitto alimentate con acqua a temperatura minore di 120 °C - Metodo di prova per determinare la potenza termica
- UNI EN 14037-3: Strisce radianti a soffitto alimentate con acqua a temperatura minore di 120 °C - Determinazione della potenza termica nominale e valutazione della potenza termica radiante