

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE n. 30987

13

Rilasciato il 09-09-2013
Scadenza il 09-09-2023

Informazioni generali dell'edificio

Ubicazione: Vico del Fornaro

Proprietà:

Anno di costruzione: 1951

Zona Climatica: D

Superficie utile A_u [m^2]: 26.44

Volume lordo V [m^3]: 100.55

Rapporto di forma S/V [m^{-1}]: 0.9

IDENTIFICATIVI CATASTALI

Comune: Genova

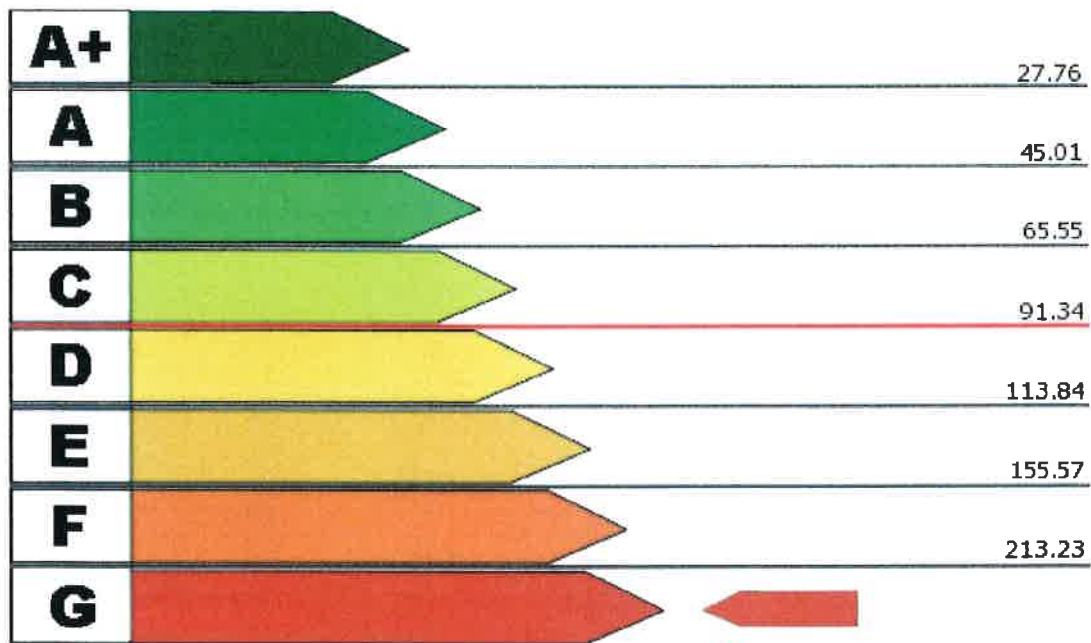
Mappale: 112

Sezione: GEA

Foglio: 83

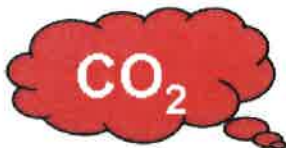
Sub: 15

Prestazione energetica globale



Valore Attuale: 377.16 kWh/m²anno
Valore Raggiungibile: 307.78 kWh/m²anno

Benefici Ambientali



Emissioni di CO₂ attribuibili all'edificio allo stato attuale: 0.16 t/anno

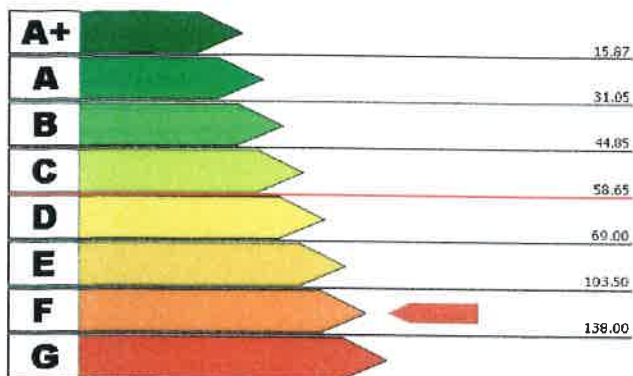


Potenziale di riduzione CO₂ ottenibile con interventi migliorativi: 0.16 t/anno

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE n. 30987

Prestazione energetiche parziali

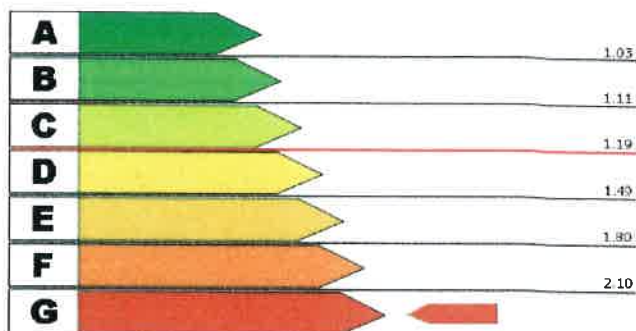
Involucro



Valore attuale: 115.05 kWh/m²anno

Valore raggiungibile: 229.76 kWh/m²anno

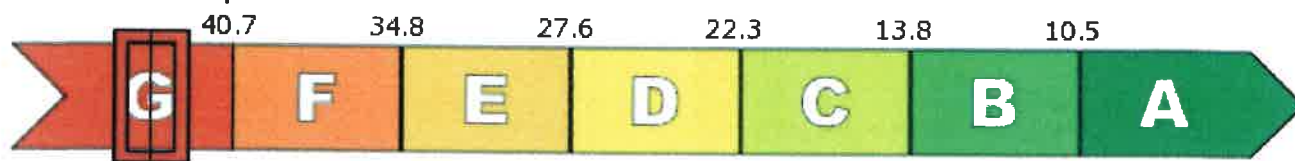
Impianto per la climatizzazione



Valore attuale: 2.6

Valore raggiungibile: 2.6

Produzione di acqua calda sanitaria



Valore attuale: 78.02 kWh/m²anno

Valore raggiungibile: 78.02 kWh/m²anno

Interventi Consigliati

INTERVENTI SULL'INVOLUCRO	[kWh/m ² anno] risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
Sost. Serramenti con Taglio Termico + Isol. Cass. Avvolg.	69.38	2880	0
INTERVENTI SULL'IMPIANTO	[kWh/m ² anno] risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
Non possibili	0	0	0
ENERGIE RINNOVABILI	[kWh/m ² anno] risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
Non Possibili	0	0	0
CONFIGURAZIONE A CUI SI RIFERISCE IL POTENZIALE MIGLIORAMENTO DEL FABBISOGNO DI ENERGIA PRIMARIA	[kWh/m ² anno] risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
Sost. Serramenti con Taglio Termico + Isol. Cass. Avvolg.	69.38	2880	7

Firma, timbro e numero del certificatore: