

ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA n. 11900

Rilasciato il 15-03-2016

Scadenza il 15-03-2026

Informazioni generali dell'edificio

Indirizzo: VIA PASTORINO 19, 16162, Genova (GE)

Comune: Genova

Provincia: Genova

Anno di costruzione: Prima del 1976

Zona climatica: D

Superficie utile A_u [m²]: 90.70

Volume lordo V [m³]: 318.00

Rapporto di forma S/V [m⁻¹]: 0.75

Proprietà: [REDACTED]

IDENTIFICATIVI CATASTALI

Sezione: BOL

Foglio: 17

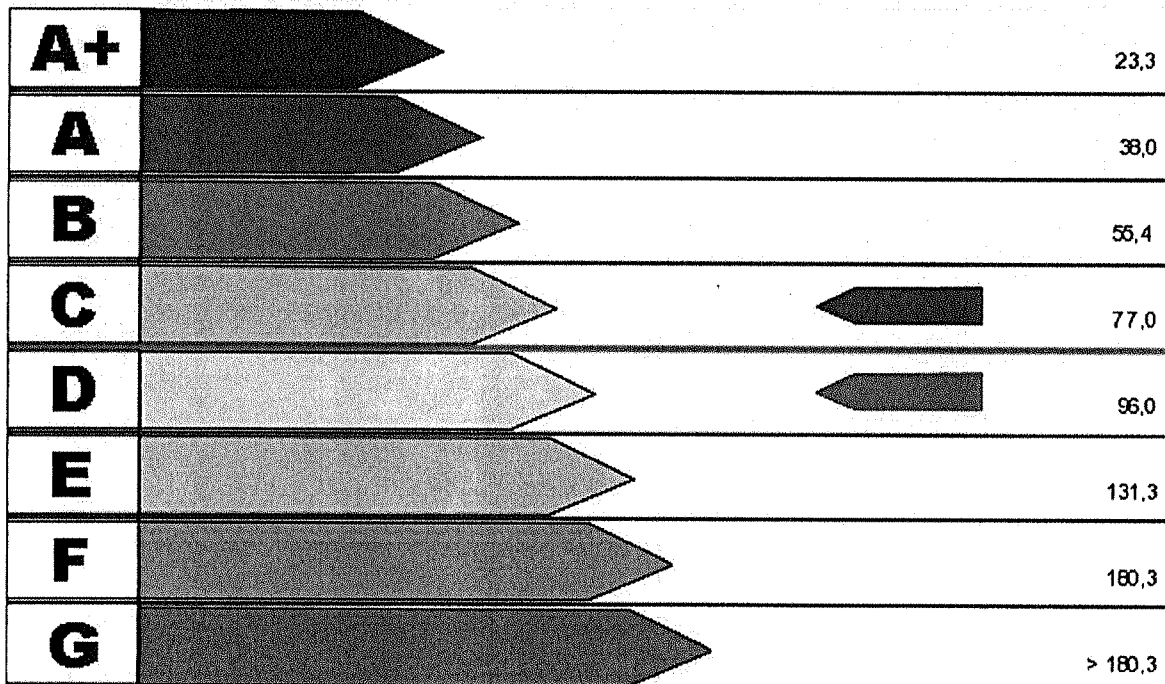
Mappale: 319

Sub: 1

IDENTIFICATIVO IMPIANTI TERMICI

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

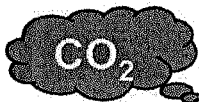
Prestazione energetica globale



Valore Attuale: 94.28 kWh/m² anno

Valore Raggiungibile: 70.98 kWh/m² anno

Benefici ambientali



Emissioni di CO₂ attribuibili all'edificio allo stato attuale: 2.59 t/anno



Emissioni di CO₂ attribuibili all'edificio con interventi migliorativi: 2.17 t/anno

Fonti rinnovabili

Non utilizzate

Utilizzate

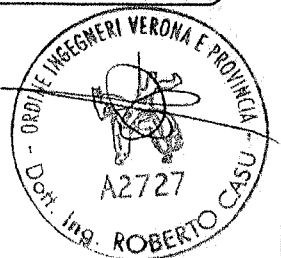
Solare termico

Biomassa

Cogenerazione

Solare fotovoltaico

Pompa di calore



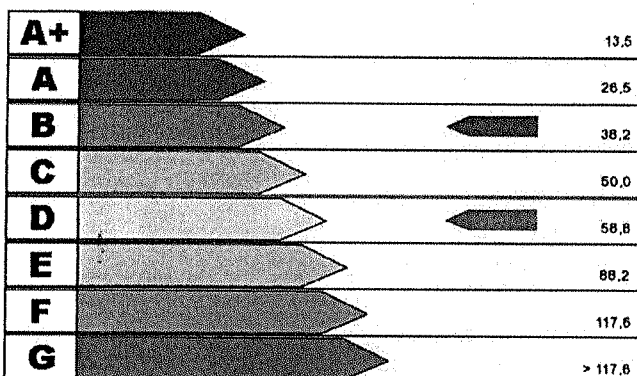
ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA n. 11900

Rilasciato il 15-03-2016

Scadenza il 15-03-2026

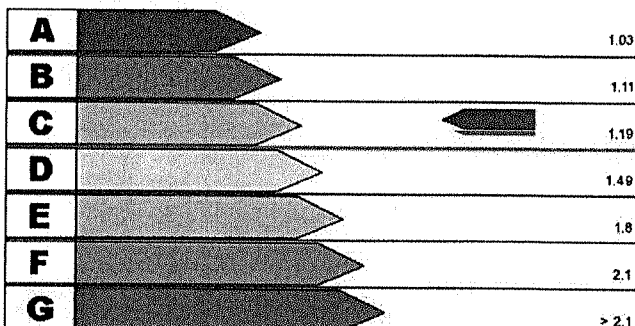
Indici e fabbisogni di energia parziali

Indice di prestazione energetica dell'involucro edilizio



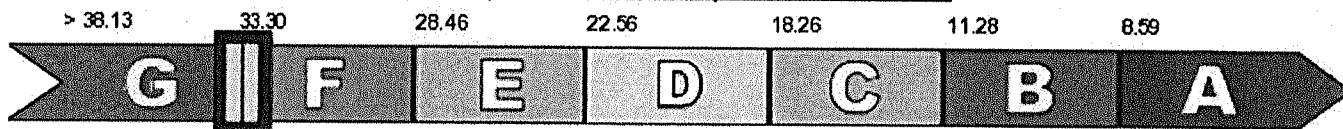
Valore attuale: 51.61 kWh/m² anno
 Valore raggiungibile: 31.26 kWh/m² anno

Indice di prestazione energetica dell'impianto per la climatizzazione invernale



Valore attuale: 1.17
 Valore raggiungibile: 1.19

Indice di prestazione energetica per la produzione di acqua calda sanitaria



Valore attuale: 33.92 kWh/m² anno

Valore raggiungibile: 33.92 kWh/m² anno

Fabbisogno ideale di energia termica utile per il raffrescamento

Q_{c,nd}: 1744.16 kWh/anno

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

E_L: 0.00 kWh/anno

Interventi Consigliati

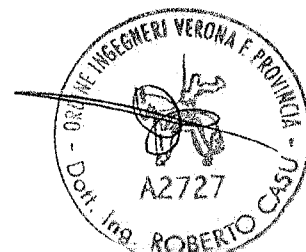
INTERVENTI SULL'INVOLUCRO	kWh/m ² anno risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di Ritorno
ISOLAMENTO PARETI ESTERNE	23.30	2400.00	16 anni e 3 mesi
INTERVENTI SULL'IMPIANTO	kWh/m ² anno risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di Ritorno
ENERGIE RINNOVABILI	kWh/m ² anno risparmiati	Sovraccosto/ 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 PARETI ESTERNE	23.30	2400.00	16 anni e 3 mesi

Tecnico Roberto Casu

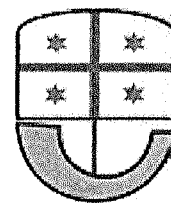
Numero 5353

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

Ricevuta

N. certificatore: 5353
Cognome: Casu
Nome: Roberto
Anno: 2016
Numero Certificato: 11900
Data Protocollo: 15/03/2016 15:50
Numero Protocollo: PG/2016/0054165

Impronta file .pdf:

db323823472566573346e8862822d21e47984f7401c5a36d9bcd444fd63ff18f

Impronta file .xml:

5a4cb64d679b64ea1c37e85e7b4d18d6bd3e084a401be913b6e72061d2ce1f23