



Famiglia di Prodotto | **Centrale Termica**
Focus Tecnico | **Raccolta R INAIL**

La Raccolta R rappresenta da anni in Italia la regolamentazione tecnica fondamentale per realizzare impianti di riscaldamento ad acqua calda. Le specifiche in essa contenute si applicano agli impianti centrali di riscaldamento che utilizzano acqua calda sotto pressione con temperatura non superiore a 110°C e potenza nominale massima complessiva dei focolari (o portata termica massima complessiva dei focolari) superiore a 35 kW.

La prima edizione del 1982 è stata rivista in più occasioni dall'apposito gruppo di lavoro I.S.P.E.S.L. "Impianti di riscaldamento ad acqua calda e aggiornamento della Raccolta R" che ha infine elaborato l'edizione 2009, adeguando la regolamentazione degli impianti centrali di riscaldamento a seguito dell'evoluzione normativa e del progresso tecnologico.

La specifica tecnica è stata ulteriormente modificata dal gruppo di studio costituito presso il Ministero dello Sviluppo Economico per poter dare corso alla procedura d'informazione nel settore delle norme e delle regolamentazioni tecniche ai sensi della direttiva 98/34/CE. Nel frattempo, I.S.P.E.S.L. è confluita per legge in INAIL; in base alla Circolare n. 1 IN/2010 dell'INAIL, la nuova Raccolta R (edizione 2009) si applica a partire dal 1° marzo 2011.