

Prot. 15146-001484-09

Validità fino al 11-03-2019

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE ENERGETICA

ATTESTATO DI

CENED
certificazione energetica degli edifici

Specifiche dell'immobile

Comune: **Milano (Milano)**
 Indirizzo: **via Anguissola 50B**
 Foglio - particella - sub.: **Foglio 427; Part. 65; Sub. Tutti gli appartamenti**
 Nome intestatario: **Condominio**
 Oggetto dell'intervento: **RCT-riqualific.Cent.Termica**
 Destinazione d'uso: **E.1(1,2)**
 Anno di costruzione: **1962**
 Progettista:
 Direttore Lavori:
 Costruttore: **Panta Distribuzione S.p.A.**
 Soggetto certificatore (n.): **Per.Ind. Pio Cacciavillani (1977)**

Dati generali

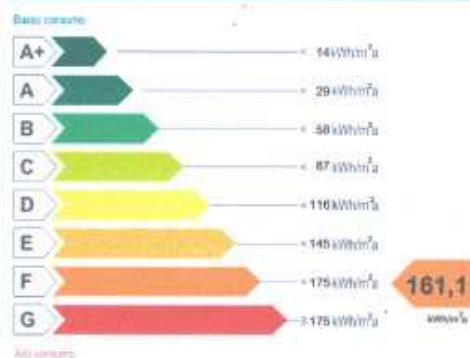
Zona climatica: **E**
 Gradi Giorno: **2404**
 Volume lordo riscaldato: **8214** m³
 Superficie utile riscaldata: **2330,27** m²
 Trasmissione media involucro: **1,51** W/m²K
 Trasmissione media copertura: **0,92** W/m²K
 Trasmissione media basamento: **1,35** W/m²K
 Trasmissione media serramenti: **5,34** W/m²K
 Tipologia impianto riscaldamento: **Caldaia a condensazione**
 Vettore energetico: **Metano**

Principali indicatori di prestazione energetica

Fabbisogno specifico di energia primaria (climatizzazione invernale) - EP_i: **161,1** kWh/m²a
 Fabbisogno energetico specifico dell'involucro (climatizzazione invernale) - E_i: **128,9** kWh/m²a
 Fabbisogno energetico specifico dell'involucro (climatizzazione estiva) - E_e: **39,7** kWh/m²a
 Fabbisogno specifico di energia primaria (acqua calda sanitaria) - EP_{ac}: **46,6** kWh/m²a
 Fabbisogno energetico specifico totale per usi termici (riscaldamento e acqua calda) - EP_t: **207,7** kWh/m²a
 Contributo energetico specifico da fonti rinnovabili - E_{FR}: **0** kWh/m²a

Classe energetica

zona climatica



Emissioni di gas ad effetto serra in atmosfera - CO_{2,eq}



Possibili interventi migliorativi del sistema edificio-impianto

Sistema	Intervento	Priorità dell'intervento		
		bassa	media	alta
Edificio	Coibentazione delle strutture opache verticali			X
	Coibentazione delle strutture piane o inclinate di copertura			
	Coibentazione delle strutture orizzontali di interpiano			
	Miglioramento delle prestazioni dei componenti trasparenti			X
Impianto	Sostituzione del generatore di calore			
	Adeguamento del sistema di distribuzione			
	Adeguamento del sistema di regolazione			X
	Installazione impianto solare termico			

Note Priorità:1 elem.trasparenti-2 sist.regolazione-3 integr.pompa di calore-4 opachi

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ Il Soggetto certificatore dichiara, sotto la propria personale responsabilità, di aver redatto il presente attestato in conformità alle disposizioni contenute nella deliberazione di Giunta regionale, n. VIII/5018 del 26 giugno 2007 (G.M. 1).

COMUNE DI MILANO
 SPORT. UNICO EDILIZI
 P.G. 214515/2009
 CACCIAVILLANI PIO
 del 18/03/2009
 S) UCREDIL
 8/03/2009

Punti Energia Scrl
 02 4548 7126 - Fax 02 3658 6040
 e-mail: info@cened.it
 web: www.cened.it

