

Unione Europea



Regione Lombardia



Comune di Milano

# ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE ENERGETICA

CENED Versione 1.08.06.19

Prot. 15146-015922-09

Validità fino al 21/06/2019

ATTESTATO DI

## CERTIFICAZIONE ENERGETICA

certificazione energetica degli edifici

### Specifiche dell'immobile

Comune: **Milano (Milano)**  
 Indirizzo: **Via Curio Dentato, 5**  
 Foglio - particella - sub.: **Foglio 511; Part. 71; Sub. 1,2,3,4,8,9,10,11,12,13,14,15,18,19,501,701,702**  
 Nome inestentario: **Condominio Via C. Dentato 5**  
 Oggetto dell'intervento: **-**  
 Destinazione d'uso: **E.1(1,2)**  
 Anno di costruzione: **1950**  
 Progettista: **-**  
 Direttore Lavori: **-**  
 Costruttore: **-**  
 Soggetto certificatore (n.): **Ing. Marcello Schiavone (7980)**

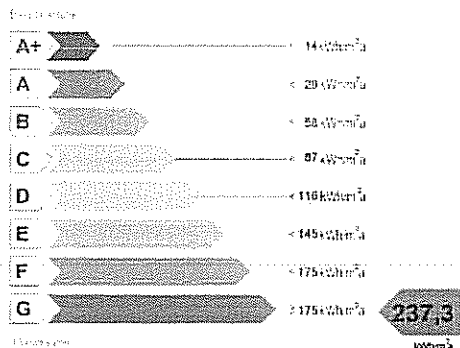
### Dati generali

Zona climatica: **E**  
 Gradi Giorno: **2404**  
 Volume lordo riscaldato: **3080,92** m<sup>3</sup>  
 Superficie utile riscaldata: **750,97** m<sup>2</sup>  
 Trasmissione media involucro: **1,28** W/m<sup>2</sup>K  
 Trasmissione media copertura: **1,83** W/m<sup>2</sup>K  
 Trasmissione media basamento: **1,4** W/m<sup>2</sup>K  
 Trasmissione media serramenti: **4,24** W/m<sup>2</sup>K  
 Tipologia impianto riscaldamento: **Gen. multistadio/modulante**  
 Vettore energetico: **Metano**

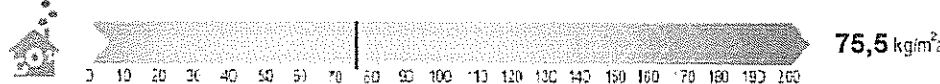
### Principali indicatori di prestazione energetica

Fabbisogno specifico di energia primaria (climatizzazione invernale) - EP<sub>n</sub>: **237,3** kWh/m<sup>2</sup>a  
 Fabbisogno energetico specifico dell'involucro (climatizzazione invernale) - E<sub>n</sub>: **151** kWh/m<sup>2</sup>a  
 Fabbisogno energetico specifico dell'involucro (climatizzazione estiva) - E<sub>t</sub>: **25,5** kWh/m<sup>2</sup>a  
 Fabbisogno specifico di energia primaria (acqua calda sanitaria) - EP<sub>w</sub>: **140,8** kWh/m<sup>2</sup>a  
 Fabbisogno energetico specifico totale per usi termici (riscaldamento e acqua calda) - EP<sub>t</sub>: **378,1** kWh/m<sup>2</sup>a  
 Contributo energetico specifico da fonti rinnovabili - E<sub>FR</sub>: **0** kWh/m<sup>2</sup>a

### Classe energetica zona climatica



### Emissioni di gas ad effetto serra in atmosfera - CO<sub>2,e</sub>



### Possibili interventi migliorativi dal sistema edificio-impianto

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

### Note

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 e s.m.c.

Comune di Milano  
**COMUNE DI MILANO**  
**SPORT. UNICO EDILIZI**  
**837475/2008**  
**SCHIAVONE MARCELLO**  
 del 05/11/2009  
 SUOCREDIL  
 05/11/2009

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

