EN-135: Piscine all'aperto riscaldate



L'essenziale in breve.

- La costruzione di nuove piscine all'aperto riscaldate o il risanamento di quelle esistenti, nonché la sostituzione e la modifica sostanziale degli impianti tecnici necessari per il loro riscaldamento, sono ammessi unicamente se sono alimentati da energie rinnovabili o da calore residuo non altrimenti utilizzabile.
- È considerata quale piscina all'aperto un bacino con capienza > 8 m³.
- Sono considerate forme di energia rinnovabili:
 - a) l'energia solare termica;
 - b) l'energia dalla legna;
 - c) l'utilizzo diretto della geotermia (senza l'impiego di una pompa di calore);
 - d) la pompa di calore, a condizione che la superficie della piscina sia munita di una copertura contro le perdite termiche;
 - e) il teleriscaldamento senza energie fossili, a condizione che la superficie della piscina sia munita di una copertura contro le perdite termiche.
- Di base un riscaldamento elettrico *è vietato*.

