

ANAGRAFICA EDIFICIO

Comune: TORINO
 Indirizzo: corso XI febbraio , 10
 NCEU: f. 1216 n. 112 sub.
 Piano: n 0 N 6
 Progettista: E. Decker e A. Ressa
 Direttore dei Lavori:
 Costruttore:

DATI GENERALI

Destinazione d'uso: E1 (1)
 Anno di costruzione/ultima ristrutturazione: 1952
 Tipologia edificio: ed. multipiano in linea
 Volume lordo riscaldato (m³): 7178,03
 Superficie disperdente totale (m²): 3938,59
 Fattore di forma S/V (m⁻¹): 0,5487
 Trasmittanza media superfici opache (W/m²k): 0,51
 Trasmittanza media superfici trasparenti (W/m²k): 4,17
 Zona climatica e Gradi Giorno: E / 2617
 Superficie utile Su (m²): 1509,2
 Tipologia impianto di riscaldamento: Centralizzato
 Fonte energetica per riscaldamento: Gas naturale
 Fonte energetica per acqua calda sanitaria: Energia elettrica

FOTO

INDICI DI FABBISOGNO DELL'EDIFICIO

Fabbisogno di energia termica utile ideale =
 173,24 kWh/m²

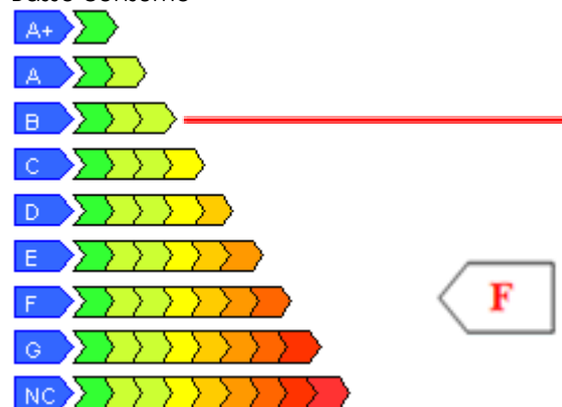


limite di legge 42,0549 kWh/m²

Fabbisogno di energia termica primaria per
 acqua calda sanitaria = 63,16 kWh/m²


CLASSE ENERGETICA

Basso consumo



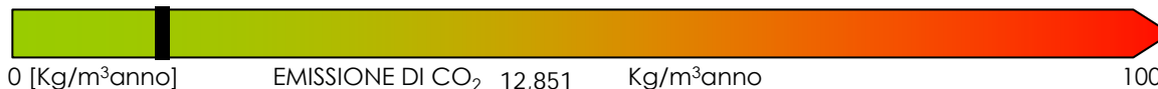
Alto consumo

Indice prest. energ. reale: 297,0469 kWh/m²

Quota di energia coperta da fonti rinnovabili: 0 %

EMISSIONI DI GAS AD EFFETTO SERRA

ETTARI DI BOSCO = 0,92245 Ha


RACCOMANDAZIONI

SISTEMA	INTERVENTO	PRIORITA'	TEMPO DI RITORNO
EDIFICIO	isolamento portoncini di ingresso	ALTA	6 anni
	sostituire vetri infissi con vetri-camera basso-emissivi	ALTA	7 anni
	isolamento solaio verso cantine	MEDIA	11 anni
	sostituzione completa infissi	BASSA	24 anni
IMPIANTO	installazione scaldacqua a gas tipo C in tutti gli alloggi	MEDIA	13 anni

ULTERIORI INFORMAZIONI ENERGETICHE

N. certificato: 2012 104581 0006

B1

Classe energetica globale nazionale dell'edificio	G
Prestazione energetica raggiungibile	249,9 kWh/m ²
Indice di prestazione energetica riscaldamento nazionale	233,88 kWh/m ²
Limite normativo nazionale per il riscaldamento	72,6 kWh/m ²
Qualità termica estiva edificio (D.M. 26/06/2009)	I
Rendimento medio globale stagionale dell'impianto di riscaldamento	0,7407
Limite normativo regionale impianto termico (D.G.R. 46-11968)	0,8406
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: Passaggio di proprietà'

Data titolo abilitativo a costruire/ristrutturare: 01/01/1950

Rispetto degli obblighi normativi in campo energetico (Ante L.373/76)

DICHIARAZIONI

Il sottoscritto certificatore TULLIO GALLIANO, nato a TORINO (TORINO), il _____ residente a TORINO (TORINO), CF GLLTLL62T20L219G 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 Torino il 30/05/2012

Firma digitale del Certificatore

TULLIO GALLIANO N. 104581

RICEVUTA CODICE ACE

Data invio: 01/06/2012

Certificatore: GALLIANO TULLIO

Co-certificatore:

Codice ACE: 2012 104581 0006

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

L'ACE fa riferimento alla seguente:

Destinazione d'uso: Abitazione adibite a residenza con carattere continuativo,

Tipologia edificio: intero edificio

Provincia: TORINO

Comune: TORINO

Indirizzo: corso XI febbraio , 10

Dati catastali: sez. - foglio 1216 particella 112 subalterno -.

Torino, l 01/06/2012

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