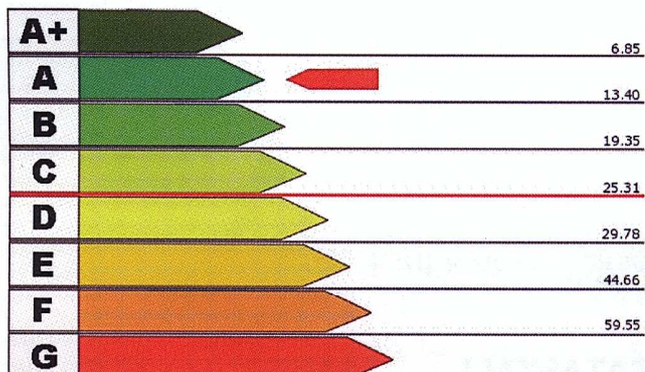


ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE n. 1876

Prestazione energetiche parziali

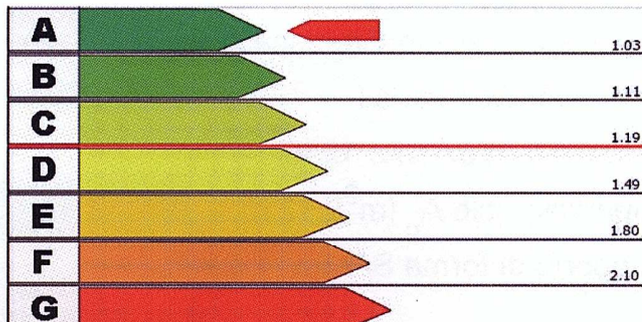
Involucro



Valore attuale: 7.36 kWh/m²anno

Valore raggiungibile: kWh/m²anno

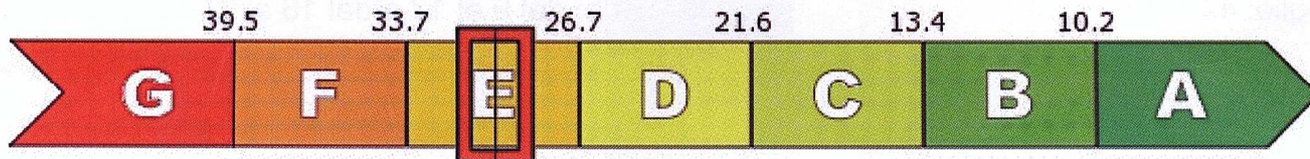
Impianto per la climatizzazione



Valore attuale: 0.43

Valore raggiungibile:

Produzione di acqua calda sanitaria



Valore attuale: 29.19 kWh/m²anno

Valore raggiungibile: kWh/m²anno

Interventi Consigliati

INTERVENTI SULL'INVOLUCRO	[kWh/m ² anno] risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
INTERVENTI SULL'IMPIANTO	[kWh/m ² anno] risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
ENERGIE RINNOVABILI	[kWh/m ² anno] risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
CONFIGURAZIONE A CUI SI RIFERISCE IL POTENZIALE MIGLIORAMENTO DEL FABBISOGNO DI ENERGIA PRIMARIA	[kWh/m ² anno] risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno

Firma, timbro e numero del certificatore:

Ing. GUIDO FERRI
via Dante 15/A
18017 - Civezza (Im)
tel. 0183-92673
certificatore n° 987



ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE n. 1876

Rilasciato il 01-02-2010

Scadenza il 01-02-2020

Informazioni generali dell'edificio

Ubicazione: Vicolo Gradisca n. 2

Proprietà: Geimas srl

Anno di costruzione: 1950

Zona Climatica: C

Superficie utile A_u [m^2]: 1210

Volume lordo V [m^3]: 3825

Rapporto di forma S/V [m^{-1}]: 0.44

IDENTIFICATIVI CATASTALI

Comune: Sanremo

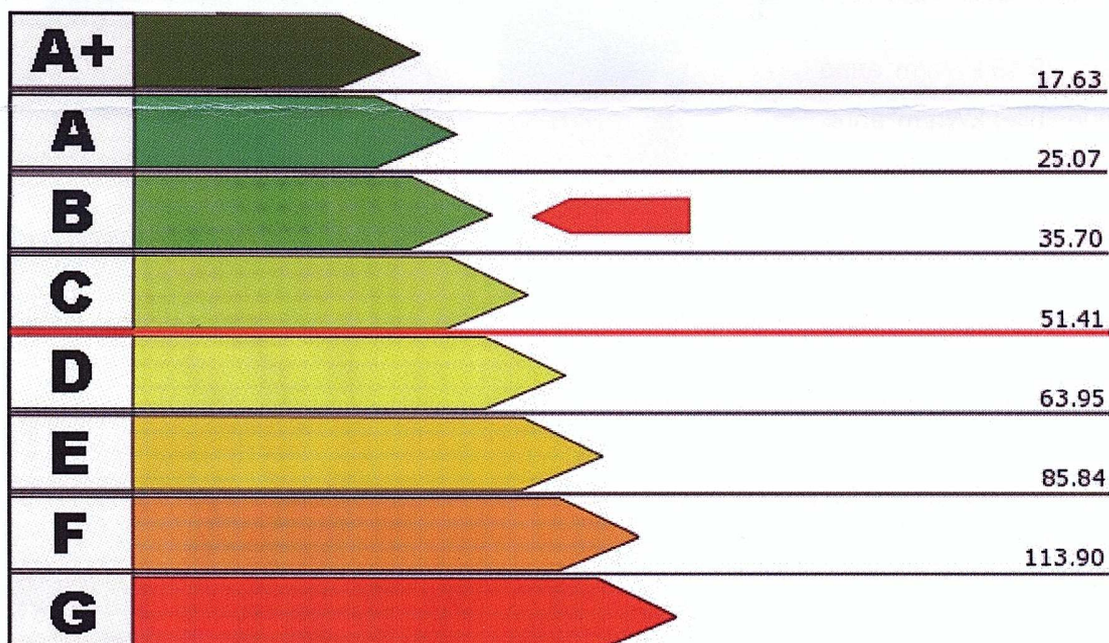
Mappale: 130

Sezione: SR

Foglio: 44

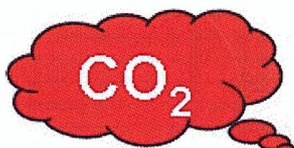
Sub: dal 9 al 13 e dal 16 al 34

Prestazione energetica globale



Valore Attuale: 32.36 kWh/ m^2 anno
Valore Raggiungibile: kWh/ m^2 anno

Benefici Ambientali



Emissioni di CO_2 attribuibili all'edificio allo stato attuale: 7.97 t/anno



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