

ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA n. 13190

Rilasciato il 22-03-2016

Scadenza il 22-03-2026

Informazioni generali dell'edificio

Indirizzo: via Ramiro Ginocchio civ. 9 int 8, Genova (GE)

Comune: Genova

Provincia: Genova

Anno di costruzione: Prima del 1976

Zona climatica: D

Superficie utile A_u [m²]: 72.10

Volume lordo V [m³]: 273.07

Rapporto di forma S/V [m⁻¹]: 0.63

Proprietà:

IDENTIFICATIVI CATASTALI

Sezione: SEP

Foglio: 56

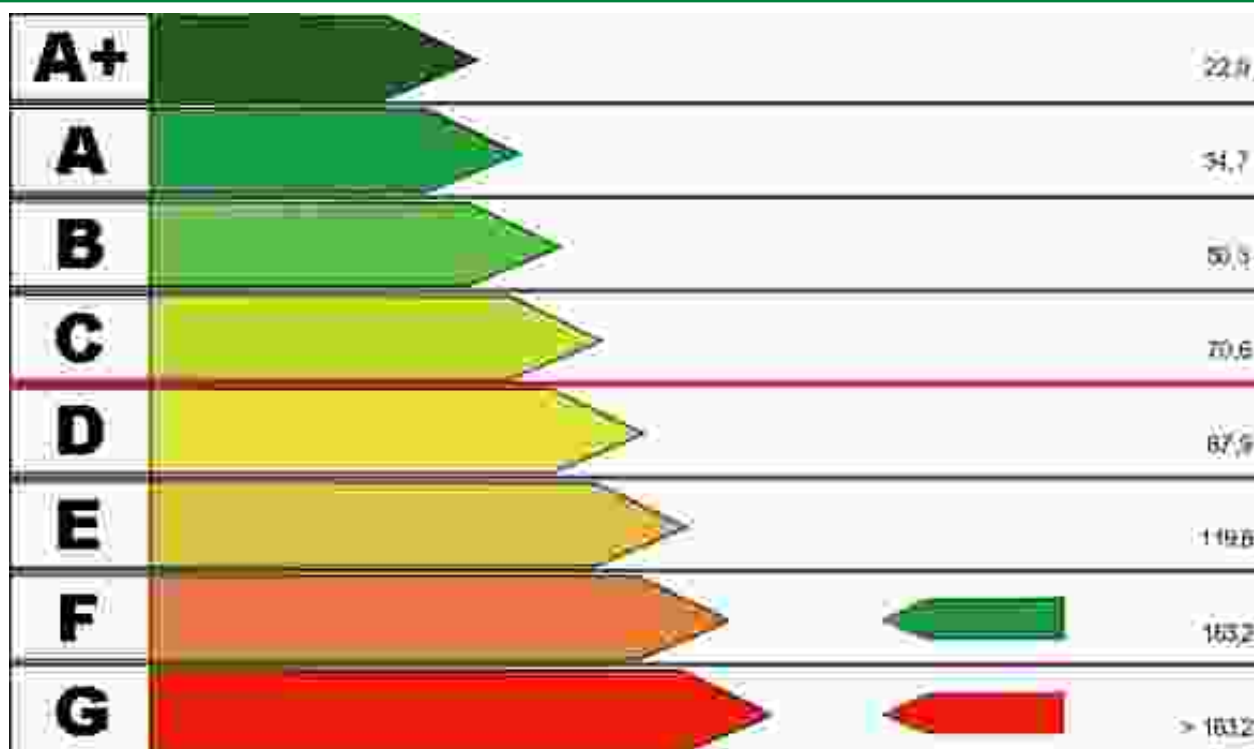
Mappale: 516

Sub: 10

IDENTIFICATIVO IMPIANTI TERMICI

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

Prestazione energetica globale



Benefici ambientali



Emissioni di CO₂ attribuibili all'edificio allo stato attuale: 2.69 t/anno



Emissioni di CO₂ attribuibili all'edificio con interventi migliorativi: 2.31 t/anno

Fonti rinnovabili

Non utilizzate

Utilizzate

Solare termico

Biomassa

Cogenerazione

Solare fotovoltaico

Pompa di calore

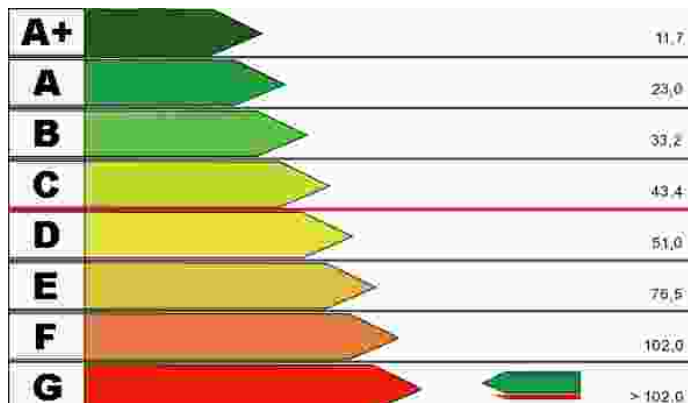
ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA n. 13190

Rilasciato il 22-03-2016

Scadenza il 22-03-2026

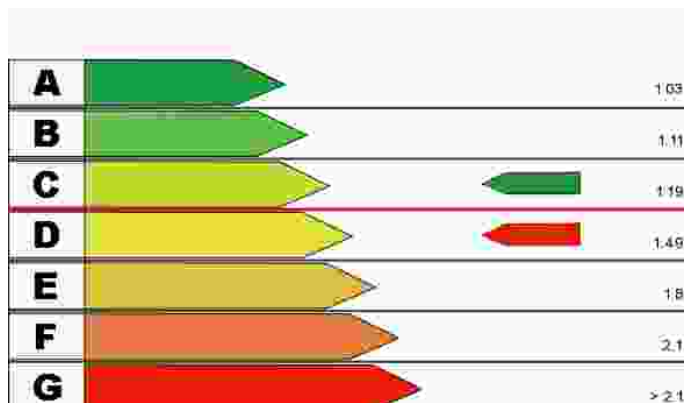
Indici e fabbisogni di energia parziali

Indice di prestazione energetica dell'involucro edilizio



Valore attuale: 121.63 kWh/m² anno
Valore raggiungibile: 121.63 kWh/m² anno

Indice di prestazione energetica dell'impianto per la climatizzazione invernale



Valore attuale: 1.38
Valore raggiungibile: 1.18

Indice di prestazione energetica per la produzione di acqua calda sanitaria



Valore attuale: 20.90 kWh/m² anno

Valore raggiungibile: 18.23 kWh/m² anno

Fabbisogno ideale di energia termica utile per il raffrescamento

Q_{c,nd}:356.38 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
Sostituzione infissi	22.48	3300.00	29 anni e 6 mesi
INTERVENTI SULL'IMPIANTO	kWh/m ² anno risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di Ritorno
Caldaia a condensazione	26.89	1400.00	10 anni e 6 mesi
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
Caldaia a condensazione	26.89	1400.00	10 anni e 6 mesi

Tecnico **Claudio Timossi**

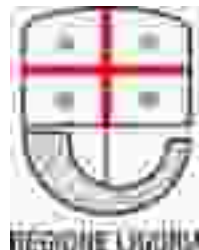
Numero 2634

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

ARCH. CLAUDIO TIMOSSO
ELENCO REGIONALE CERTIFICATORI
N° 2634

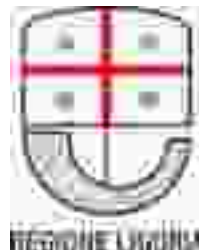
Certificazione Energetica degli Edifici



Dettaglio di pagamento via web

Numero certificatore:	2634
Nominativo certificatore:	TIMOSSI CLAUDIO
Anno:	2016
Numero certificato:	13190
Codice ordine:	000000228041
Codice autorizzazione circuito:	792644
Importo totale:	20 €
Data del pagamento:	29/03/2016 15.54

Certificazione Energetica degli Edifici



Ricevuta

N. certificatore: 2634
Cognome: Timossi
Nome: Claudio
Anno: 2016
Numero Certificato: 13190
Data Protocollo: 29/03/2016 16:00
Numero Protocollo: PG/2016/0064274

Impronta file .pdf:

4b042f229bf83755aa59ff4be85842a43460c5ed1cb8f742bc9e979ef2a652a5

Impronta file .xml:

dfb5547ecd03c9b3b01208a655c45ba14400037eb9def1ea5b1a08594958fd97