

ANAGRAFICA EDIFICIO

Comune: CEPO MORELLI  
Indirizzo: località Canfinello, 20  
NCEU: f. 23 n. 339 sub.  
Piano: n 0 N 3  
Progettista:  
Direttore dei Lavori:  
Costruttore:

DATI GENERALI

Destinazione d'uso: E1 (2)  
Anno di costruzione/ultima ristrutturazione: 1940 / 2011  
Tipologia edificio: edificio isolato  
Volume lordo riscaldato (m<sup>3</sup>): 555,52  
Superficie disperdente totale (m<sup>2</sup>): 436,61  
Fattore di forma S/V (m<sup>-1</sup>): 0,7859  
Trasmittanza media superfici opache (W/m<sup>2</sup>k): 1,6  
Trasmittanza media superfici trasparenti(W/m<sup>2</sup>k): 2,18  
Zona climatica e Gradi Giorno: F / 3283  
Superficie utile Su (m<sup>2</sup>): 125,61  
Tipologia impianto di riscaldamento: Autonomo  
Fonte energetica per riscaldamento: Gas naturale  
Fonte energetica per acqua calda sanitaria: Gas naturale

FOTO



INDICI DI FABBISOGNO DELL'EDIFICIO

Fabbisogno di energia termica utile ideale =  
278,37 kWh/m<sup>2</sup>



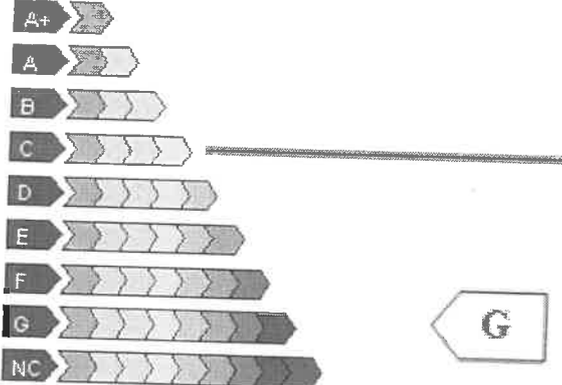
limite di legge 77,8562 kWh/m<sup>2</sup>

Fabbisogno di energia termica primaria per  
acqua calda sanitaria = 21,66 kWh/m<sup>2</sup>



CLASSE ENERGETICA

Basso consumo



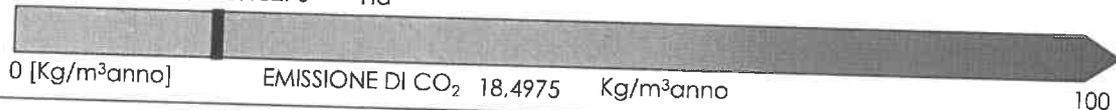
Alto consumo

Indice prest. energ. globale: 343,32 kWh/m<sup>2</sup>

Quota di energia coperta da fonti rinnovabili: 0 %

EMISSIONI DI GAS AD EFFETTO SERRA

Ettari di bosco = 0,10276 Ha



RACCOMANDAZIONI

SISTEMA	INTERVENTO	PRIORITA'	TEMPO DI RITORNO
EDIFICIO	coibentazione delle pareti	ALTA	5 anni
IMPIANTO	sostituzione del gen. termico con caldaia a condensazione	ALTA	7 anni

*Roberto Stroppa*

Dott. Ing. Roberto Stroppa  
Albo professionale degli Ingegneri  
della provincia di V.C.O.  
N. 143

N. certificato: 2011 100819 0024

B1 Scadenza: 26/11/2021

ULTERIORI INFORMAZIONI ENERGETICHE

N. certificato: 2011 100819 0024

B1

Classe energetica globale nazionale dell'edificio	G
Prestazione energetica raggiungibile	86,3 kWh/m2
Indice di prestazione energetica riscaldamento nazionale	383,42 kWh/m2
Limite normativo nazionale per il riscaldamento	112,7 kWh/m2
Qualità termica estiva edificio (D.M. 26/06/2009)	I
Rendimento medio globale stagionale dell'impianto di riscaldamento	0,73
Limite normativo regionale impianto termico (D.G.R. 46-11968)	0,815
Coefficiente di prestazione della pompa di calore (se installata)	
Limite normativo per prestazione energetica della pompa di calore (se installata)	

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Motivazione di rilascio del presente attestato: Ristrutturazione edilizia  
 Data titolo abilitativo a costruire/ristrutturare:  
 Rispetto degli obblighi normativi in campo energetico ( )

**DICHIARAZIONI**

Il sottoscritto certificatore ROBERTO STROPPA, nato a PREMOSELLO-CHIOVENDA (VERBANO) il 26/09/1965 residente a CREVOLADOSSOLA (VERBANO-CUSIO) CF STRRT65P26H037V ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 dello stesso D.P.R. per false attestazioni e mendaci dichiarazioni, ai fini di assicurare indipendenza ed imparzialità di giudizio, dichiara:

- nel caso di certificazione di edifici di nuova costruzione, l'assenza di conflitto di interessi, ovvero il non coinvolgimento diretto o indiretto nel processo di progettazione e realizzazione dell'edificio oggetto della presente certificazione o con i produttori dei materiali e dei componenti in esso incorporati nonché rispetto ai vantaggi che possano derivarne al richiedente;
- nel caso di certificazione di edifici esistenti, l'assenza di conflitto di interessi, ovvero di non coinvolgimento diretto o indiretto con i produttori dei materiali e dei componenti in esso incorporati nonché rispetto ai vantaggi che possano derivarne al richiedente;
- nel caso di certificazione di edifici pubblici o di uso pubblico, di operare in nome e per conto dell'ente pubblico ovvero dell'organismo di diritto pubblico proprietario dell'edificio oggetto del presente attestato di certificazione energetica e di agire per le finalità istituzionali proprie di tali enti ed organismi.

Il sottoscritto acconsente al trattamento dei dati personali per i soli fini istituzionali ai sensi delle disposizioni di cui al d.lgs 30 giugno 2003 n. 196 "Codice in materia di dati personali".

Li Crevoladossola il 26/11/2011

Firma digitale del Certificatore

Dott. Ing. Roberto Stroppa  
 Albo pubblico dei periti e ingegneri  
 della provincia di V.G.O.  
 N. 143

ROBERTO STROPPA N. 100819

*Roberto Stroppa*

## RICEVUTA CODICE ACE

Data invio: 26/11/2011  
Certificatore: STROPPIA ROBERTO  
Codice ACE: 2011 100819 0024

Si attesta che il SICEE ha ricevuto correttamente il certificato firmato digitalmente dal certificatore indicato.

L'ACE fa riferimento all'immobile censito nella provincia di VERBANO-CUSIO-OSSOLA al comune di CEPPO MORELLI in località Canfinello 20 con i seguenti dati catastali sez. - foglio 23 particella 339 subalterno -

Ing. Stefania Crotta  
REGIONE PIEMONTE  
Direzione Innovazione, Ricerca e Università  
Settore politiche energetiche  
Torino