

DESCRIZIONE DELL'IMMOBILE

L'unità abitativa oggetto di vendita è costituita da un appartamento situato al 5° piano f.t. del fabbricato di Via Peano 3 – Torino (composto di 9 piani fuori terra), censito al Catasto Fabbricati al foglio 1287 particella 133 subalterno 28, inserito nell'isolato tra Via Peano, Via D'Ovidio, C.so Duca degli Abruzzi e Via Segre, posto in adiacenza al Politecnico di Torino e comodo ai servizi di trasporto urbano, dotato di servizio portineria ed impianto ascensore non idoneo ad accogliere disabili.



Al piano terreno è localizzato un cortile interno senza possibilità di parcheggio auto. L'impianto di riscaldamento è centralizzato. Sotto il profilo architettonico lo stabile è caratterizzato da una struttura in cemento armato con muratura di tamponamento in laterizio.

Lo stato conservativo del condominio risulta nel complesso essere buono.

L'unità abitativa è composta da ingresso, cucina, cinque camere, ripostiglio, bagno, tre balconi e cantina al piano interrato.

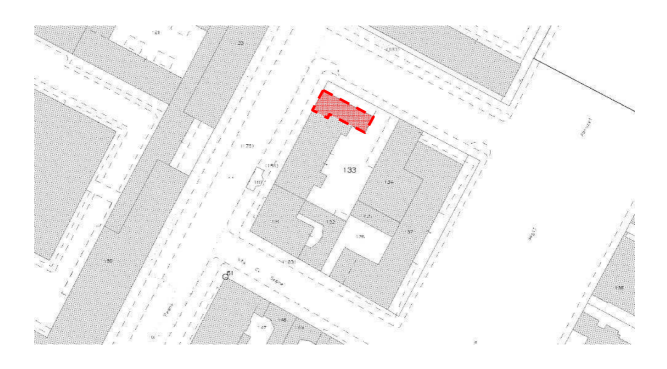
La superficie dell'alloggio è di circa mg. 130.

ATTO DI PROVENIENZA

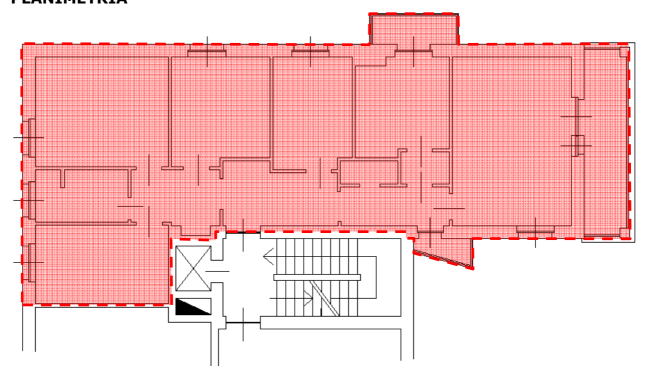
L'immobile è stato costruito dalla Provincia di Torino successivamente all'acquisto del terreno avvenuto con rogito notaio Astore registrato a Torino in data 16/09/1952.

DATI CATASTALI

Fogl	o Particella	Sub	Indirizzo	Zona cens	Categoria	Classe	Consistenza	Rendita
1287	133		TORINO VIA PEANO GIUSEPPE, 3 Piano 4	1	A/3	5	7 vani	Euro:1.428,00



PLANIMETRIA



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Prospetto su via Peano



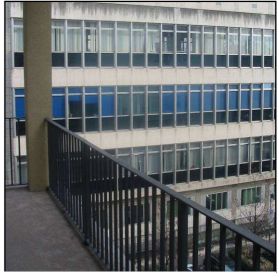
Prospetto via D'Ovidio - via Peano



Portone d'ingresso



Soggiorno



Balcone del soggiorno



ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE ENERGETICA

ANAGRAFICA EDIFICIO

Comune: TORINO

Indirizzo: VIA PEANO GIUSEPPE, 3

NCEU: f. 1287 Piano: n. 4

n. 133 N. 9 sub. 28

Progettista: Direttore dei Lavori: Costruttore:

DATI GENERALI

Destinazione d'uso: E1 (1)

Anno di costruzione/ultima ristrutturazione: 1956

Tipologia edificio: edificio a torre Volume lordo riscaldato (m³): 464,55 Superficie disperdente totale (m²): _{181,01} Fattore di forma S/V (m⁻¹): 0,3896

Trasmittanza media superfici opache (W/m²k): 0,7642 Trasmittanza media superfici trasparenti(W/m²k): 4,5645

Zona climatica e Gradi Giorno: E / 2617

Superficie utile Su (m²): 106,21

Tipologia impianto di riscaldamento: Centralizzato Fonte energetica per riscaldamento: Teleriscaldamento Fonte energetica per acqua calda sanitaria: Gas naturale

FOTO



INDICI DI FABBISOGNO DELL'EDIFICIO

Fabbisogno di energia termica utile ideale = 83,486 kWh/m2

400 kWh/m² o m³

limite di legge 70 kWh/m2

Fabbisogno di energia termica primaria per acqua calda sanitaria = 23,299 kWh/m2

100 kWh/ m² o m³

CLASSE ENERGETICA

Basso consumo

В

E >>>>>>

NC >>>>>>>>



Alto consumo

Indice prest. energ. reale: 127,0341 kWh/m2

Quota di energia coperta da fonti rinnovabili: 0

.

%

EMISSIONI DI GAS AD EFFETTO SERRA

ETTARI DI BOSCO = 0,02739



0 [Kg/m³anno]

EMISSIONE DI CO₂ 5,8959

Kg/m³anno

100

RACCOMANDAZIONI

SISTEMA	INTERVENTO	PRIORITA'	TEMPO DI RITORNO
in the second se	sostituzione serramenti esistenti esterni	MEDIA	7
EDIFICIO			
	sostituzione scaldacqua a metano	BASSA	4
IMPIANTO			
2			

N. certificato: 2012 107994 0010 B1 Scadenza: 09/07/2023



ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE ENERGETICA

ULTERIORI INFORMAZIONI ENERGETICHE	N.	certificato: 2012 1079	94 0010 B1
Classe energetica globale nazionale dell'edificio			F
Prestazione energetica raggiungibile	Prestazione energetica raggiungibile		
Indice di prestazione energetica riscaldar	Indice di prestazione energetica riscaldamento nazionale		
Limite normativo nazionale per il riscalda	Limite normativo nazionale per il riscaldamento		
Qualità termica estiva edificio (D.M. 26/06/2009)			III
Rendimento medio globale stagionale dell'impianto di riscaldamento			0,8048
Limite normativo regionale impianto termico (D.G.R. 46-11968)			0,8443
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: Annuncio immobiliare

Data titolo abilitativo a costruire/ristrutturare: 09/03/1953

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

) No

	IARA	

Il sottoscritto certificatore DIEGO RIVELLA , nato a TORINO (TORINO) , il 10/09/1972 residente a TORINO (TORINO) , CF RVLDGI72P10L219R 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".
istituzionali ai sensi delle disposizioni di cui al d.lgs 30 giugno 2003 n. 196
Li torino il 09/07/2013 Eirma digitale del Certificatore
Firma digitale del Certificatore
DIEGO RIVELLA N. 107994

ASPETTI IMPIANTISTICI

IMPIANTO	CERTIFICAZIONE				
Elettrico e parafulmini	Impianto presente ma non reperita la dichiarazione di conformità				
Automazione porte e cancelli	Impianto presente ma non reperita la dichiarazione di conformità				
Radiotelevisivo	Impianto presente ma non reperita la dichiarazione di conformità				
Idrico sanitario	Impianto presente ma non reperita la dichiarazione di conformità				
Riscaldamento, climatizzazione	Impianto presente ma non reperita la dichiarazione di conformità				
Distribuzione del gas	Impianto presente ma non reperita la dichiarazione di conformità				
Ascensore, montacarichi, scale mobili	Impianto presente a livello condominiale ma non reperita la dichiarazione di conformità				
Protezione antincendio	Impianto non presente				

Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica hanno carattere puramente indicativo; lo stato di fatto è inequivocabilmente riscontrabile solo a seguito di sopralluogo.

Dovranno essere verificate da parte dell'offerente, presso il Comune di riferimento, tutte le caratteristiche tecniche urbanistiche edilizie inerenti l'immobile descritto nella scheda, e di tali aspetti l'offerente dovrà tenerne conto al momento dell'effettuazione dell'offerta.