

La norma per il «calcolo estivo»

Presentata in anteprima a Milano dal Comitato termotecnico italiano la specifica tecnica Uni/Ts 11300-3, che all'interno del pacchetto di norme per la prestazione energetica degli edifici e in coerenza con le linee guida nazionali per la certificazione energetica, stabilisce i metodi di calcolo dei rendimenti dei sottosistemi degli impianti di climatizzazione e quindi consente di calcolare il fabbisogno di energia primaria per la climatizzazione estiva. Il pacchetto sarà completato dalla parte 4 che verte sulla stima del contributo delle fonti rinnovabili e di altre forme di generazione dell'energia (teleriscaldamento, cogenerazione, pompe di calore).

About Author



[gda](#)

[See author's posts](#)

[+ Condividi](#)