

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE n. 42989

Rilasciato il 24-10-2013

Scadenza il 24-10-2023

Informazioni generali dell'edificio

Ubicazione: VIA TRILUSSA 9

Proprietà: PROVINCIA DI SAVONA

Anno di costruzione: ANNI 60

Zona Climatica: D

Superficie utile A_u [m^2]: 1240

Volume lordo V [m^3]: 5400

Rapporto di forma S/V [m^{-1}]: 0.25

IDENTIFICATIVI CATASTALI

Comune: Savona

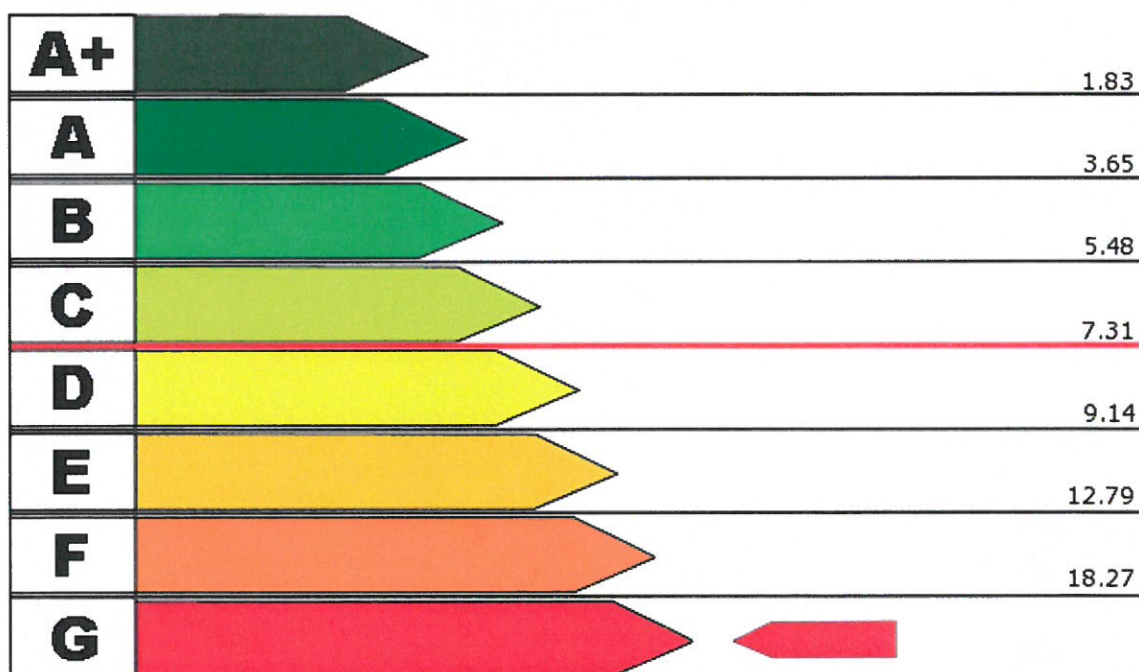
Mappale: 533

Sezione:

Foglio: 69

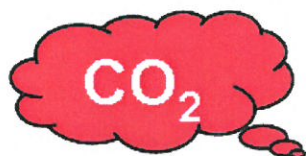
Sub: 55-56

Prestazione energetica globale



Valore Attuale: 26.23 kWh/m³anno
Valore Raggiungibile: kWh/m³anno

Benefici Ambientali



Emissioni di CO₂ attribuibili all'edificio allo stato attuale: 32.09 t/anno

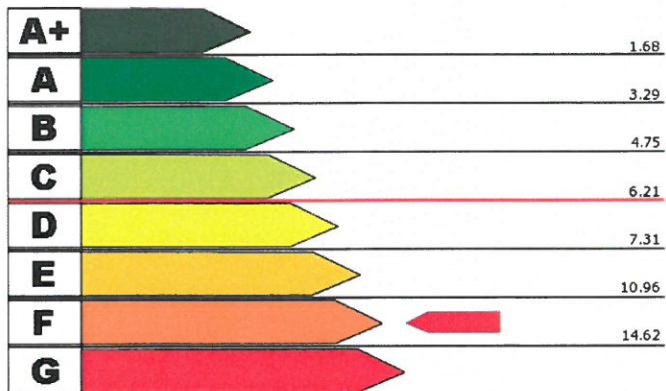


Potenziale di riduzione CO₂ ottenibile con interventi migliorativi: t/anno

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE n. 42989

Prestazione energetiche parziali

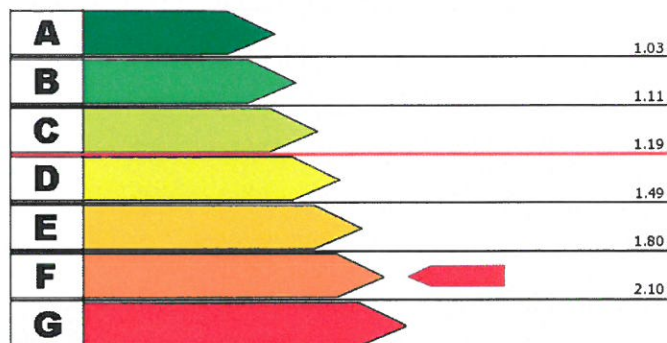
Involucro



Valore attuale: 14.01 kWh/m³anno

Valore raggiungibile: kWh/m³anno

Impianto per la climatizzazione



Valore attuale: 1.87

Valore raggiungibile:

Produzione di acqua calda sanitaria

Impianto non previsto

Interventi Consigliati

INTERVENTI SULL'INVOLUCRO	[kWh/m ³ anno] risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
INTERVENTI SULL'IMPIANTO	[kWh/m ³ anno] risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
ENERGIE RINNOVABILI	[kWh/m ³ anno] risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
CONFIGURAZIONE A CUI SI RIFERISCE IL POTENZIALE MIGLIORAMENTO DEL FABBISOGNO DI ENERGIA PRIMARIA	[kWh/m ³ anno] risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno

Firma, timbro e numero del certificatore:



Rapetti Andrea
 Certificatore Energetico
 Regione Liguria - n° 310
 DD 1186 del 14/05/2008