

ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA

ANAGRAFICA EDIFICIO

Comune: PINEROLO

Indirizzo: VIA LANTERI BRUNONE, 11

NCEU: f. 50 Piano: n. 2

sub. 6

Progettista: non disponibile Direttore dei Lavori: non disponibile Costruttore: non disponibile

FOTO



INDICI DI FABBISOGNO DELL'EDIFICIO

Fabbisogno di energia termica utile ideale = 183,4351 kWh/m2

limite di legge 70 kWh/m2

Fabbisogno di energia termica primaria per acqua calda sanitaria = 62,8941 kWh/m2

hog kwh/ m² o m³:

DATI GENERALI

Destinazione d'uso: El (1)

Anno di costruzione/ultima ristrutturazione: 1968

Tipologia edificio: appartamento Volume lordo riscaldato (m3): 208,6334 Superficie disperdente totale (m2): 78,01 Fattore di forma S/V (m-1): 0,3739

Trasmittanza media superfici opache (W/m²k): 1,1418

Trasmittanza media superfici trasparenti(W/m²k): 3,5234 Zona climatica e Gradi Giorno: E / 2815

Superficie utile Su (m2): 49,97

Tipologia impianto di riscaldamento: Centralizzato Fonte energetica per riscaldamento: Gas naturale

Fonte energetica per acqua calda sanitaria: Energia elettrica

CLASSE ENERGETICA

Basso consumo

Alto consumo

Indice prest, energ, reale:

309,8117 kWh/m2

Quota di energia coperta da fonti rinnovabili: 0

%

EMISSIONI DI GAS AD EFFETTO SERRA

ETTARI DI BOSCO = 0,03184

На

0 [Kg/m³anno]

EMISSIONE DI CO₂ 15,2591

Kg/m³anno

100

RACCOMANDAZION

INTERVENTO	PRIORITA TEMPO
nento ad insufflaggio nelle murature perimetrali	MEDIA CANIZ
DIFICIO	
	CATTY
	INTERVENTO mento ad insufflaggio nelle murature perimetrali

N. certificato: 2014 203676 0034 C1 Scadenza: 06/06/2024