ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA n. 31026

Rilasciato il 23-06-2015

Scadenza il 23-06-2025

Informazioni generali dell'edificio

Indirizzo: Località Lavagello - Costola n. 87

Comune: Varese Ligure Provincia: La Spezia
Anno di costruzione: Tra il 1976 ed il 1985 Zona climatica: D

Superficie utile A_u[m²]: 858.00 Volume lordo V[m³]: 1124.94

Rapporto di forma S/V [m⁻¹]: 0.30 Proprietà: Gambini Roberto

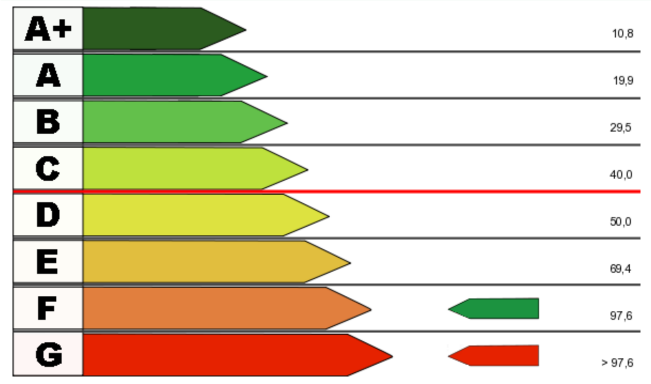
IDENTIFICATIVI CATASTALI

Sezione: Foglio: 113
Mappale: 194
Sub: 2

IDENTIFICATIVO IMPIANTI TERMICI

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

Prestazione energetica globale



Valore Attuale: 97.81 kWh/m² anno Valore Raggiungibile: 81.79 kWh/m² anno

Benefici ambientali



Emissioni di CO₂ attribuibili all'edificio allo stato attuale: 17.51 t/anno

CO₂

Emissioni di CO₂ attribuibili all'edificio con interventi migliorativi: 14.54

t/anno

Fonti rinnovabili

☐ Utilizzate ☐ Solare termico ☐ Biomassa ☐ Cogenerazione

☐ Solare fotovoltaico ☐ Pompa di calore

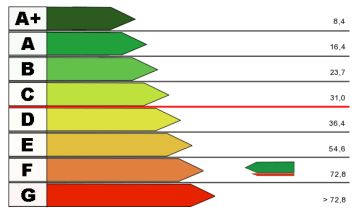
ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA n. 31026

Rilasciato il 23-06-2015

Scadenza il 23-06-2025

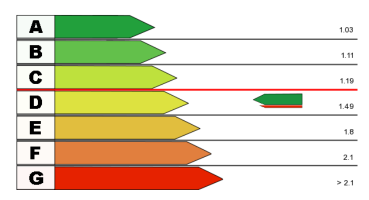
Indici e fabbisogni di energia parziali

<u>Indice di prestazione energetica dell'involucro</u> edilizio



Valore attuale: 67.20 kWh/m² anno Valore raggiungibile: 56.04 kWh/m² anno

<u>Indice di prestazione energetica dell'impianto</u> per la climatizzazione invernale



Valore attuale: 1.38 Valore raggiungibile: 1.37

Indice di prestazione energetica per la produzione di acqua calda sanitaria



Valore attuale: 5.02 kWh/m² anno

Fabbisogno ideale di energia termica utile per il raffrescamento

Q_{c.nd}:0.00 kWh/anno

Valore raggiungibile: 5.03 kWh/m² anno

<u>Fabbisogno di energia elettrica per</u> <u>l'illuminazione (solo non residenziale)</u>

E_L:0.00 kWh/anno

Interventi Consigliati

INTERVENTI SULL'INVOLUCRO	kWh/m² anno	Sovraccosto/	Tempo di
	risparmiati	Costo intervento	Ritorno
VARESE LIGURE - LOC. LAVAGELLO - migliorativo 1	16.02	8000.00	12 anni e 6 mesi
INTERVENTI SULL'IMPIANTO	kWh/m² anno	Sovraccosto/	Tempo di
	risparmiati	Costo intervento	Ritorno
ENERGIE RINNOVABILI	kWh/m² anno	Sovraccosto/	Tempo di
	risparmiati	Costo intervento	Ritorno
CONFIGURAZIONE A CUI SI RIFERISCE IL POTENZIALE	kWh/m² anno	Sovraccosto/	Tempo di
MIGLIORAMENTO DEL FABBISOGNO DI ENERGIA PRIMARIA	risparmiati	Costo intervento	Ritorno
VARESE LIGURE - LOC. LAVAGELLO - migliorativo 1	16.02	8000.00	12 anni e 6 mesi

Tecnico Mario Roberto Dionisi

Numero 2077

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