

ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA n. 27285

Rilasciato il 29-05-2015

Scadenza il 29-05-2025

Informazioni generali dell'edificio

Indirizzo: via Montaldo 36 interno 13

Comune: Genova

Anno di costruzione: Prima del 1976

Superficie utile A_u [m^2]: 73.01

Rapporto di forma SV [m^{-1}]: 0.46

Proprietà:

Provincia: Genova

Zona climatica: D

Volume lordo V [m^3]: 295.80

IDENTIFICATIVI CATASTALI

Sezione: GEC

Mappale: 63

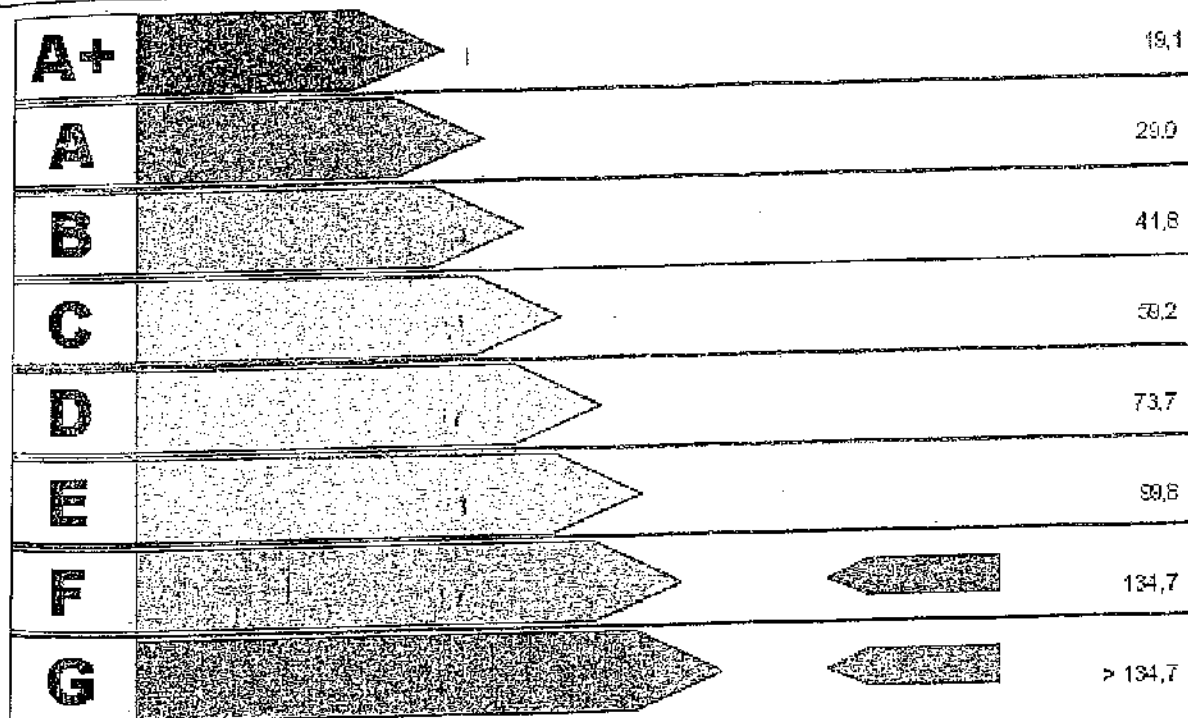
Foglio: 41

Sub: 15

IDENTIFICATIVO IMPIANTI TERMICI

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

Prestazione energetica globale



Valore Attuale: 139.50 kWh/m² anno

Valore Raggiungibile: 128.19 kWh/m² anno

Benefici ambientali



Emissioni di CO₂ attribuibili all'edificio allo stato attuale: 2.71 t/anno



Emissioni di CO₂ attribuibili all'edificio con interventi migliorativi: 2.55 t/anno

Fonti rinnovabili

Non utilizzate

Utilizzate

Solare termico

Solare fotovoltaico

Biomassa

Pompa di calore

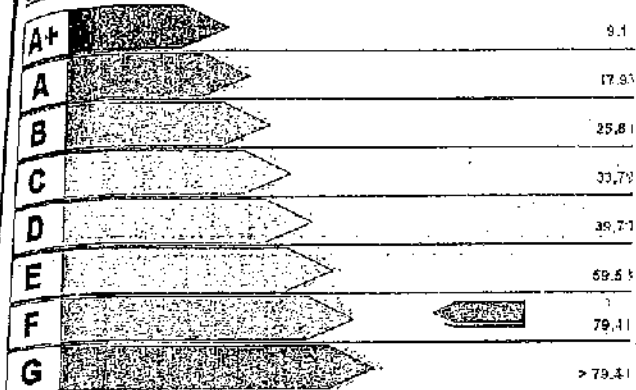
Cogenerazione

ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA n. 27285

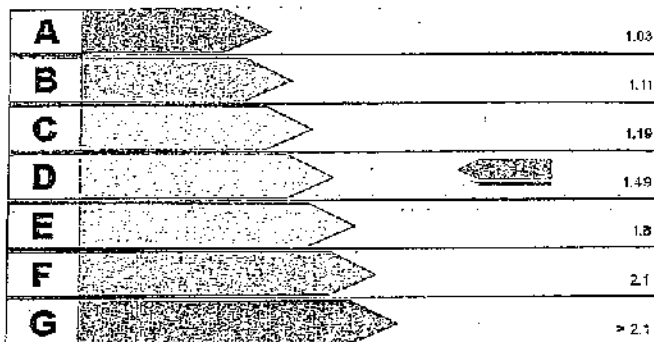
Rilasciato il 29-05-2015 Scadenza il 29-05-2025

Indici e fabbisogni di energia parziali

Indice di prestazione energetica dell'involucro edificio



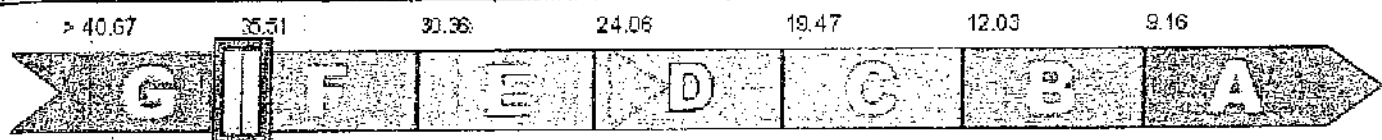
Indice di prestazione energetica dell'impianto per la climatizzazione invernale



Valore attuale: 78.57 kWh/m² anno
 Valore raggiungibile: 68.42 kWh/m² anno

Valore attuale: 1.32
 Valore raggiungibile: 1.35

Indice di prestazione energetica per la produzione di acqua calda sanitaria



Valore attuale: 36.18 kWh/m² anno

Valore raggiungibile: 36.18 kWh/m² anno

Fabbisogno ideale di energia termica utile per il raffrescamento

Q_{cond}: 74.03 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
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
Via Montaldo 38 int 13 - migliorativo 1	11.31	2500.00	45 anni e 4 mesi

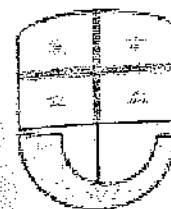
Tecnico Nicola Criniti

Numero 502

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

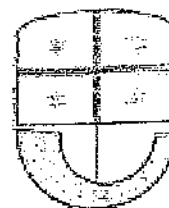


REGIONE LIGURIA

Dettaglio di pagamento via web

Numero certificatore:	502
Nominativo certificatore:	CRINITI NICOLA
Anno:	2015
Numero certificato:	27285
Codice ordine:	000000174820
Codice autorizzazione circuito:	643576
Importo totale:	20 €
Data del pagamento:	29/05/2015 09.43

Certificazione Energetica degli Edifici



REGIONE LIGURIA

Ricevuta

N. certificatore: 502
Cognome: Criniti
Nome: Nicola
Anno: 2015
Numero Certificato: 27285
Data Protocollo: 29/05/2015 09:50
Numero Protocollo: PG/2015/0099609

Impronta file .pdf:

a6db41bb88c15ca5fc3a7f0e75e39fb5c5e99c6a2c288ef8bfc08f52d6b42489

Impronta file .xml:

02a48b40e64609d0473d2ea80264ab31da544ffe33e5efd57ba66b4b7630c1c3