

# ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE n. 10014

Rilasciato il 11-04-2013

Scadenza il 11-04-2023

## Informazioni generali dell'edificio

Ubicazione: Via Pinetti 19A/10 Scala A

Proprietà:

Anno di costruzione: 1960

Zona Climatica: D

Superficie utile  $A_u$  [ $m^2$ ]: 61.29

Volume lordo  $V$  [ $m^3$ ]: 233.94

Rapporto di forma  $S/V$  [ $m^{-1}$ ]: 0.27

## IDENTIFICATIVI CATASTALI

Comune: Genova

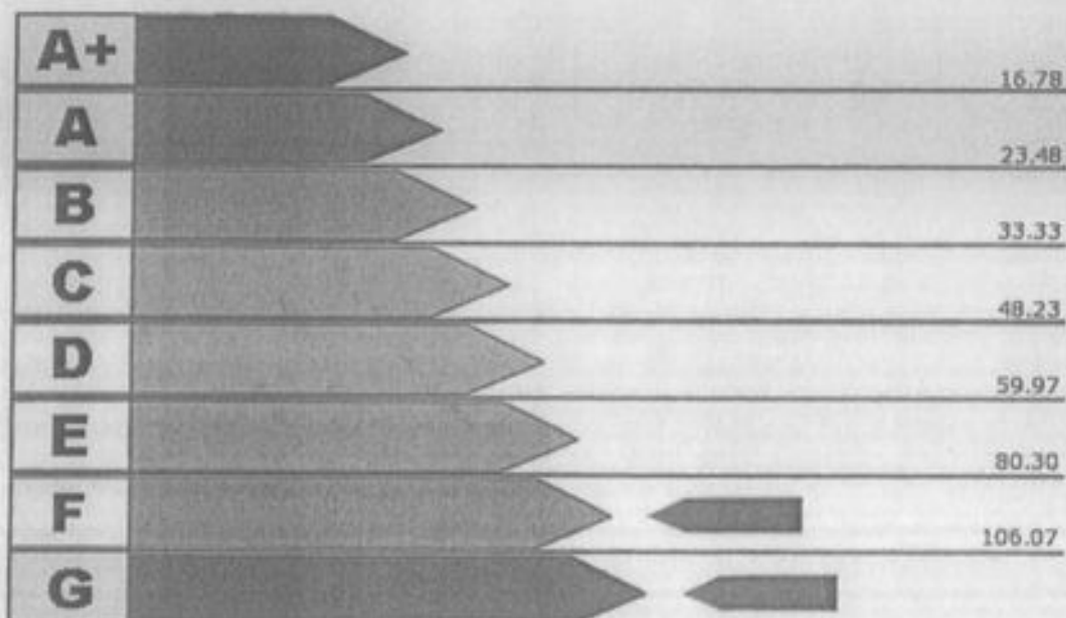
Mappa: 709

Sezione: GED

Foglio: 38

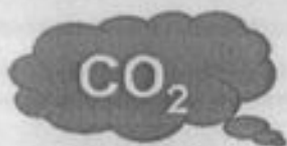
Sub: 14

## Prestazione energetica globale



Valore Attuale: 134.05 kWh/m<sup>2</sup>anno  
Valore Raggiungibile: 86.3 kWh/m<sup>2</sup>anno

## Benefici Ambientali



Emissioni di CO<sub>2</sub> attribuibili all'edificio allo stato attuale: 1.81 t/anno

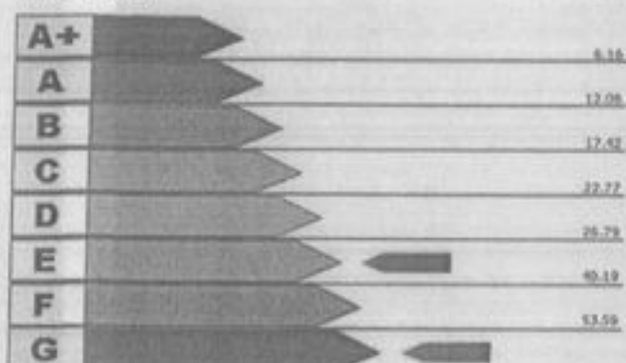


Potenziale di riduzione CO<sub>2</sub> ottenibile con interventi migliorativi: 1.15 t/anno

# ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE n. 10014

## Prestazione energetiche parziali

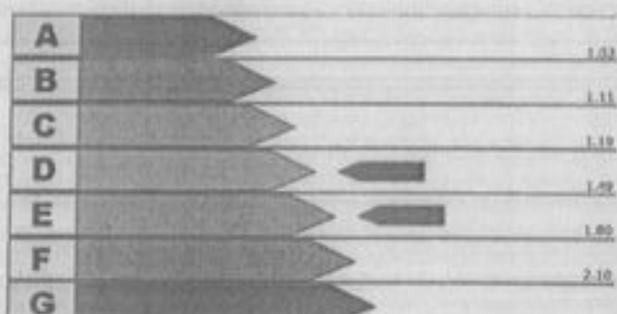
### Involucro



Valore attuale: 55.87 kWh/m<sup>2</sup>anno

Valore raggiungibile: 36.2 kWh/m<sup>2</sup>anno

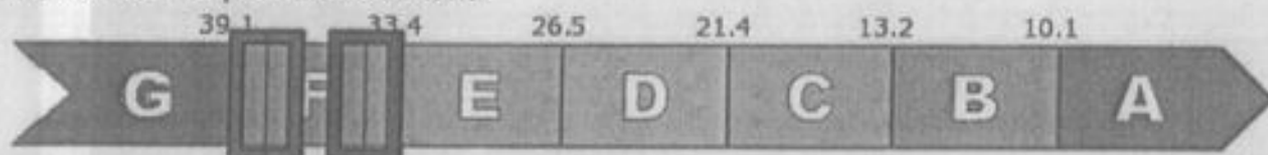
### Impianto per la climatizzazione



Valore attuale: 1.8

Valore raggiungibile: 1.45

### Produzione di acqua calda sanitaria



Valore attuale: 33.63 kWh/m<sup>2</sup>anno

Valore raggiungibile: 33.6 kWh/m<sup>2</sup>anno

## Interventi Consigliati

INTERVENTI SULL'INVOLUCRO	[kWh/m <sup>2</sup> anno] risparmiati	Sovracosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
finestre taglio termico	31.7	2500.0	15.1
INTERVENTI SULL'IMPIANTO	[kWh/m <sup>2</sup> anno] risparmiati	Sovracosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
valvole termostatiche	18.7	1400.0	14.3
ENERGIE RINNOVABILI	[kWh/m <sup>2</sup> anno] risparmiati	Sovracosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
-	0.0	0.0	0.0
CONFIGURAZIONE A CUI SI RIFERISCE IL POTENZIALE MIGLIORAMENTO DEL FABBISOGNO DI ENERGIA PRIMARIA	[kWh/m <sup>2</sup> anno] risparmiati	Sovracosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
finestre t.t. + valvole termostatiche	47.8	3900.0	15.7

Firma, timbro e numero del certificatore:

## Gestione Certificati Energetici

### Dati identificativi

Anno	2013	Numero certificato	10014
Data certificato	11/04/2013		
Numero certificatore	5346	Nominativo	Thea Raul

### Dati catastali

Provincia	GENOVA	Comune	GENOVA
Sezione	GED	Foglio	38
Mappale	709	Subalterno	14

### Caricamento files

Dati certificato (file XML)	10014.xml.p7m	Data caricamento	17/04/2013
Certificato (file PDF)	10014.pdf.p7m	Data caricamento	17/04/2013

Stato del certificato	Protocollo	Data trasmissione	17/04/2013
-----------------------	------------	-------------------	------------

### Protocollo regionale

Data protocollo	17/04/2013 12:50	Numero protocollo	PG/2013/0063057
-----------------	------------------	-------------------	-----------------

### Note

# Certificazione Energetica degli Edifici



REGIONE LIGURIA

## Ricevuta

**N. certificatore:** 5346  
**Cognome:** Thea  
**Nome:** Raul  
**Anno:** 2013  
**Numero Certificato:** 10014  
**Data Protocollo:** 17/04/2013 12:50  
**Numero Protocollo:** PG/2013/0063057

### Impronta file .pdf:

5ea575bdc369673bacad162fbae3a0fd1298da500e9fda67a431c0e571b842c

### Impronta file .xml:

c60ecc539dc8bc5909e9e0db4581b8124725db3cad4994e7796fb9db5acfef62

# Certificazione Energetica degli Edifici



REGIONE LIGURIA

## Dettaglio di pagamento via web

<b>Numero certificatore:</b>	5346
<b>Nominativo certificatore:</b>	THEA RAUL
<b>Anno:</b>	2013
<b>Numero certificato:</b>	10014
<b>Codice ordine:</b>	000000013485
<b>Codice autorizzazione circuito:</b>	038856
<b>Importo totale:</b>	20 €
<b>Data del pagamento:</b>	17/04/2013 12.45