

Dott. Arch. Mario Camizzi
Via San Carlo n°9/B
24040 Castel Rozzone (BG)

All'Ufficio Tecnico Edilizia
Privata del Comune di
Crema

OGGETTO: Certificazione di legittimità dello scomputo delle murature ai sensi della Legge Regionale n. 31 del 28/11/2014.

PRINCIPALI RISULTATI DEI CALCOLI

Facendo seguito alla determinazione degli indici di prestazione energetica, espressi in kWh/m² anno, così come definiti al punto 6 dell'Allegato 1 del decreto attuativo della DGR 3868 del 17.7.2015, ovvero rendimenti e parametri che ne caratterizzano l'efficienza energetica, desunti dai calcoli indicati sulla relazione tecnica di cui alla L10/91:

- L'Indice di prestazione termica utile per la climatizzazione invernale dell'edificio EPH,nd 74,5303 kWh/m² è INFERIORE all'indice di prestazione termica utile per la climatizzazione invernale calcolato nell'edificio di riferimento: EPH,nd,lim 83,4479 kWh/m²;
- L'indice di prestazione termica utile per la climatizzazione estiva dell'edificio (compreso l'eventuale controllo di umidità) EPC,nd 0.49 kWh/m² è INFERIORE all'indice di prestazione termica utile per la climatizzazione estiva calcolato nell'edificio di riferimento (compreso l'eventuale controllo di umidità): EPC,nd,lim 1.45 kWh/m²
- L'indice di prestazione energetica globale dell'edificio (Energia primaria totale) EPgl = EPH + EPW + EPV + EPC + EPL + EPT, espresso in energia primaria totale EPgl,tot 9.03 kWh/m² è INFERIORE all'indice della prestazione energetica globale dell'edificio calcolato nell'edificio di riferimento: EPgl,tot,limite 188.43 kWh/m²

Ai sensi dell'Art. 14, comma 7 del Decreto Legislativo n°102 del 14/07/2014 tutti i valori sopra riportati risultano inferiori al **10%** rispetto ai valori limite espressi dal D.G.R. n°3868 del 17.7.2015 e s.m.i.

PERTANTO

Si certifica la legittimità dello scomputo delle murature ai sensi della Legge Regionale n. 31 del 28/11/2014.

Crema li, 28/11/2017

Il tecnico abilitato
ORDINE DEGLI ARCHITETTI
PROVINCIA DI AGRIGENTO
Arch. Mario Camizzi N.° 79