

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE n. 24677

Rilasciato il 13-04-2014
Scadenza il 13-04-2024

Informazioni generali dell'edificio

Ubicazione: Via Paolo Reti 31/1
Proprietà: ESPINOZA VICTOR
Anno di costruzione: 1950
Superficie utile A_u [m^2]: 69
Rapporto di forma SV [m^{-1}]: 0.7

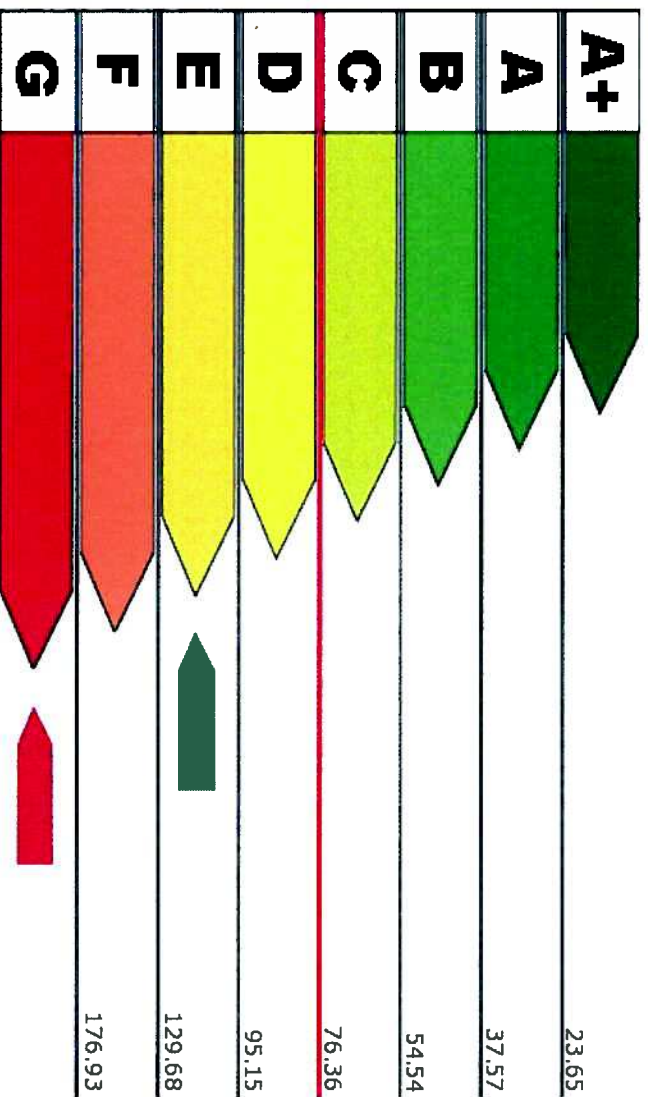
Zona Climatica: D
Volume lordo V [m^3]: 225

IDENTIFICATIVI CATASTALI

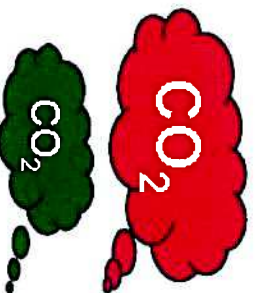
Comune: Genova
Mappale: 228
Foglio: 43

Sezione: SAM
Sub: 15

Prestazione energetica globale



Benefici Ambientali

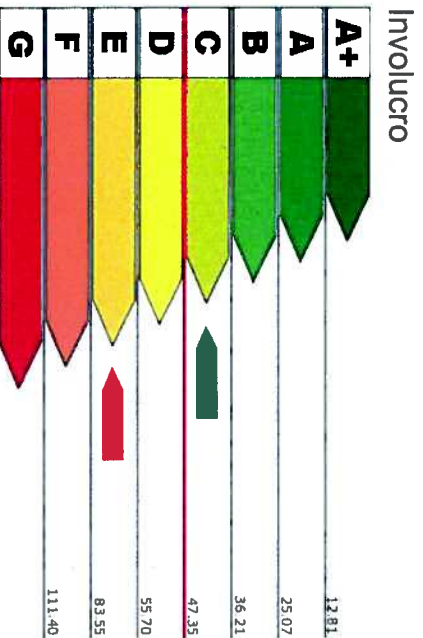


Emissioni di CO_2 attribuibili all'edificio allo stato attuale: 3.35 t/anno

Potenziale di riduzione CO_2 ottenibile con interventi migliorativi: 1.5 t/anno

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE n. 24677

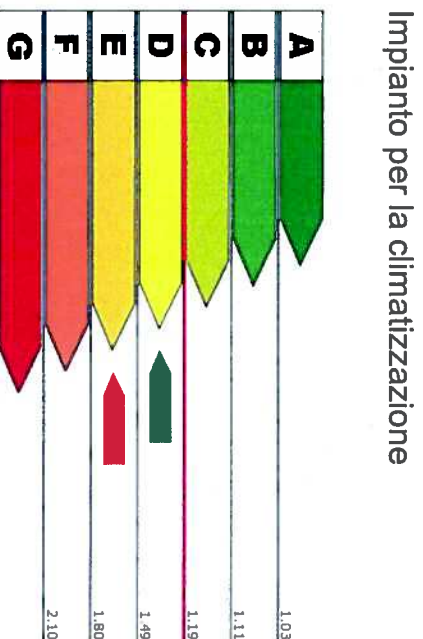
Prestazione energetiche parziali



Valore attuale: 70.53 kWh/m²anno

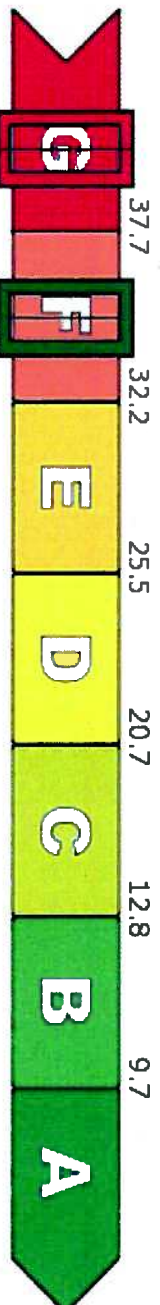
Valore raggiungibile: 41.44 kWh/m²anno

Produzione di acqua calda sanitaria



Valore attuale: 1.63

Valore raggiungibile: 1.4



Valore attuale: 124.9 kWh/m²anno

Valore raggiungibile: 32.78 kWh/m²anno

Interventi Consigliati

INTERVENTI SULL'INVOLUCRO	[kWh/m ² anno] risparmiati	Sovracosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
Sostituzione serramenti taglio termico e coibentazione solaio	21	7500	8
INTERVENTI SULL'IMPIANTO	[kWh/m ² anno] risparmiati	Sovracosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
Caldaia a condensazione	18.85	2500	8
ENERGIE RINNOVABILI	[kWh/m ² anno] risparmiati	Sovracosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
CONFIGURAZIONE A CUI SI RIFERISCE IL POTENZIALE MIGLIORAMENTO DEL FABBISOGNO DI ENERGIA PRIMARIA	[kWh/m ² anno] risparmiati	Sovracosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
Caldaia a condensazione e Sostituzione serramenti taglio termico e coibentazione solaio	39.85	7500	8

Firma, timbro, e numero del certificatore:

**CONFERMA CONFORMITÀ
ALL'ORIGINALE**

I.R.E. S.p.A. - Agenzia Regionale Liguria
Divisione Energia
Audaci e pazzeschi

N° 2 PAGINE

GENOVA, NO/01/18