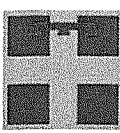


ALLEGATO A AL N. 20464 DI REPERTORIO  
E N. 1045 DI RACCOLTA

Appendice B - Format di Attestato di Prestazione Energetica (APE)



ATTESTATO DI PRESTAZIONE  
ENERGETICA DEGLI EDIFICI

CODICE IDENTIFICATIVO: 2019 207416 0005

VALIDO FINO AL: 06/03/2029



DATI GENERALI

Destinazione d'uso

- Residenziale
- Non residenziale

Classificazione D.P.R. 412/93:

E1(1) Abitazioni adibite a residenza con carattere continuativo, quali abitazioni civili e rurali

Oggetto dell'attestato

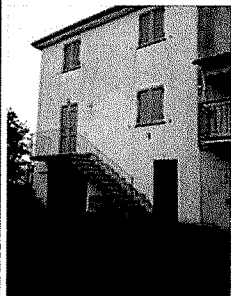
- Intero edificio
- Unità immobiliare
- Gruppo di unità immobiliari

numero di unità immobiliari di cui è composto l'edificio:

1

- Nuova costruzione
- Passaggio di proprietà
- Locazione
- Ristrutturazione importante
- Riqualificazione energetica
- Altro: \_\_\_\_\_

Dati identificativi



Regione: PIEMONTE

Zona climatica: E

Comune: CASTELLETTO D'ERRO

Anno di costruzione: 1940

Indirizzo: REGIONE VIAZZI 6

Superficie utile riscaldata (m<sup>2</sup>): 80,7

Piano: 1

Superficie utile raffrescata (m<sup>2</sup>): 0

Interno: \_\_\_\_\_

Volume lordo riscaldato (m<sup>3</sup>): 339,2

Coordinate GIS: 44.75 8.46666667

Volume lordo raffrescato (m<sup>3</sup>): 0

Comune catastale: C156

Sezione: \_\_\_\_\_

Foglio: 3

Particella: 306

Subalterni: da: 3 a: 3 da: \_\_\_\_\_ a: \_\_\_\_\_ da: \_\_\_\_\_ a: \_\_\_\_\_

Altri subalterni: \_\_\_\_\_

Servizi energetici presenti

- 
- Climatizzazione invernale
- 
- Climatizzazione estiva



Ventilazione meccanica



Illuminazione

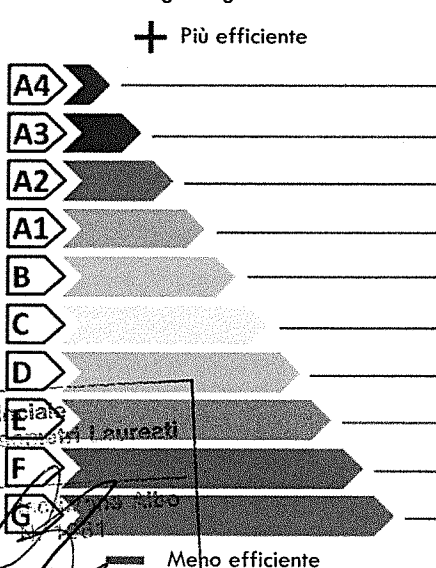
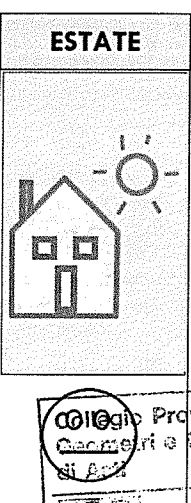
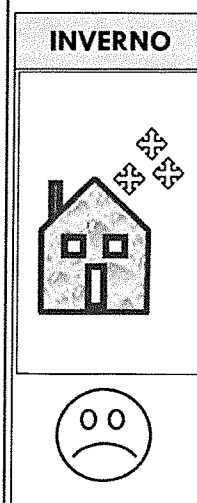


Trasporto di persone o cose

PRESTAZIONE ENERGETICA GLOBALE E DEL FABBRICATO

La sezione riporta l'indice di prestazione energetica globale non rinnovabile in funzione del fabbricato e dei servizi energetici presenti, nonché la prestazione energetica del fabbricato, al netto del rendimento degli impianti presenti.

Prestazione energetica del fabbricato



EDIFICIO  
A ENERGIA  
QUASI ZERO

CLASSE  
ENERGETICA  
G

EPgl,nren  
(kWh/m<sup>2</sup>anno):  
350,37

Riferimenti

Gli immobili simili avrebbero in media la seguente classificazione:

Se nuovi:

C  
EPgl,nren(kWh/m<sup>2</sup>anno):  
131,36

Se esistenti:

EPgl,nren(kWh/m<sup>2</sup>anno):  
\_\_\_\_\_

Geometria