

ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA n. 12006

Rilasciato il 15-03-2016

Scadenza il 15-03-2026

Informazioni generali dell'edificio

Indirizzo: Via Orgiero 6/2

Comune: Genova

Provincia: Genova

Anno di costruzione: Prima del 1976

Zona climatica: D

Superficie utile A_u [m²]: 59.13

Volume lordo V [m³]: 222.08

Rapporto di forma S/V [m⁻¹]: 0.37

Proprietà:

IDENTIFICATIVI CATASTALI

Sezione: SAM

Foglio: 43

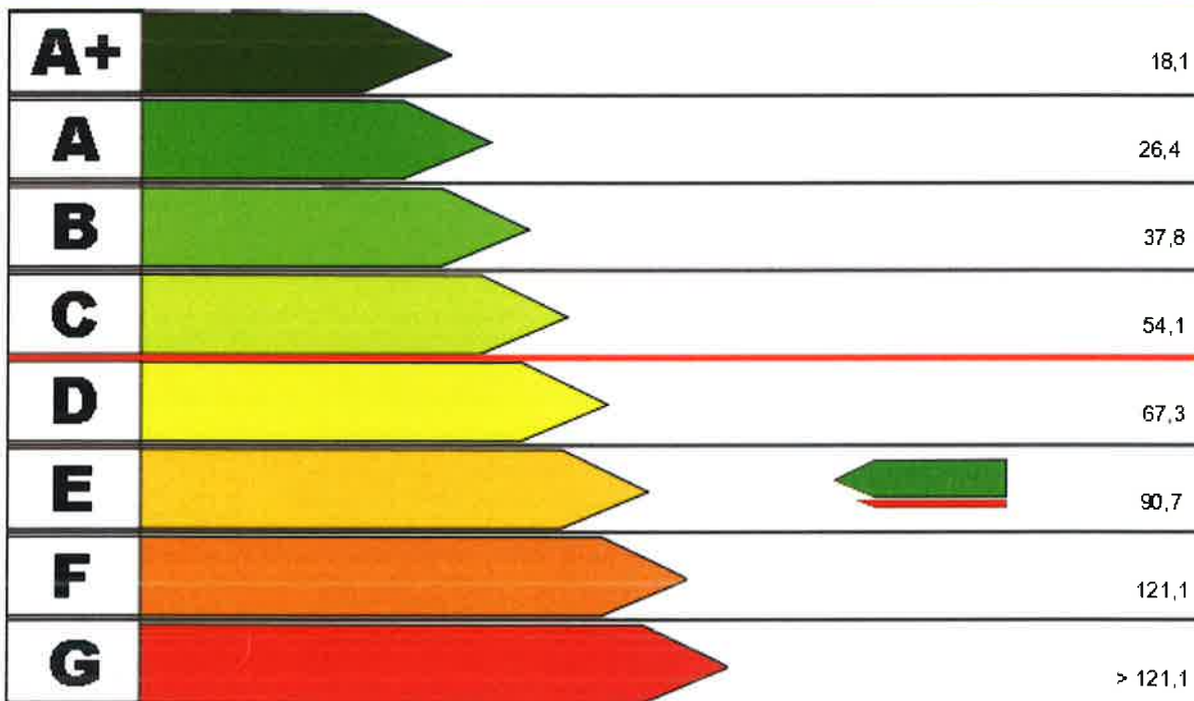
Mappale: 369

Sub: 27

IDENTIFICATIVO IMPIANTI TERMICI

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

Prestazione energetica globale



Valore Attuale: 89.37 kWh/m² anno

Valore Raggiungibile: 77.59 kWh/m² anno

Benefici ambientali



Emissioni di CO₂ attribuibili all'edificio allo stato attuale: 1.04 t/anno



Emissioni di CO₂ attribuibili all'edificio con interventi migliorativi: 0.91 t/anno

Fonti rinnovabili

Non utilizzate

Utilizzate

Solare termico

Biomassa

Cogenerazione

Solare fotovoltaico

Pompa di calore

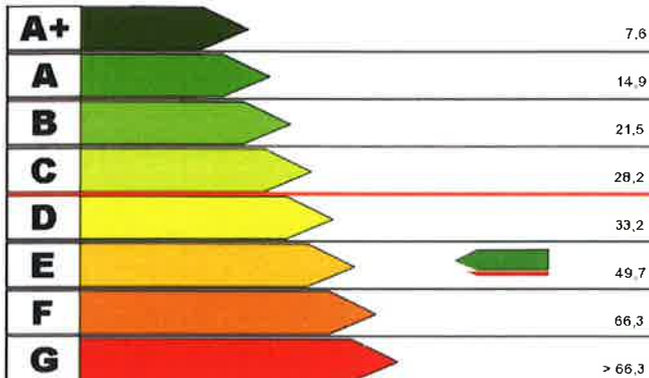
ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA n. 12006

Rilasciato il 15-03-2016

Scadenza il 15-03-2026

Indici e fabbisogni di energia parziali

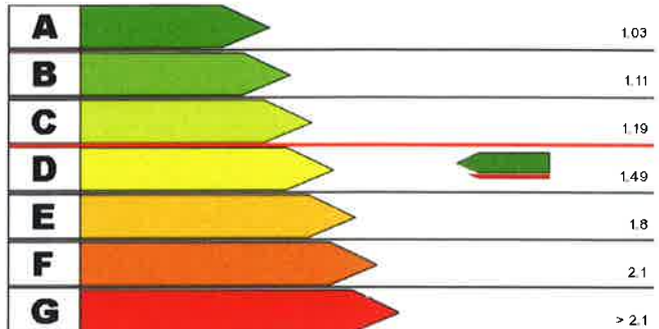
Indice di prestazione energetica dell'involucro edilizio



Valore attuale: 46.41 kWh/m² anno

Valore raggiungibile: 38.24 kWh/m² anno

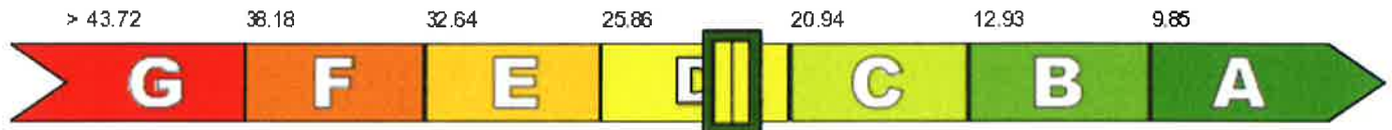
Indice di prestazione energetica dell'impianto per la climatizzazione invernale



Valore attuale: 1.43

Valore raggiungibile: 1.42

Indice di prestazione energetica per la produzione di acqua calda sanitaria



Valore attuale: 23.23 kWh/m² anno

Valore raggiungibile: 23.23 kWh/m² anno

Fabbisogno ideale di energia termica utile per il raffrescamento

Q_{c,nd}: 700.33 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
via orgiero - coibent muro vano scala	11.78	490.00	10 anni e 2 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
via orgiero - coibent muro vano scala	11.78	490.00	10 anni e 2 mesi

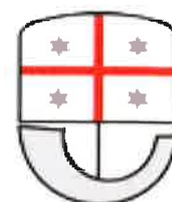
Tecnico Paola Bazzani

Numero 6371

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

Certificazione Energetica degli Edifici



REGIONE LIGURIA

Dettaglio di pagamento via web

Numero certificatore:	6371
Nominativo certificatore:	BAZZANI PAOLA
Anno:	2016
Numero certificato:	12006
Codice ordine:	000000226587
Codice autorizzazione circuito:	B02185
Importo totale:	20 €
Data del pagamento:	19/03/2016 10.01