



# ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE ENERGETICA

CENED Versione 1.08.06.19

Prot. 98019-000027-09

Validità fino al 16.03.2019

ATTESTATO DI

## CERTIFICAZIONE ENERGETICA



certificazione energetica degli edifici

### Specifiche dell'immobile

Comune: Codogno (Lodi)  
 Indirizzo: via Gandolfi 6  
 Foglio - particella - sub.: Foglio 25; Part. 366; Sub. 701,702,703,704,705,706  
 Nome intestatario: Comune di Codogno  
 Oggetto dell'intervento:  
 Destinazione d'uso: E.2  
 Anno di costruzione: 1750  
 Progettista:  
 Direttore Lavori:  
 Costruttore:  
 Soggetto certificatore (n.): Dott.ssa Francesca Gaburro (7214)

### Dati generali

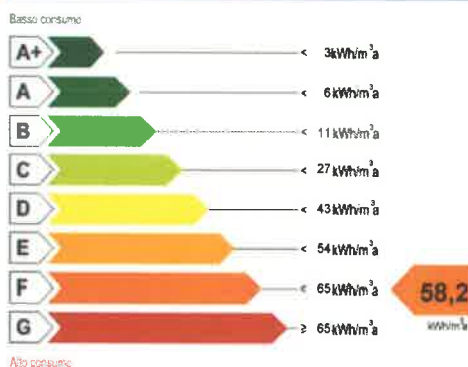
Zona climatica: E  
 Gradi Giorno: 2545  
 Volume lordo riscaldato: 16974 m<sup>3</sup>  
 Superficie utile riscaldata: 2632 m<sup>2</sup>  
 Trasmissione media involucro: 1,03 W/m<sup>2</sup>K  
 Trasmissione media copertura: 1,76 W/m<sup>2</sup>K  
 Trasmissione media basamento: 1,36 W/m<sup>2</sup>K  
 Trasmissione media serramenti: 5,37 W/m<sup>2</sup>K  
 Tipologia impianto riscaldamento: Gen. multistadio/modulante  
 Vettore energetico: Metano

### Principali indicatori di prestazione energetica

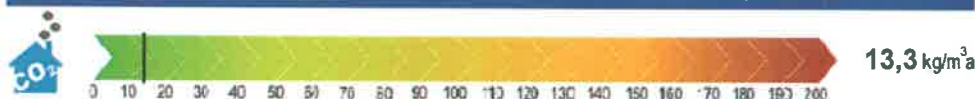
Fabbisogno specifico di energia primaria (climatizzazione invernale) - EP<sub>n</sub> 58,2 kWh/m<sup>3</sup>a  
 Fabbisogno energetico specifico dell'involucro (climatizzazione invernale) - E<sub>n</sub> 45,3 kWh/m<sup>3</sup>a  
 Fabbisogno energetico specifico dell'involucro (climatizzazione estiva) - E<sub>c</sub> 1,2 kWh/m<sup>3</sup>a  
 Fabbisogno specifico di energia primaria (acqua calda sanitaria) - EP<sub>w</sub> 4,3 kWh/m<sup>3</sup>a  
 Fabbisogno energetico specifico totale per usi termici (riscaldamento e acqua calda) - EP<sub>t</sub> 62,5 kWh/m<sup>3</sup>a  
 Contributo energetico specifico da fonti rinnovabili - E<sub>rx</sub> 0 kWh/m<sup>3</sup>a

### Classe energetica

### zona climatica



### Emissioni di gas ad effetto serra in atmosfera - CO<sub>2</sub> 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		X	
	Coibentazione delle strutture orizzontali di interpiano			
	Miglioramento delle prestazioni dei componenti trasparenti			X
Impianto	Sostituzione del generatore di calore		X	
	Adeguamento del sistema di distribuzione			
	Adeguamento del sistema di regolazione	X		
	Installazione impianto solare termico			

### 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.i.

Comune di Codogno

Soggetto Certificatore

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





RICEVUTA  
**CATASTO ENERGETICO**

Milano, 16 Marzo 2009

Con la presente si attesta che Francesca Gaburro,  
ha corrisposto, a titolo di contributo per la produzione della targa corrispondente alla pratica energetica n  
**98019000002709**  
la somma di € 50,00, secondo quanto previsto dal punto 11.5 della DGR VIII/8745.

Cestec Spa  
Organismo di accreditamento



[www.cened.it](http://www.cened.it)



RICEVUTA  
**CATASTO ENERGETICO**

Milano, 16 Marzo 2009

Con la presente si attesta che Francesca Gaburro,  
ha corrisposto, a titolo di contributo per il deposito della pratica di certificazione n.  
**98019000002709**  
la somma di €10,00 secondo quanto previsto al punto 12.7 della DGR VIII/8745.  
L'attestato ha validità fino al 16/03/2019.

Cestec Spa  
Organismo di accreditamento



[www.cened.it](http://www.cened.it)



Unione Europea



Regione  
Lombardia



Comune di  
Codogno

Prot. 98019-000027-09

Validità fino al



certificazione energetica degli edifici

## TARGA ENERGETICA

Zona Climatica E

Basso consumo

A+

A

B

C

D

E

F

G

Alto consumo

58,2

kWh/m³a

Certificatore Accreditato n. 7214

[www.cened.it](http://www.cened.it)