



24/03/2024 valido fino al

ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA

Dati proprietario

Nome e cognome AI : AS A V/ I
Ragione sociale -
Indirizzo VIA MARIO GIANNINI
N. civico 16
Comune PARABIAGO
Provincia MI
C.A.P. 20015
Codice fiscale / Partita IVA VLNLSS52T561452C
Telefono 3298480427

Catasto Energetico Edifici Regionale

Codice identificativo 15168 - 000155 / 14
Registrato il 24/03/2014
Valido fino al 24/03/2024

Dati Soggetto certificatore

Nome e cognome Marcello Strano
Numero di accreditamento 7903

Dati catastali

Table with columns: Comune catastale (PARABIAGO), Sezione, Foglio (9), Particella (508), Subaltemi da a da a da a da a

Dati edificio

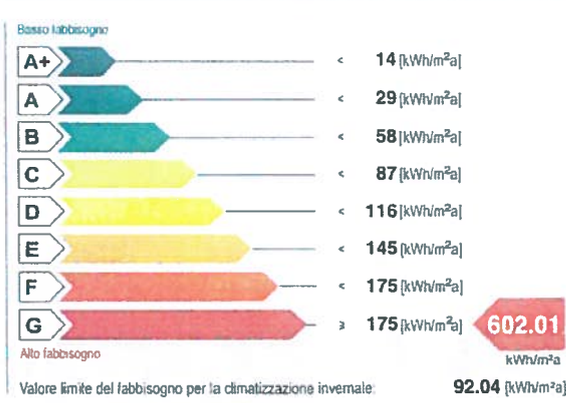
Provincia MILANO
Comune PARABIAGO
Indirizzo VIA GIUSEPPE GIANNINI, 16
Periodo di attivazione dell'impianto 15 ottobre - 15 aprile
Gradi giorno 2603[GG]
Categoria dell'edificio E.1(1)
Anno di costruzione 1930-1945
Superficie utile 28.47 [m²]
Superficie disperdente (S) 100.42 [m²]
Volume lordo riscaldato (V) 129.96 [m³]
Rapporto S/V 0.77 [m³]
Progettista architettonico N.D.
Progettista impianto termico N.D.
Costruttore N.D.

Mappa



Classe energetica - EP_H Zona climatica E

Classe energetica - ET_c



Richiesta rilascio targa energetica

Secondo quanto sancito al punto 11 della DGR VIII/5018 e s.m.i., si richiede, all'Organismo di accreditamento, il rilascio della targa

Emissioni di gas ad effetto serra in atmosfera - Co2,eq





1516800015514

Indicatori di prestazione energetica

Fabbisogno annuo di energia termica	
Climatizzazione invernale ET_c	308.06 [kWh/m ² a]
Climatizzazione estiva ET_e	5.14 [kWh/m ² a]
Acqua calda sanitaria ET_w	22.64 [kWh/m ² a]
Fabbisogno di energia primaria	
Climatizzazione invernale EP_c	602.01 [kWh/m ² a]
Climatizzazione estiva EP_e	[kWh/m ² a]
Acqua calda sanitaria EP_w	165.50 [kWh/m ² a]
Contributi	
Fonti rinnovabili EP_{FER}	0.00 [kWh/m ² a]
Efficienze medie	
Riscaldamento $\xi_{gH,yf}$	51.00[%]
Acqua calda sanitaria $\xi_{gH,yf}$	14.00[%]
Riscaldamento + Acqua calda sanitaria $\xi_{gH,yf}$	43.00[%]
Totale per usi termici EP_t	767.52 [kWh/m ² a]
Altri usi energetici	
Illuminazione EP_L	0.00 [kWh/m ² a]

Specifiche impianto termico

Tipologia impianto	Riscaldamento	ACS	Combinato
Sistema di generazione			
<input checked="" type="checkbox"/> tradizionale			
<input type="checkbox"/> multistadio o modulante			
numero generatori			1
potenza termica nom. al focolare			26.70
combustibile utilizzato			Gas naturale
<input type="checkbox"/> condensazione			
<input type="checkbox"/> multistadio o modulante			
numero generatori			
potenza termica nom. al focolare			
combustibile utilizzato			
<input type="checkbox"/> pompe di calore			
numero generatori			
C.O.P. / G.U.E.			
combustibile utilizzato			
<input type="checkbox"/> teleriscaldamento			
combustibile utilizzato			
<input type="checkbox"/> cogenerazione			
consumo nom. di combustibile			
combustibile utilizzato			
<input type="checkbox"/> ad alimentazione elettrica			
potenza elettrica assorbita			
<input type="checkbox"/> altro (si veda campo note)			

valido fino al 24/03/2024

ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA

Possibili interventi migliorativi del sistema edificio impianto termico

Intervento	Superficie interessata [m ²]	Prestazioni U [W/m ² K] η [%]	Risparmio EP _n [%]	Priorità intervento	Classe energetica raggiunta	Riduzione CO ₂ em [%]
Involucro	Coibentazione delle strutture opache verticali rivolte verso l'esterno					
	Coibentazione delle strutture opache verticali rivolte verso ambienti non riscaldati					
	Coibentazione delle strutture opache orizzontali rivolte verso l'esterno					
	Coibentazione delle strutture opache orizzontali rivolte verso ambienti non riscaldati					
	Coibentazione della copertura					
	Sostituzione delle chiusure trasparenti comprensive di infissi rivolte verso l'esterno					
Impianto	Sostituzione generatore di calore					
	Sostituzione/adeguamento del sistema di distribuzione					
	Sostituzione del sistema di emissione					
	Installazione/sostituzione VMC					
FER	Installazione impianto solare termico					
	Installazione impianto solare fotovoltaico					
TOT.	Somatoria di tutti gli interventi ipotizzati					
Note	La priorità degli interventi relativi alle caselle non compilate è trascurabile.					

Note

si specifica che l'immobile oggetto del presente Attestato di Prestazione energetica è oggetto di esecuzione immobiliare e che non è munito di prova fumi entro i due anni pertanto viene applicato il prospetto 53 dell'allegato tecnico.

Firma

Il Soggetto certificatore dichiara sotto la propria responsabilità - e norma degli artt. 46 e 47 del d.p.r. N. 445/2000 - e nella consapevolezza che le dichiarazioni mendaci e la falsità in atti sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, di aver redatto il presente attestato in conformità alla DGR n.VIII/5018 e s.m.i.

Soggetto certificatore
Marcello Strano



Il presente attestato documenta l'avvenuto pagamento, da parte del Soggetto certificatore incaricato, del contributo di euro 10,00 dovuto all'Organismo regionale di accreditamento e ha stesso valore di ricevuta del Catasto Energetico Edifici Regionale

