

ANAGRAFICA EDIFICIO

Comune: TORINO
Indirizzo: CORSO REGIO PARCO, 154

NCEU: f. 1144 n. 154 sub.
Piano: n. 0 N. 6
Progettista:
Direttore dei Lavori:
Costruttore:

DATI GENERALI

Destinazione d'uso: E1 (1)
Anno di costruzione/ultima ristrutturazione: 1910
Tipologia edificio: Edificio
Volume lordo riscaldato (m³): 6173,15
Superficie disperdente totale (m²): 2350,67
Fattore di forma S/V (m⁻¹): 0,3808
Trasmittanza media superfici opache (W/m²k): 0,818
Trasmittanza media superfici trasparenti(W/m²k): 2,137
Zona climatica e Gradi Giorno: E / 2617
Superficie utile Su (m²): 1466,3
Tipologia impianto di riscaldamento: Centralizzato
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 = 39,26 kWh/m²



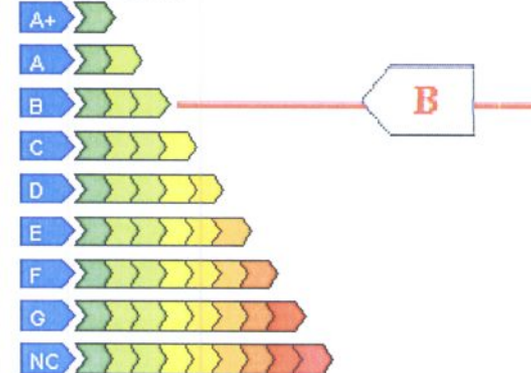
limite di legge 44,5671 kWh/m²

Fabbisogno di energia termica primaria per acqua calda sanitaria = 18,13 kWh/m²



CLASSE ENERGETICA

Basso consumo



Alto consumo

Indice prest. energ. reale: 64,8681 kWh/m²

Quota di energia coperta da fonti rinnovabili: 10,49 %

EMISSIONI DI GAS AD EFFETTO SERRA

ETTARI DI BOSCO = 0,19309 Ha



0 [Kg/m³anno] EMISSIONE DI CO₂ 3,1278 Kg/m³anno 100

RACCOMANDAZIONI

SISTEMA	INTERVENTO	PRIORITA'	TEMPO DI RITORNO
EDIFICIO	Cappotto facciata su strada	MEDIA	8
IMPIANTO			

N. certificato: 2012 100749 0009 B1 Scadenza: 18/12/2022



ULTERIORI INFORMAZIONI ENERGETICHE

N. certificato: 2012 100749 0009

B1

Classe energetica globale nazionale dell'edificio	C
Prestazione energetica raggiungibile	35,334 kWh/m2
Indice di prestazione energetica riscaldamento nazionale	46,75 kWh/m2
Limite normativo nazionale per il riscaldamento	57,55 kWh/m2
Qualità termica estiva edificio (D.M. 26/06/2009)	III
Rendimento medio globale stagionale dell'impianto di riscaldamento	0,84
Limite normativo regionale impianto termico (D.G.R. 46-11968)	0,8318
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:
 Rispetto degli obblighi normativi in campo energetico ()

DICHIARAZIONI

Il sottoscritto certificatore SIMONE GRAZIANO, nato a MESSINA (MESSINA), il 01/10/1977 residente a TORINO (TORINO), CF GRZSMN77R01F158J 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 18/12/2012

Firma digitale del Certificatore

SIMONE GRAZIANO N. 100749



RICEVUTA CODICE ACE

Data invio: 18/12/2012

Certificatore: GRAZIANO SIMONE

Co-certificatore:

Codice ACE: 2012 100749 0009

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 REGIO PARCO, 154

Dati catastali: sez. - foglio 1144 particella 154 subalterno -.



Torino, 18/12/2012

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