

ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA n. 19742

Rilasciato il 29-05-2016

Scadenza il 29-05-2026

Informazioni generali dell'edificio

Indirizzo: Via Allia Chiesa 39

Comune: Santo Stefano d'Aveto

Anno di costruzione: Prima del 1976

Superficie utile A_u [m²]: 52.11

Rapporto di forma S/V [m⁻¹]: 0.49

Proprietà:

Provincia: Genova

Zona climatica: F

Volume lordo V [m³]: 185.89

IDENTIFICATIVI CATASTALI

Sezione:

Mappale: 449

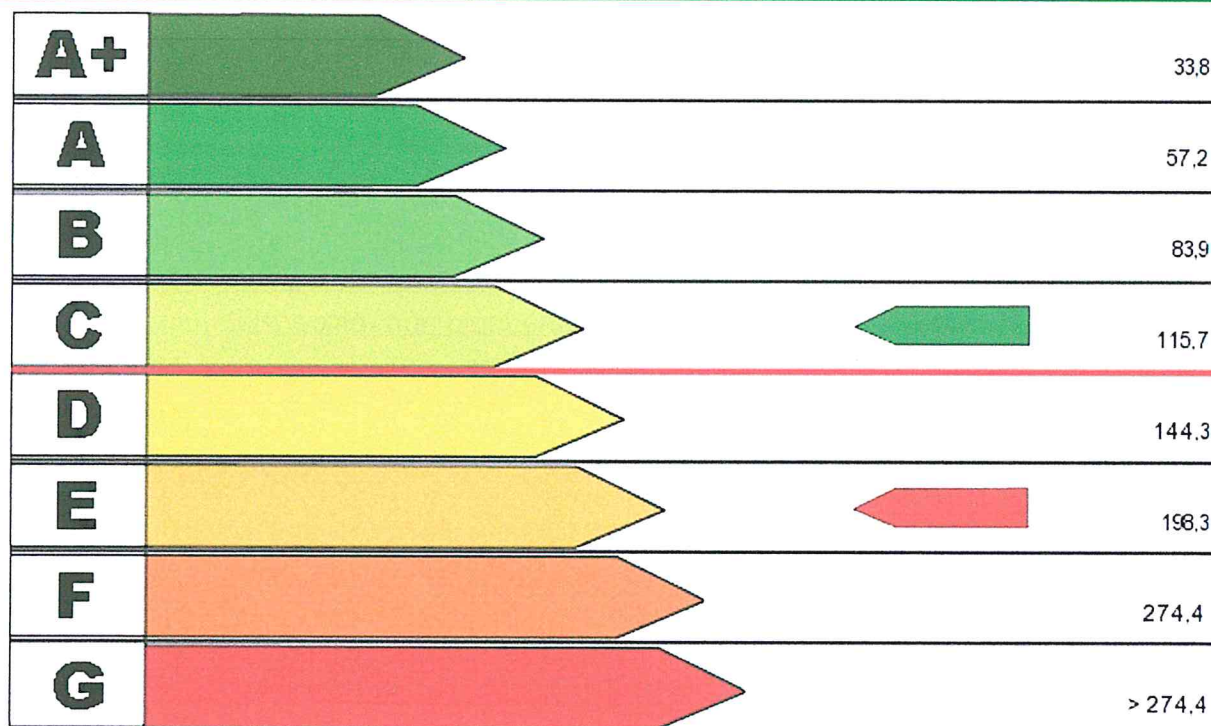
Foglio: 17

Sub: 10

IDENTIFICATIVO IMPIANTI TERMICI

Codice catasto Regionale degli Impianti Termici degli Edifici (se presente):

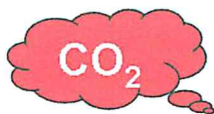
Prestazione energetica globale



Valore Attuale: 194.65 kWh/m² anno

Valore Raggiungibile: 97.86 kWh/m² anno

Benefici ambientali



Emissioni di CO₂ attribuibili all'edificio allo stato attuale: 2.19 t/anno



Emissioni di CO₂ attribuibili all'edificio con interventi migliorativi: 0.96 t/anno

Fonti rinnovabili

Non utilizzate

Utilizzate

Solare termico

Biomassa

Cogenerazione

Solare fotovoltaico

Pompa di calore

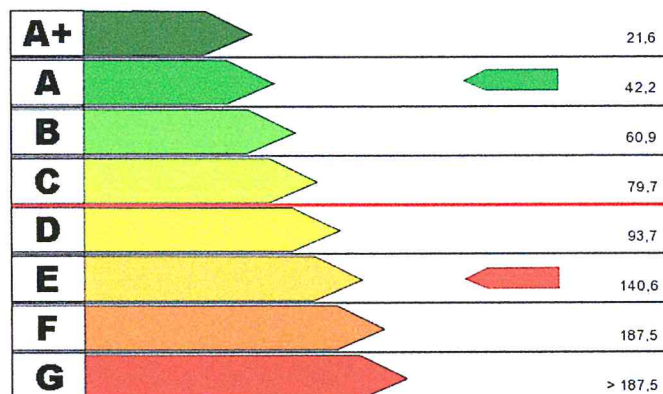
ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA n. 19742

Rilasciato il 29-05-2016

Scadenza il 29-05-2026

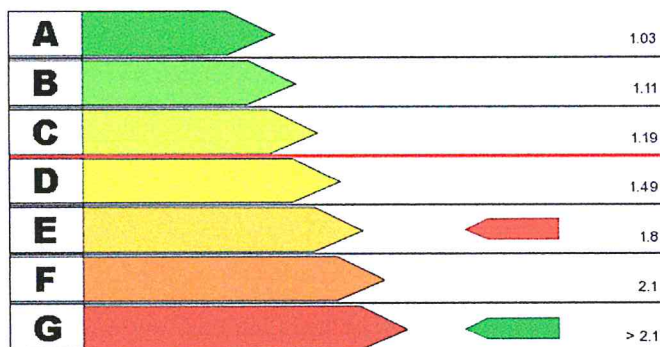
Indici e fabbisogni di energia parziali

Indice di prestazione energetica dell'involucro edilizio



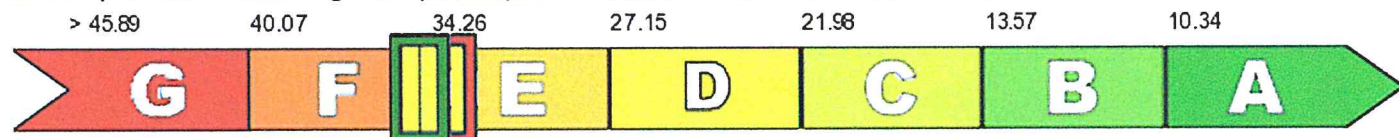
Valore attuale: 98.75 kWh/m² anno
 Valore raggiungibile: 27.82 kWh/m² anno

Indice di prestazione energetica dell'impianto per la climatizzazione invernale



Valore attuale: 1.62
 Valore raggiungibile: 2.24

Indice di prestazione energetica per la produzione di acqua calda sanitaria



Valore attuale: 34.70 kWh/m² anno

Valore raggiungibile: 35.56 kWh/m² anno

Fabbisogno ideale di energia termica utile per il raffrescamento

Q_{c,nd}:0.00 kWh/anno

Fabbisogno di energia elettrica per l'illuminazione (solo non residenziale)

E_L:0.00 kWh/anno

Interventi Consigliati

INTERVENTI SULL'INVOLUCRO	kWh/m ² anno risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di Ritorno
Isolamento perimetro e solaio inf. e sostituzione serramenti - costi al netto detrazioni fiscali	96.79	8625.00	28 anni e 4 mesi
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
Isolamento perimetro e solaio inf. e sostituzione serramenti - costi al netto detrazioni fiscali	96.79	8625.00	28 anni e 4 mesi

Tecnico Roberto Gennaro

Numero 667

Il Tecnico dichiara sotto la propria responsabilità, l'indipendenza, l'imparzialità di giudizio e l'assenza di conflitto di interessi ai sensi dell'art. 3 del D.P.R. n. 75/2013

Firma, timbro