

ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA n. 11887

Rilasciato il 15-03-2016

Scadenza il 15-03-2026

Informazioni generali dell'edificio

Indirizzo: Via Certosa 6 int 9

Comune: Genova

Anno di costruzione: Prima del 1976

Superficie utile A_u [m²]: 60.87

Rapporto di forma S/V [m⁻¹]: 0.63

Proprietà: **ALBERTO IBARRA SONIA MARIBEL**

Provincia: Genova

Zona climatica: D

Volume lordo V [m³]: 254.24

IDENTIFICATIVI CATASTALI

Sezione: RIV

Mappale: 357

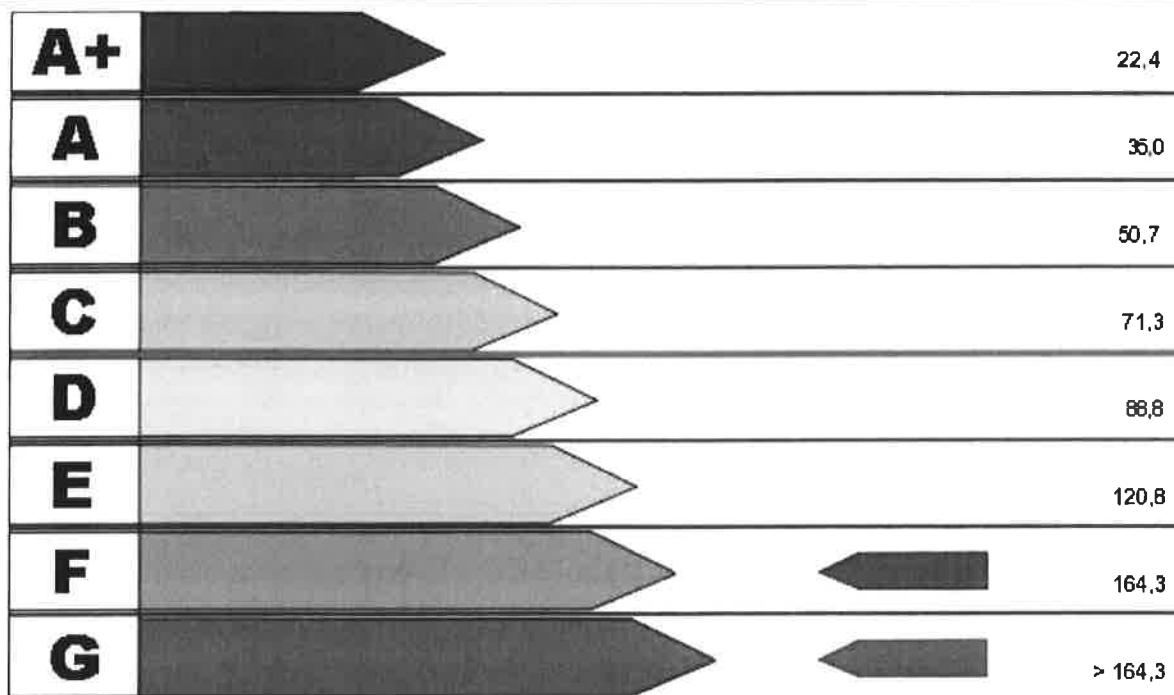
Foglio: 35

Sub: 15

IDENTIFICATIVO IMPIANTI TERMICI

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

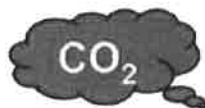
Prestazione energetica globale



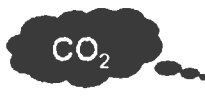
Valore Attuale: 203.03 kWh/m² anno

Valore Raggiungibile: 136.65 kWh/m² anno

Benefici ambientali



Emissioni di CO₂ attribuibili all'edificio
allo stato attuale: 2.45 t/anno



Emissioni di CO₂ attribuibili all'edificio
con interventi migliorativi: 1.65 t/anno

Fonti rinnovabili

Non utilizzate

Utilizzate

Solare termico

Biomassa

Cogenerazione

Solare fotovoltaico

Pompa di calore

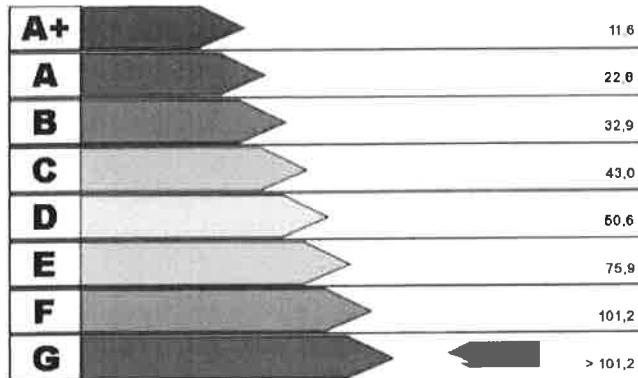
ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA n. 11887

Rilasciato il 15-03-2016

Scadenza il 15-03-2026

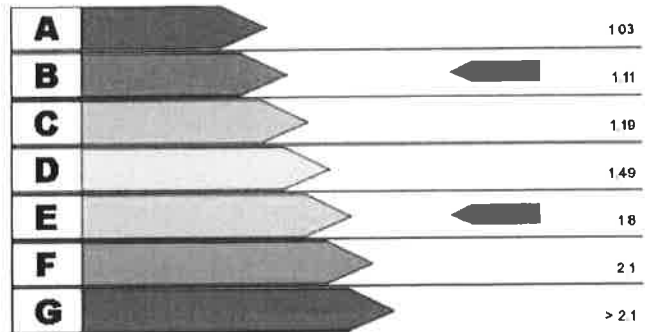
Indici e fabbisogni di energia parziali

Indice di prestazione energetica dell'involucro edilizio



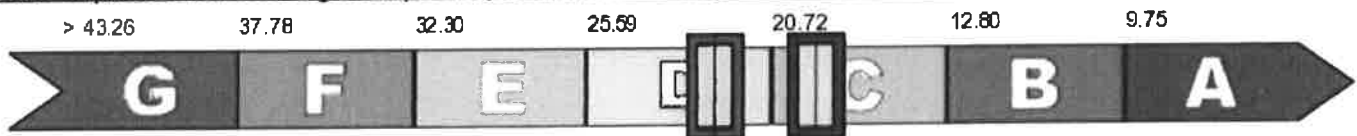
Valore attuale: 117.33 kWh/m² anno
 Valore raggiungibile: 105.74 kWh/m² anno

Indice di prestazione energetica dell'impianto per la climatizzazione invernale



Valore attuale: 1.53
 Valore raggiungibile: 1.10

Indice di prestazione energetica per la produzione di acqua calda sanitaria



Valore attuale: 22.98 kWh/m² anno

Valore raggiungibile: 20.03 kWh/m² anno

Fabbisogno ideale di energia termica utile per il raffrescamento

Q_{c,nd}: 501.86 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 CERTOSA 6 - migliorativo 1	66.38	1300.00	4 anni e 8 mesi

Tecnico Chiara Riccobono

Numero 2982

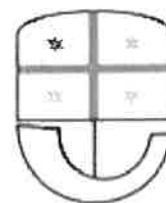
Il Tecnico dichiara sotto la propria responsabilità, l'indipendenza, l'imparzialità di giudizio e l'assenza di conflitto di interessi ai sensi dell'art. 3 del D.P.R. n. 75/2013

Firma, timbro



Chiara Riccobono

Certificazione Energetica degli Edifici



REGIONE LIGURIA

Ricevuta

N. certificatore: 2982
Cognome: Riccobono
Nome: Chiara
Anno: 2016
Numero Certificato: 11887
Data Protocollo: 16/03/2016 14:50
Numero Protocollo: PG/2016/0055107

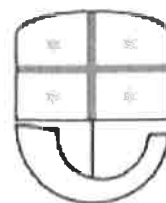
Impronta file .pdf:

7815b0ea5624dd28a9a26a42a9e07de84da2562b8db1af9b8fc5754d5dd0594c

Impronta file .xml:

cac5b972bc9671fcc861ea869f511d9396669d251ad6fe6641726650ab4f0671

Certificazione Energetica degli Edifici



REGIONE LIGURIA

Dettaglio di pagamento via web

Numero certificatore:	2982
Nominativo certificatore:	RICCOBONO CHIARA
Anno:	2016
Numero certificato:	11887
Codice ordine:	000000225976
Codice autorizzazione circuito:	419939
Importo totale:	20 €
Data del pagamento:	16/03/2016 14.46