

ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA n. 41271

Rilasciato il 07-09-2015

Scadenza il 07-09-2025

Informazioni generali dell'edificio

Indirizzo: Via A. Pellegrini civ. 6 int. B7

Comune: Genova

Provincia: Genova

Anno di costruzione: Prima del 1976

Zona climatica: D

Superficie utile A_u [m²]: 59.73Volume lordo V [m³]: 250.52Rapporto di forma S/V [m⁻¹]: 0.42

Proprietà: [REDACTED]

IDENTIFICATIVI CATASTALI

Sezione: SAM

Foglio: 38

Mappale: 211

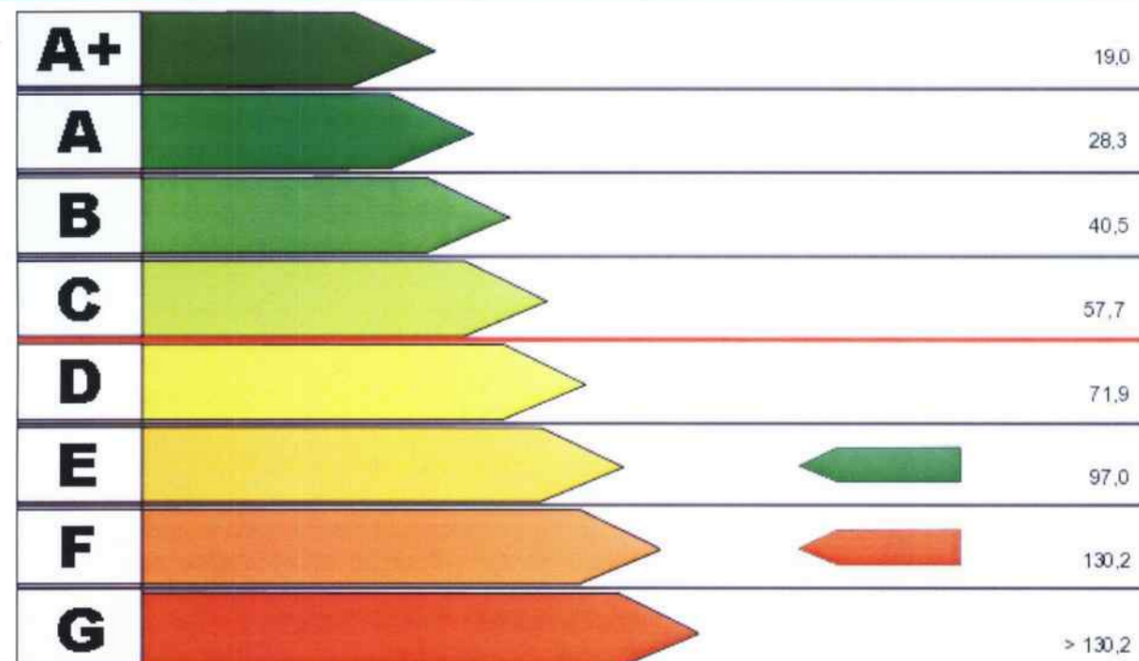
Sub: 31



IDENTIFICATIVO IMPIANTI TERMICI

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

Prestazione energetica globale

Valore Attuale: 104.07 kWh/m² annoValore Raggiungibile: 73.78 kWh/m² anno

Benefici ambientali

Emissioni di CO₂ attribuibili all'edificio allo stato attuale: 1.17 t/annoEmissioni di CO₂ attribuibili all'edificio con interventi migliorativi: 0.83 t/anno

Fonti rinnovabili

 Non utilizzate Utilizzate Solare termico Biomassa Cogenerazione Solare fotovoltaico Pompa di calore

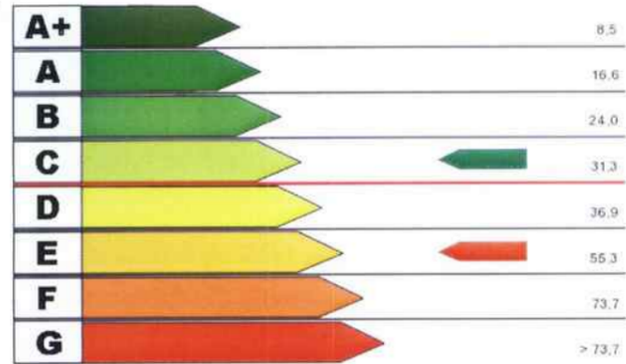
TESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA n. 41271

Rilasciato il 07-09-2015

Scadenza il 07-09-2025

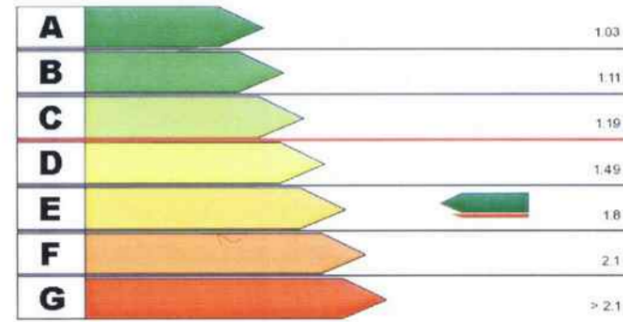
Indici e fabbisogni di energia parziali

Indice di prestazione energetica dell'involucro edilizio



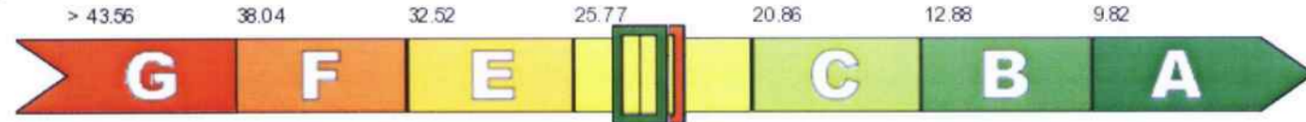
Valore attuale: 53.05 kWh/m² anno
Valore raggiungibile: 29.24 kWh/m² anno

Indice di prestazione energetica dell'impianto per la climatizzazione invernale



Valore attuale: 1.51
Valore raggiungibile: 1.68

Indice di prestazione energetica per la produzione di acqua calda sanitaria



Valore attuale: 24.26 kWh/m² anno
Valore raggiungibile: 24.70 kWh/m² anno

Fabbisogno ideale di energia termica utile per il raffrescamento

Q_{c,nd}: 992.77 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
308-15-Via A.ellegrini civ. 6 int. B7 - Prop. Sig.ra Berlini Anna Ines - migliorativo 1	30.30		
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
308-15-Via A.ellegrini civ. 6 int. B7 - Prop. Sig.ra Berlini Anna Ines - migliorativo 1	30.30		

Tecnico Barbara Rosso

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



Firmato Da: LUIGI POSSENTI Emesso Da: INFOCERT FIRMA QUALIFICATA Serial#: 2e285c

Certificazione Energetica degli Edifici



Dettaglio di pagamento via web

Numero certificatore: 5110
Nominativo certificatore: ROSSO BARBARA
Anno: 2015
Numero certificato: 41271
Codice ordine: 000000190912
Codice autorizzazione circuito: 108816
Importo totale: 20 €
Data del pagamento: 07/09/2015 17.54



Certificazione Energetica degli Edifici



Ricevuta

N. certificatore: 5110
Cognome: Rosso
Nome: Barbara
Anno: 2015
Numero Certificato: 41271
Data Protocollo: 07/09/2015 18:00
Numero Protocollo: PG/2015/0154926

Impronta file .pdf:

d39ef7d8df9ffa55cf4184e4f04e9b1e0f76b6e139c322f06e906ffede82836c

Impronta file .xml:

6f672a428d3540029a1f0cdc1996c9a15db55c180c3ea4ce700ae71812dd7523

