

# ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA n. 53340

Rilasciato il 17-11-2015

Scadenza il 17-11-2025

## Informazioni generali dell'edificio

Indirizzo: Via Fegino 5/1

Comune: Genova

Anno di costruzione: Prima del 1976

Superficie utile  $A_u$  [m<sup>2</sup>]: 85.76

Rapporto di forma S/V [m<sup>-1</sup>]: 0.62

Proprietà: Battaglini Luigi, Parisi Paolo

Provincia: Genova

Zona climatica: D

Volume lordo V [m<sup>3</sup>]: 320.38

### IDENTIFICATIVI CATASTALI

Sezione: BOR

Mappale: 129

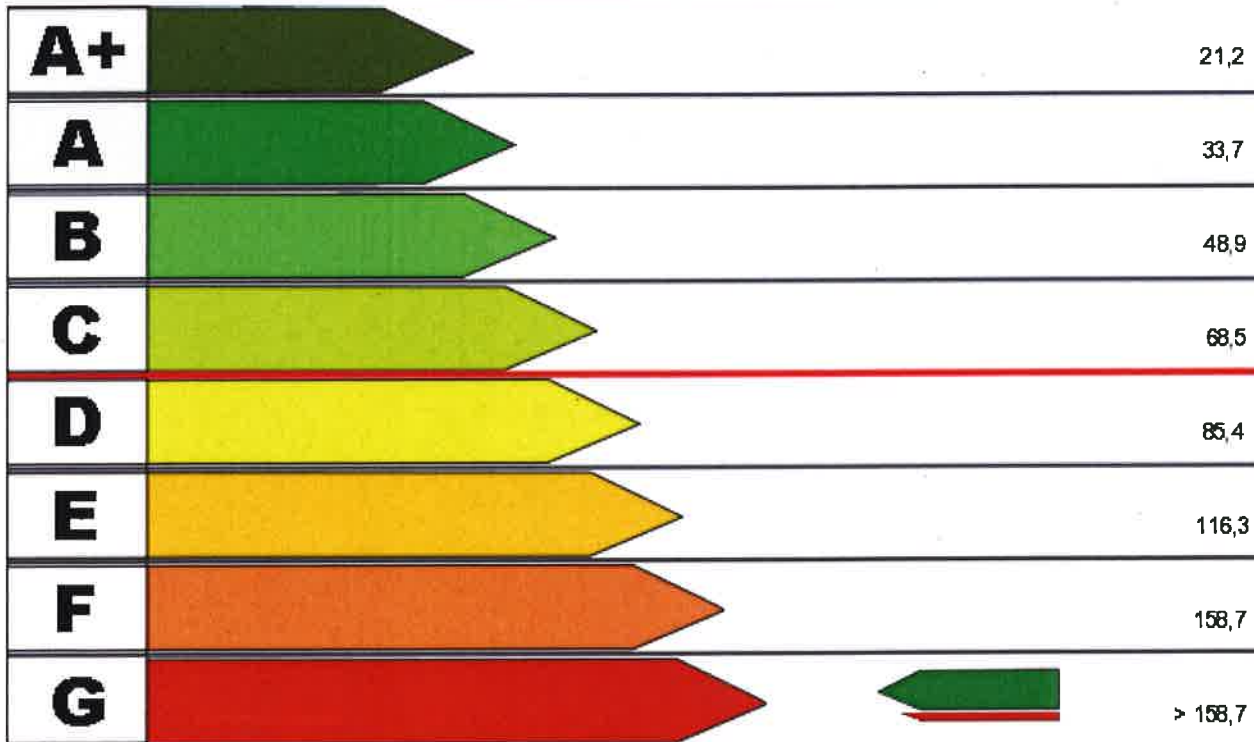
Foglio: 69

Sub: 1

### IDENTIFICATIVO IMPIANTI TERMICI

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

## Prestazione energetica globale



Valore Attuale: 229.33 kWh/m<sup>2</sup> anno

Valore Raggiungibile: 227.40 kWh/m<sup>2</sup> anno

## Benefici ambientali



Emissioni di CO<sub>2</sub> attribuibili all'edificio allo stato attuale: 3.73 t/anno



Emissioni di CO<sub>2</sub> attribuibili all'edificio con interventi migliorativi: 3.70 t/anno

## Fonti rinnovabili

Non utilizzate

Utilizzate

Solare termico

Biomassa

Cogenerazione

Solare fotovoltaico

Pompa di calore

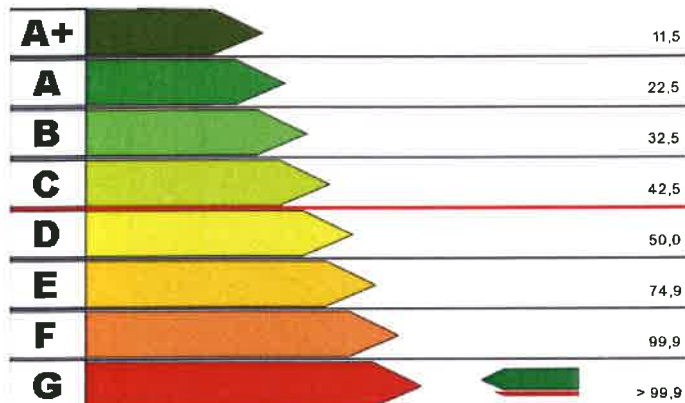
# ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA n. 53340

Rilasciato il 17-11-2015

Scadenza il 17-11-2025

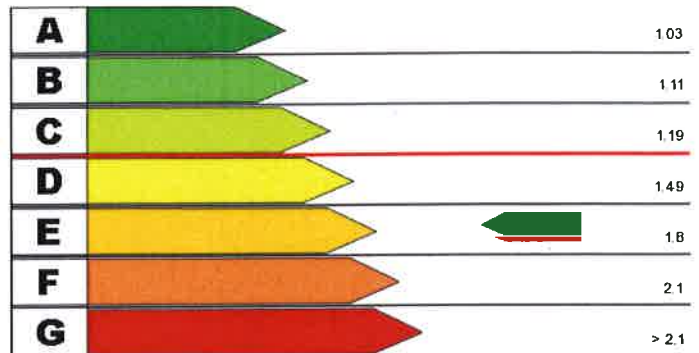
## Indici e fabbisogni di energia parziali

Indice di prestazione energetica dell'involucro edilizio



Valore attuale: 119.45 kWh/m<sup>2</sup> anno  
 Valore raggiungibile: 118.33 kWh/m<sup>2</sup> anno

Indice di prestazione energetica dell'impianto per la climatizzazione invernale



Valore attuale: 1.67  
 Valore raggiungibile: 1.67

Indice di prestazione energetica per la produzione di acqua calda sanitaria



Valore attuale: 29.41 kWh/m<sup>2</sup> anno

Valore raggiungibile: 29.44 kWh/m<sup>2</sup> anno

Fabbisogno ideale di energia termica utile per il raffrescamento

Q<sub>c,nd</sub>: 993.18 kWh/anno

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

E<sub>L</sub>: 0.00 kWh/anno

## Interventi Consigliati

INTERVENTI SULL'INVOLUCRO	kWh/m <sup>2</sup> anno risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di Ritorno
INTERVENTI SULL'IMPIANTO	kWh/m <sup>2</sup> anno risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di Ritorno
ENERGIE RINNOVABILI	kWh/m <sup>2</sup> anno risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di Ritorno
<b>CONFIGURAZIONE A CUI SI RIFERISCE IL POTENZIALE MIGLIORAMENTO DEL FABBISOGNO DI ENERGIA PRIMARIA</b>	kWh/m <sup>2</sup> anno risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di Ritorno
Nuove Finestre Taglio Termico	1.93	2400.00	215 anni e 11 mesi

Tecnico **Alessandro Ombrina**

Numero 6480

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

Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Genova  
 Iscrizione Albo N. 2461  
 Geometra OMBRINA ALESSANDRO

# Certificazione Energetica degli Edifici



REGIONE LIGURIA

## Ricevuta

**N. certificatore:** 6480  
**Cognome:** Ombrina  
**Nome:** Alessandro  
**Anno:** 2015  
**Numero Certificato:** 53340  
**Data Protocollo:** 17/11/2015 16:50  
**Numero Protocollo:** PG/2015/0202064

### Impronta file .pdf:

1dd1acfdccce262b6bc69f4fffd52dd16d7883cdaa102cd5e3c328b0b4f141a

### Impronta file .xml:

d99de25f2ad2bf910558bff4c495b545dea8a2f068b81eeae0f6d5cd8ea9b8e

# Certificazione Energetica degli Edifici



REGIONE LIGURIA

## Dettaglio di pagamento via web

<b>Numero certificatore:</b>	6480
<b>Nominativo certificatore:</b>	OMBRINA ALESSANDRO
<b>Anno:</b>	2015
<b>Numero certificato:</b>	53340
<b>Codice ordine:</b>	000000204047
<b>Codice autorizzazione circuito:</b>	760205
<b>Importo totale:</b>	20 €
<b>Data del pagamento:</b>	17/11/2015 16.43