

Scuola Media
OGMISSANT - DONCARP

punti energia



ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE ENERGETICA

CENED Versione 1,08.06.19

Prot. 98019-000025-09

Validità fino al 16-03-2019

ATTESTATO DI

CERTIFICAZIONE ENERGETICA

CENED
certificazione energetica degli edifici

Specifiche dell'immobile

Comune: Codogno (Lodi)
Indirizzo: via Pietrasanta 2/a
Foglio - particella - sub.: Foglio 17; Part. 337 336 395 282; Sub. 701
Nome intestatario: Comune di Codogno
Oggetto dell'intervento:
Destinazione d'uso: E.7
Anno di costruzione: 1902
Progettista:
Direttore Lavori:
Costruttore:
Soggetto certificatore (n.): Dott.ssa Francesca Gaburro (7214)

Dati generali

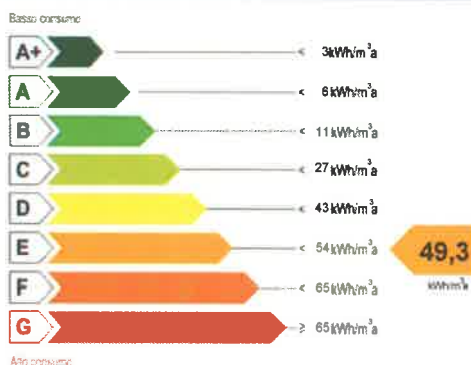
Zona climatica: E
Gradi Giorno: 2545
Volume lordo riscaldato: 21074 m³
Superficie utile riscaldata: 4173 m²
Trasmittanza media involucro: 1,12 W/m²K
Trasmittanza media copertura: 1,5 W/m²K
Trasmittanza media basamento: 1,4 W/m²K
Trasmittanza media serramenti: 4,36 W/m²K
Tipologia impianto riscaldamento: Caldaia a condensazione
Vettore energetico: Metano

Principali indicatori di prestazione energetica

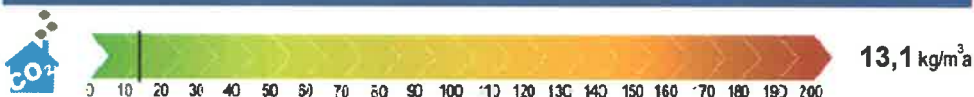
Fabbisogno specifico di energia primaria (climatizzazione invernale) - EP_n 49,3 kWh/m²a
Fabbisogno energetico specifico dell'involucro (climatizzazione invernale) - E_n 41,5 kWh/m²a
Fabbisogno energetico specifico dell'involucro (climatizzazione estiva) - E_c 1,6 kWh/m²a
Fabbisogno specifico di energia primaria (acqua calda sanitaria) - EP_w 8,1 kWh/m²a
Fabbisogno energetico specifico totale per usi termici (riscaldamento e acqua calda) - EP_t 57,4 kWh/m²a
Contributo energetico specifico da fonti rinnovabili - E_{ren} 0 kWh/m²a

Classe energetica

zona climatica



Emissioni di gas ad effetto serra in atmosfera - CO₂ 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			
	Adeguamento del sistema di distribuzione		X	
	Adeguamento del sistema di regolazione			
	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

SERVIZIO URBANISTICA
EDILIZIA
IL RESPONSABILE
Arch. Vincenzo Lioli

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

Società a R.S. - FRANCESCA GABURRO
Scienze Ambientali - OSA



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.
98019000002509
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