

Rilasciato il 19-02-2016

Scadenza il 19-02-2026

Informazioni generali dell'edificio

Indirizzo: Via dei Sessanta 5A/3

Comune: Genova

Anno di costruzione: Prima del 1976

Superficie utile A_u [m²]: 86.10

Rapporto di forma S/V [m⁻¹]: 0.28

Proprietà: ██████████

Provincia: Genova

Zona climatica: D

Volume lordo V [m³]: 351.28

IDENTIFICATIVI CATASTALI

Sezione: COR

Mappale: 130

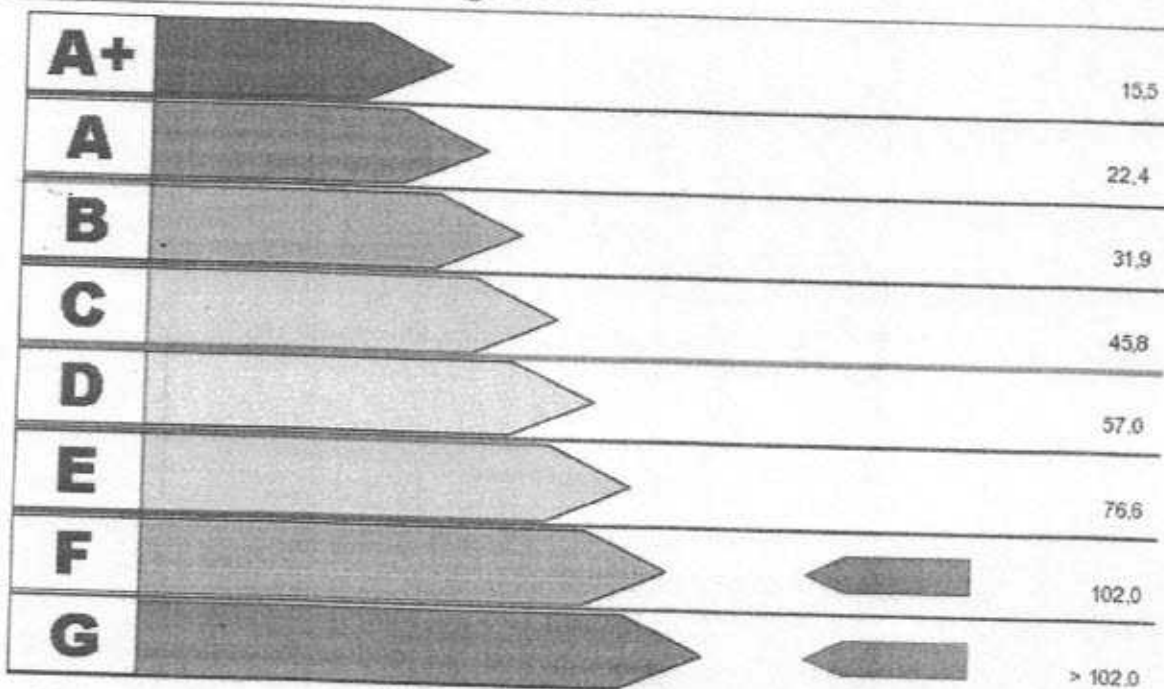
Foglio: 77

Sub: 37

IDENTIFICATIVO IMPIANTI TERMICI

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

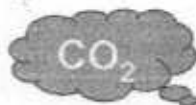
Prestazione energetica globale



Valore Attuale: 120.66 kWh/m² anno

Valore Raggiungibile: 82.92 kWh/m² anno

Benefici ambientali



Emissioni di CO₂ attribuibili all'edificio allo stato attuale: 1.91 t/anno



Emissioni di CO₂ attribuibili all'edificio con interventi migliorativi: 1.29 t/anno

Fonti rinnovabili

Non utilizzate

Utilizzate

Solare termico

Biomassa

Cogenerazione

Solare fotovoltaico

Pompa di calore



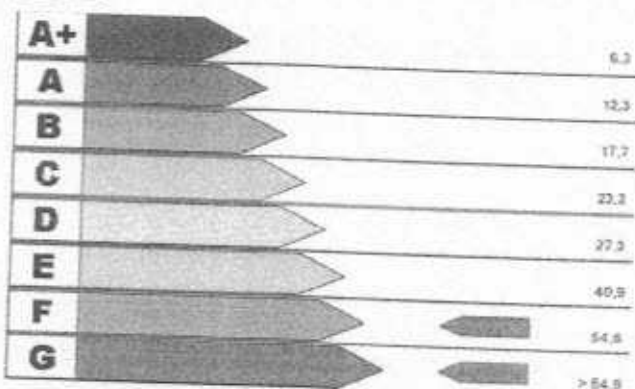
ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA n. 7392

Rilasciato il 19-02-2016

Scadenza il 19-02-2026

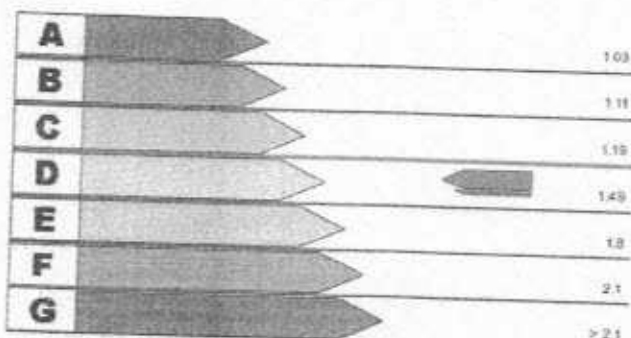
Indici e fabbisogni di energia parziali

Indice di prestazione energetica dell'involucro edilizio



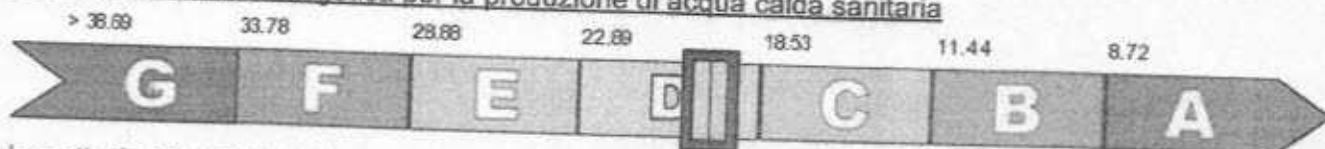
Valore attuale: 72.99 kWh/m² anno
 Valore raggiungibile: 43.10 kWh/m² anno

Indice di prestazione energetica dell'impianto per la climatizzazione invernale



Valore attuale: 1.37
 Valore raggiungibile: 1.45

Indice di prestazione energetica per la produzione di acqua calda sanitaria



Valore attuale: 20.40 kWh/m² anno

Valore raggiungibile: 20.40 kWh/m² anno

Fabbisogno ideale di energia termica utile per il raffrescamento

Q_{c,nd}: 779.62 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
Insufflaggio cassa vuota e coibentazione cassette	37.74	2200.00	10 anni e 1 mesi
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
Insufflaggio cassa vuota e coibentazione cassette	37.74	2200.00	10 anni e 1 mesi

Tecnico Stefano Cortinois

Numero 3143

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:	3143
Nominativo certificatore:	CORTINOIS STEFANO
Anno:	2016
Numero certificato:	7392
Codice ordine:	000000221319
Codice autorizzazione circuito:	370599
Importo totale:	20 €
Data del pagamento:	19/02/2016 18.31



Certificazione Energetica degli Edifici



REGIONE LIGURIA

Ricevuta

N. certificatore: 3143
Cognome: Cortinois
Nome: Stefano
Anno: 2016
Numero Certificato: 7392
Data Protocollo: 19/02/2016 18:40
Numero Protocollo: PG/2016/0034609

Impronta file .pdf:

dd87764f0d8d4e6d1b68056481e6dc0c3c3a198559244e6fa4342b550a02d1e

Impronta file .xml:

85a51583d37f2447d58b17621087ce01b8aba081ef63563aedacabf511278819

