

ANAGRAFICA EDIFICIO

Comune: BRUINO
Indirizzo: VIA ANTONIO MEUCCI, 25

NCEU: f. 7 n. 473 sub. 109
Piano: n. 1 N. 2

Progettista:
Direttore dei Lavori:
Costruttore:

DATI GENERALI

Destinazione d'uso: E2
Anno di costruzione/ultima ristrutturazione: 1978 / 2008
Tipologia edificio: UFFICIO
Volume lordo riscaldato (m³): 516
Superficie disperdente totale (m²): 240
Fattore di forma S/V (m⁻¹): 0,4651
Trasmittanza media superfici opache (W/m²k): 0,7
Trasmittanza media superfici trasparenti (W/m²k): 4,4
Zona climatica e Gradi Giorno: E / 2834
Superficie utile Su (m²): 144,5
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 =
48,378 kWh/m³

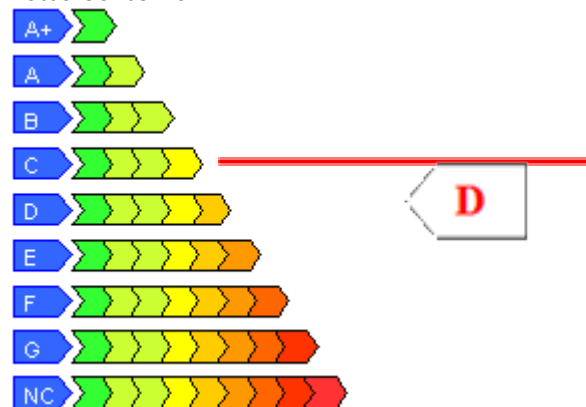


limite di legge 22,952 kWh/m³

Fabbisogno di energia termica primaria per
acqua calda sanitaria = 3,5 kWh/m³


CLASSE ENERGETICA

Basso consumo



Alto consumo

Indice prest. energ. reale: 61.7867 kWh/m³

Quota di energia coperta da fonti rinnovabili: %

EMISSIONI DI GAS AD EFFETTO SERRA

ETTARI DI BOSCO = 0,06472 Ha


RACCOMANDAZIONI

SISTEMA	INTERVENTO	PRIORITA'	TEMPO DI RITORNO
EDIFICIO	RIQUALIFICAZIONE EDIFICIO	MEDIA	> 10 ANNI
IMPIANTO			

ULTERIORI INFORMAZIONI ENERGETICHE

N. certificato: 2013 104421 0090

B1

Classe energetica globale nazionale dell'edificio	G
Prestazione energetica raggiungibile	61,7868 kWh/m3
Indice di prestazione energetica riscaldamento nazionale	58,2868 kWh/m3
Limite normativo nazionale per il riscaldamento	18,7 kWh/m3
Qualità termica estiva edificio (D.M. 26/06/2009)	III
Rendimento medio globale stagionale dell'impianto di riscaldamento	0,83
Limite normativo regionale impianto termico (D.G.R. 46-11968)	0,8143
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: Altro

Data titolo abilitativo a costruire/ristrutturare:

Rispetto degli obblighi normativi in campo energetico ()

DICHIARAZIONI

Il sottoscritto certificatore LUCA MOSCA, nato a BIELLA (BIELLA), il 11/11/1964 residente a BIELLA (BIELLA), CF MSCLCU64S11A859Y 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 BIELLA il 21/10/2013

Firma digitale del Certificatore

LUCA MOSCA N. 104421

RICEVUTA CODICE ACE

Data invio: 28/10/2013

Certificatore: MOSCA LUCA

Co-certificatore:

Codice ACE: 2013 104421 0090

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

L'ACE fa riferimento alla seguente:

Destinazione d'uso: Edifici adibiti ad uffici e assimilabili:

Provincia: TORINO

Comune: BRUINO

Indirizzo: VIA ANTONIO MEUCCI, 25

Dati catastali: sez. NCEU foglio 7 particella 473 subalterno 109.

Torino, 28/10/2013

*Ing. Stefania Crotta
Responsabile Settore
Sviluppo Energetico Sostenibile*

**REGIONE PIEMONTE
DIREZIONE INNOVAZIONE, RICERCA,
UNIVERSITA' E SVILUPPO
ENERGETICO SOSTENIBILE
C.so Regina Margherita 174 - Torino**