

ANAGRAFICA EDIFICIO

Comune: TORINO
Indirizzo: VIA XX SETTEMBRE, 74

NCEU: f. 1246 n. 47 sub. 5
Piano: n. 0 N. 2
Progettista:
Direttore dei Lavori:
Costruttore:

DATI GENERALI

Destinazione d'uso: E2
Anno di costruzione/ultima ristrutturazione: 1919 / 2000
Tipologia edificio: Uffici Regione Piemonte
Volume lordo riscaldato (m³): 787,5
Superficie disperdente totale (m²): 456,8
Fattore di forma S/V (m⁻¹): 0,5801
Trasmittanza media superfici opache (W/m²k): 1,04
Trasmittanza media superfici trasparenti (W/m²k): 4,92
Zona climatica e Gradi Giorno: E / 2617
Superficie utile Su (m²): 210
Tipologia impianto di riscaldamento: Autonomo
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 = 49,6 kWh/m³



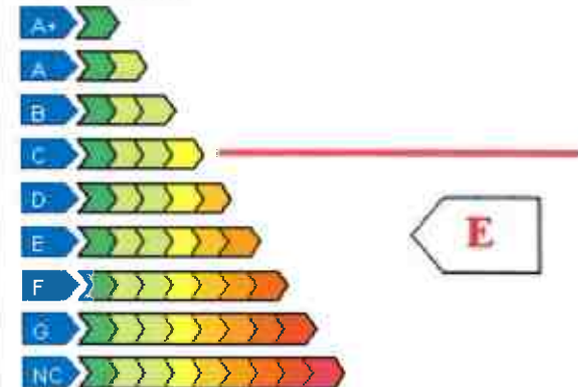
limite di legge 22,1375 kWh/m³

Fabbisogno di energia termica primaria per acqua calda sanitaria = 2,09 kWh/m³



CLASSE ENERGETICA

Basso consumo



Alto consumo

Indice prest. energ. reale: 75,0312 kWh/m³

Quota di energia coperta da fonti rinnovabili: %

EMISSIONI DI GAS AD EFFETTO SERRA

ETTARI DI BOSCO = 0,12016 Ha



RACCOMANDAZIONI

SISTEMA	INTERVENTO	PRIORITA'	TEMPO DI RITORNO
EDIFICIO	Sostituzione infissi	MEDIA	8
IMPIANTO			



[Handwritten signature]

ULTERIORI INFORMAZIONI ENERGETICHE

N. certificato: 2012 108662 0001

B I

Classe energetica globale nazionale dell'edificio	G
Prestazione energetica raggiungibile	57,97 kWh/m ³
Indice di prestazione energetica riscaldamento nazionale	72,94 kWh/m ³
Limite normativo nazionale per il riscaldamento	20,06 kWh/m ³
Qualità termica estiva edificio (D.M. 26/06/2009)	I
Rendimento medio globale stagionale dell'impianto di riscaldamento	0,68
Limite normativo regionale impianto termico (D.G.R. 46-11968)	0,8205
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: 22/12/1919

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

DICHIARAZIONI

Il sottoscritto certificatore GIOVANNI ARCURI, nato a CROTONE (CROTONE) il 18/10/1953 residente a CASELLE TORINESE (TORINO), CF RCRGNN53R18D122H 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 31/10/2012

Firma digitale del Certificatore

GIOVANNI ARCURI N. 108662



RICEVUTA CODICE ACE

Data invio: 31/10/2012

Certificatore: ARCURI GIOVANNI

Co-certificatore: Giovanni Arcuri

Codice ACE: 2012 108662 0001

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: TORINO

Indirizzo: VIA XX SETTEMBRE, 74

Dati catastali: sez. - foglio 1246 particella 47 subalterno 5.



A handwritten signature in black ink is written over a circular official stamp. The stamp contains the text: "PROVINCIA DI TORINO", "L. 15/05/2012", "ARCURI GIOVANNI", "INGEGNERE", and "PUBBLICITÀ TECNICA".

Torino, 31/10/2012

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