

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE n. 9609

Rilasciato il 20-02-2015

Scadenza il 20-02-2025

Informazioni generali dell'edificio

Ubicazione: Via L Lusignani 26 int 1 sc B

Proprietà:

Anno di costruzione: 1960

Zona Climatica: D

Superficie utile A_u [m^2]: 95

Volume lordo V [m^3]: 339

Rapporto di forma S/V [m^{-1}]: 0.63

IDENTIFICATIVI CATASTALI

Comune: Genova

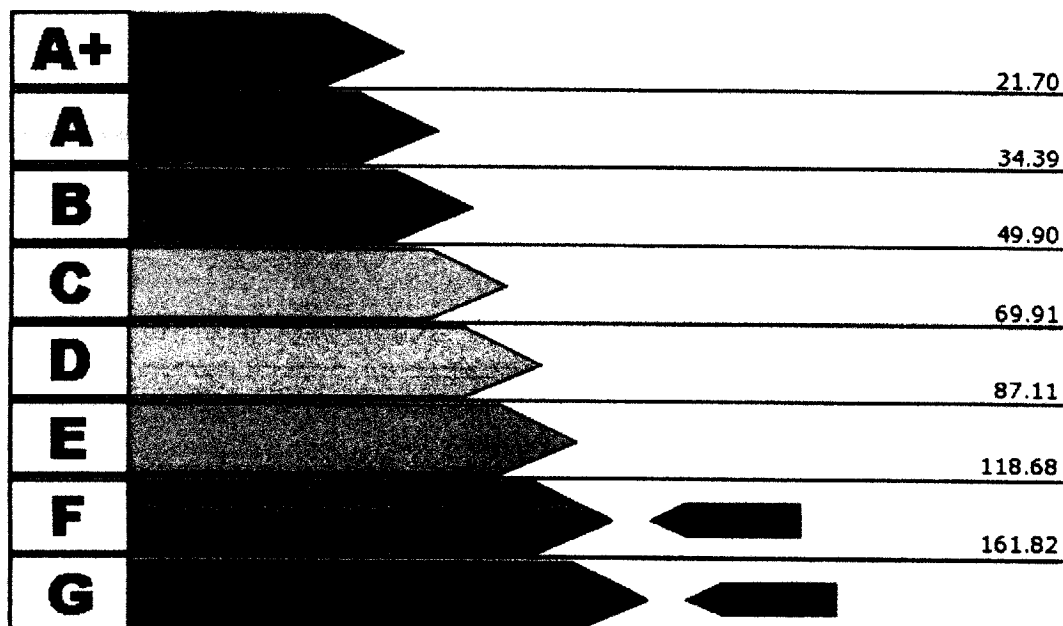
Mappale: 1394

Sezione: MOL

Foglio: 9

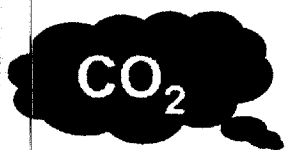
Sub: 79

Prestazione energetica globale



Valore Attuale: 169.35 kWh/ m^2 anno
Valore Raggiungibile: 140 kWh/ m^2 anno

Benefici Ambientali



Emissioni di CO_2 attribuibili all'edificio allo stato attuale: 3.46 t/anno

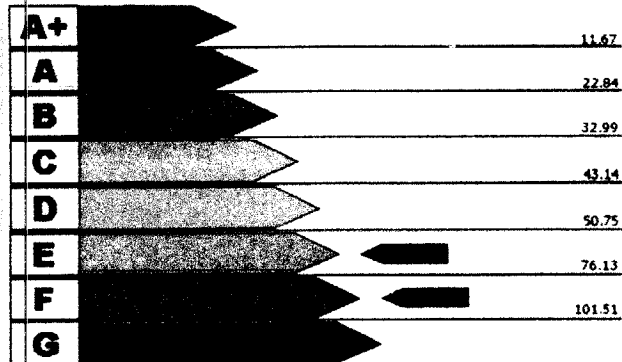


Potenziale di riduzione CO_2 ottenibile con interventi migliorativi: 2.8 t/anno

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE n. 9609

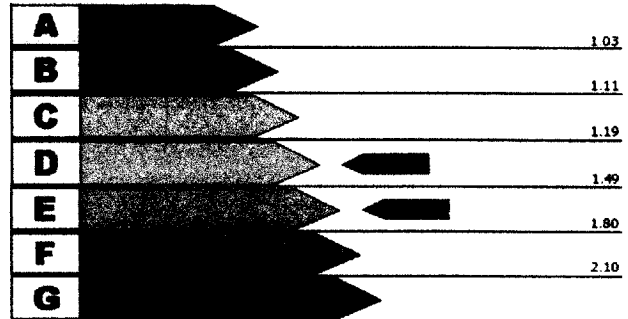
Prestazione energetiche parziali

Involucro



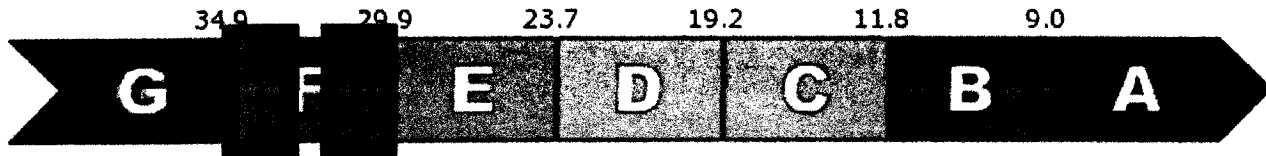
Valore attuale: 91.3 kWh/m²anno
 Valore raggiungibile: 71 kWh/m²anno

Impianto per la climatizzazione



Valore attuale: 1.5
 Valore raggiungibile: 1.4

Produzione di acqua calda sanitaria



Valore attuale: 32.17 kWh/m²anno
 Valore raggiungibile: 32 kWh/m²anno

Interventi Consigliati

INTERVENTI SULL'INVOLUCRO	[kWh/m ² anno] risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
Sostituzione infissi	29	2100	6
INTERVENTI SULL'IMPIANTO	[kWh/m ² anno] risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
Non realizzabile	0	0	0
ENERGIE RINNOVABILI	[kWh/m ² anno] risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
Non realizzabile	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
Sostituzione infissi	29	2100	6

Firma, timbro e numero del certificatore:

*Il sottoscritto Sclera Placido è
 confluito in autunno al numero 481 CP
 n° 502*