

Scadenza il 22-11-2022

Informazioni generali dell'edificio

Ubicazione: Via Brodolini, 11

Proprietà: ██████████

Anno di costruzione: 1972

Zona Climatica: D

Superficie utile A_u [m^2]: 94.92

Volume lordo V [m^3]: 363.07

Rapporto di forma S/V [m^{-1}]: 0.79

IDENTIFICATIVI CATASTALI

Comune: Sant'Olcese

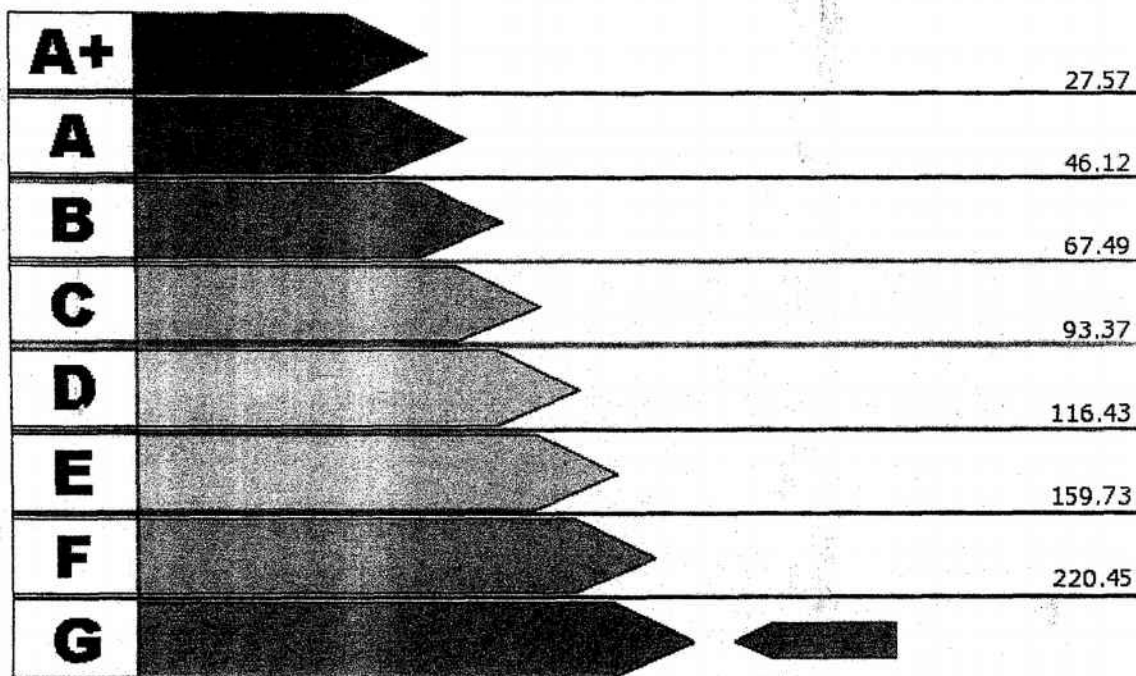
Mappale: 461

Sezione:

Foglio: 5

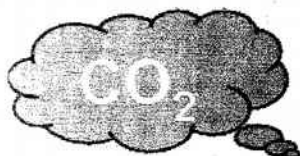
Sub: 1

Prestazione energetica globale

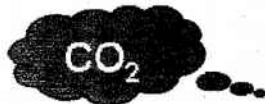


Valore Attuale: 246.48 kWh/m² anno
Valore Raggiungibile: 234.31 kWh/m² anno

Benefici Ambientali



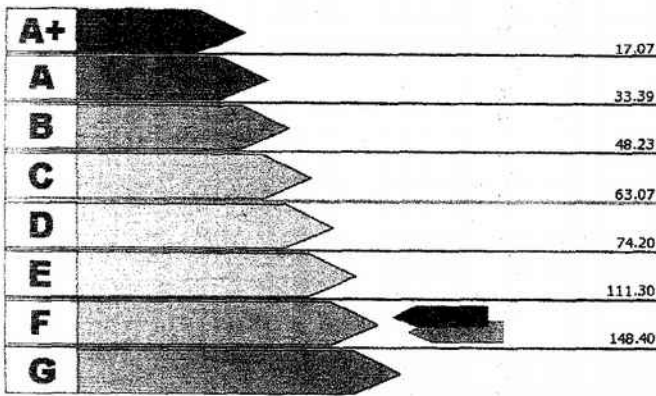
Emissioni di CO₂ attribuibili all'edificio allo stato attuale: 5.29 t/anno



Potenziale di riduzione CO₂ ottenibile con interventi migliorativi: 5.03 t/anno

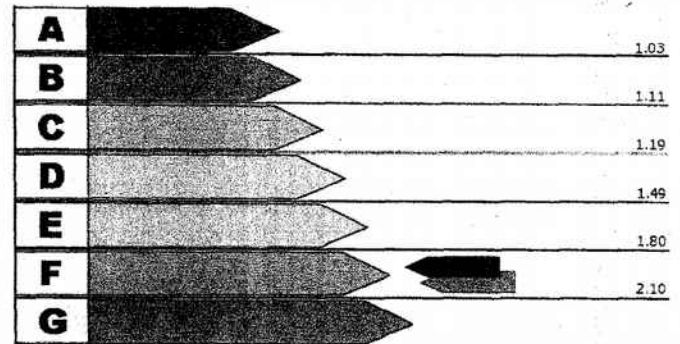
estazione energetiche parziali

Involucro



Valore attuale: 120.72 kWh/m²anno
 Valore raggiungibile: 113.07 kWh/m²anno

Impianto per la climatizzazione



Valore attuale: 1.87
 Valore raggiungibile: 1.89

Produzione di acqua calda sanitaria



Valore attuale: 20.94 kWh/m²anno
 Valore raggiungibile: 20.93 kWh/m²anno

Interventi Consigliati

INTERVENTI SULL'INVOLUCRO	[kWh/m ² anno] risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
Sostituzione serramenti NORD SUD OVEST	12.17	3500	ND
INTERVENTI SULL'IMPIANTO	[kWh/m ² anno] risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
nessuno			
ENERGIE RINNOVABILI	[kWh/m ² anno] risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
nessuno			
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 serramenti NORD SUD OVEST	12.17	3500	nd

Firma, timbro e numero del certificatore:

VALERIA LELLI ARCHITETTO
 ALBO CERTIFICATORI
 REGIONE LIGURIA N° 220