

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE n. 42616

Rilasciato il 26-06-2014

Scadenza il 26-06-2024

Informazioni generali dell'edificio

Ubicazione: VIA MONTEGRAPPA 72

Proprietà: I

Anno di costruzione: ANTE 1942

Zona Climatica: E

Superficie utile A_u [m²]: 141.1

Volume lordo V [m³]: 559

Rapporto di forma S/V [m⁻¹]: 0.63

IDENTIFICATIVI CATASTALI

Comune: Ronco Scrivia

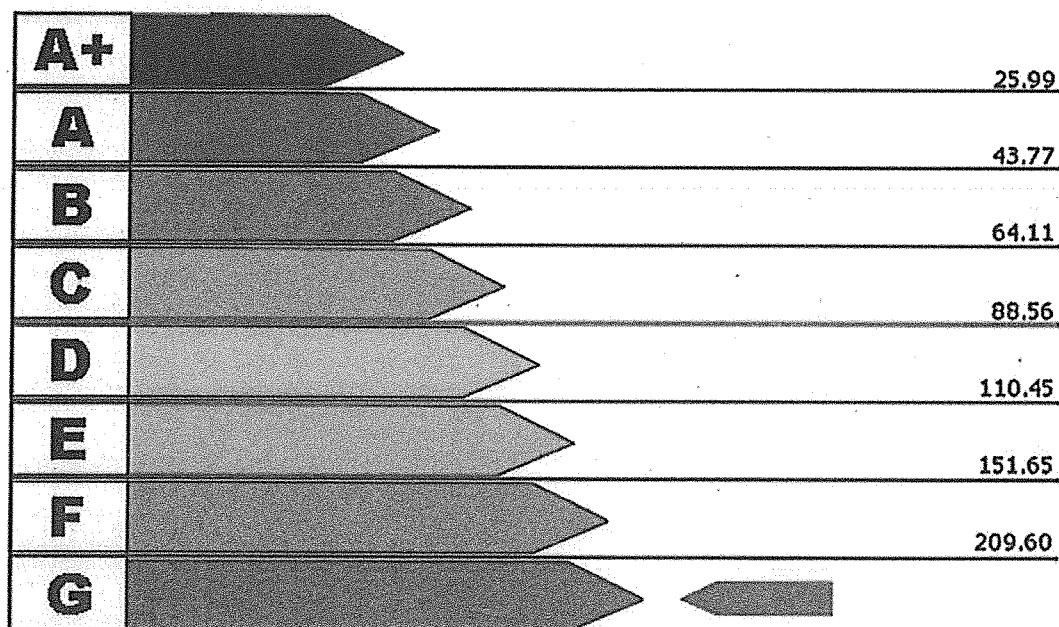
Mappale: 490

Sezione:

Foglio: 20

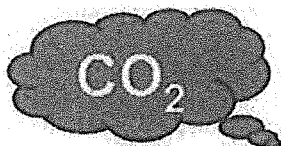
Sub: 16

Prestazione energetica globale



Valore Attuale: 559.18 kWh/m²anno
Valore Raggiungibile: 248.82 kWh/m²anno

Benefici Ambientali



Emissioni di CO₂ attribuibili all'edificio allo stato attuale: 0.66 t/anno

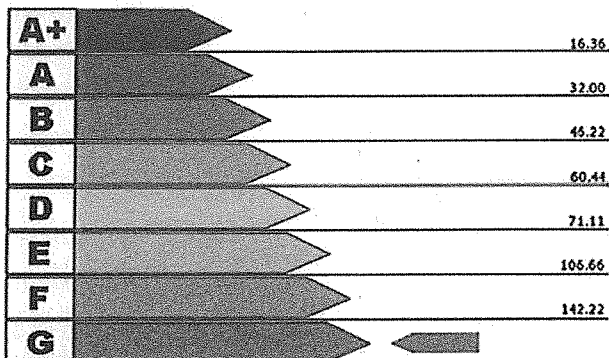


Potenziale di riduzione CO₂ ottenibile con interventi migliorativi: 7.9 t/anno

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE n. 42616

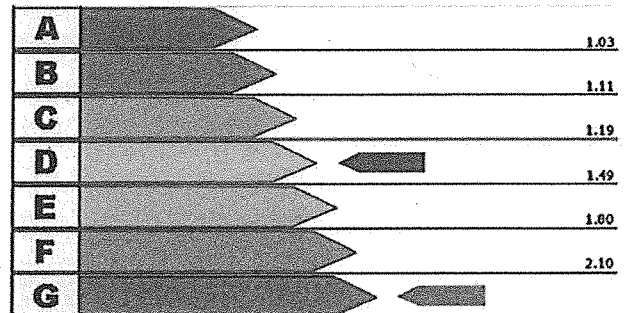
Prestazione energetiche parziali

Involucro



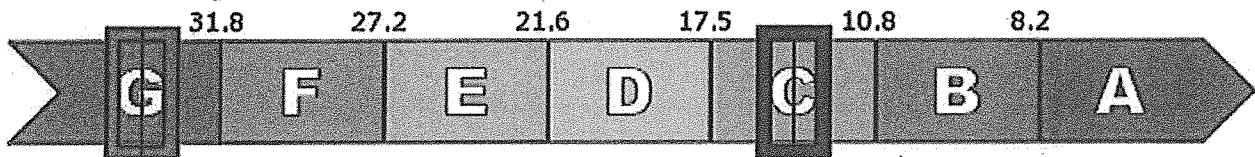
Valore attuale: 191.61 kWh/m²anno
 Valore raggiungibile: 191.61 kWh/m²anno

Impianto per la climatizzazione



Valore attuale: 2.6
 Valore raggiungibile: 1.21

Produzione di acqua calda sanitaria



Valore attuale: 61.0 kWh/m²anno
 Valore raggiungibile: 17.19 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
INSTALLAZIONE CALDAIA A CONDENSAZIONE	310.36	5000	1
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:

CERTIFICATORE N°5253

COPIA CONFORME
ALL'ORIGINALE

I.R.E. S.p.A. - Agenzia Regionale Ligure
 Divisione Energia