



1202600114114

Dati proprietario

Nome e cognome EMANUELA CAPPIO BACCANETTO
Ragione sociale -
Indirizzo CORSO GARIBALDI
N. civico 12
Comune MILANO
Provincia MILANO
C.A.P. 20121
Codice fiscale / Partita IVA CPPMNL66S62B300P
Telefono 3355215968

Catasto Energetico Edifici Regionale

Codice identificativo 12026 - 001141 / 14
Registrato il 07/07/2014
Valido fino al 07/07/2024

Dati Soggetto certificatore

Nome e cognome Marco Rodolfi
Numero di accreditamento 23817

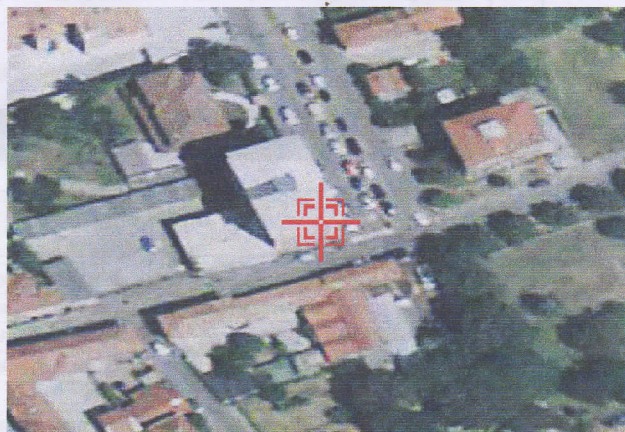
Dati catastali

Table with columns: Comune catastale, BUSTO ARSIZIO, Sezione, BO, Foglio, 13, Particella, 2774. Includes subalterni and da/a fields.

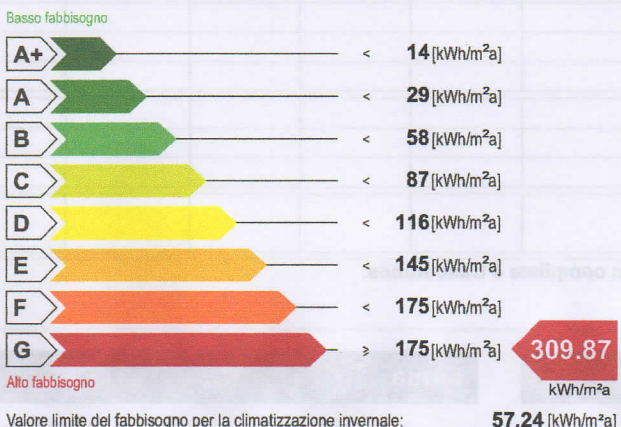
Dati edificio

Provincia VARESE
Comune BUSTO ARSIZIO
Indirizzo VIA CARDINALE SIMONE, 13
Periodo di attivazione dell'impianto 15 ottobre - 15 aprile
Gradi giorno 2861 [GG]
Categoria dell'edificio E.1(1)
Anno di costruzione 1961-1976
Superficie utile 61.14 [m²]
Superficie disperdente (S) 77.55 [m²]
Volume lordo riscaldato (V) 232.07 [m³]
Rapporto S/V 0.33 [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

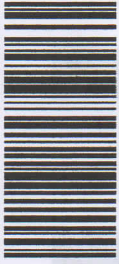
Emissioni di gas ad effetto serra in atmosfera - CO2eq



ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA

valido fino al 07/07/2024





1202600114114

07/07/2024

valido fino al

ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA

Indicatori di prestazione energetica

**Fabbisogno annuo di energia termica**

Climatizzazione invernale  $ET_H$  **175.22** [kWh/m<sup>2</sup>a]

Climatizzazione estiva  $ET_C$  **4.40** [kWh/m<sup>2</sup>a]

Acqua calda sanitaria  $ET_W$  **0.00** [kWh/m<sup>2</sup>a]

**Fabbisogno di energia primaria**

Climatizzazione invernale  $EP_H$  **309.87** [kWh/m<sup>2</sup>a]

Climatizzazione estiva  $EP_C$  [kWh/m<sup>2</sup>a]

Acqua calda sanitaria  $EP_W$  **0.00** [kWh/m<sup>2</sup>a]

**Contributi**

Fonti rinnovabili  $EP_{FER}$  **0.00** [kWh/m<sup>2</sup>a]

**Efficienze medie**

Riscaldamento  $\epsilon_{gH,yr}$  **57.00** [%]

Acqua calda sanitaria  $\epsilon_{gW,yr}$  **0.00** [%]

Riscaldamento + Acqua calda sanitaria  $\epsilon_{gHW,yr}$  **57.00** [%]

**Totale per usi termici  $EP_T$**  **309.87** [kWh/m<sup>2</sup>a]

**Altri usi energetici**

Illuminazione  $EP_L$  **0.00** [kWh/m<sup>2</sup>a]

Specifiche impianto termico

**Tipologia impianto**

**Sistema di generazione**

tradizionale

multistadio o modulante

numero generatori

potenza termica nom. al focolare combustibile utilizzato

condensazione

multistadio o modulante

numero generatori

potenza termica nom. al focolare combustibile utilizzato

pompe di calore

numero generatori

C.O.P. / G.U.E.

combustibile utilizzato

teleriscaldamento

combustibile utilizzato

cogenerazione

consumo nom. di combustibile combustibile utilizzato

ad alimentazione elettrica

potenza elettrica assorbita

altro (si veda campo note)

	Riscaldamento	ACS	Combinato
1	280.00		
Gas naturale			

Possibili interventi migliorativi del sistema edificio impianto termico

Intervento		Superficie interessata [m <sup>2</sup> ]	Prestazioni U [W/m <sup>2</sup> K] η [%]	Risparmio EP <sub>H</sub> [%]	Priorità intervento	Classe energetica raggiunta	Riduzione CO <sub>2a</sub> [%]
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	11,99	1,40	16,27	Media	G	16,26
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.	Sommatoria di tutti gli interventi ipotizzati						

Note La priorità degli interventi relativi alle caselle non compilate è trascurabile.

Note

Firma

Il Soggetto certificatore dichiara sotto la propria responsabilità - a 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.l..

Soggetto certificatore  
Marco Rodolfi

*Marco Rodolfi*

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.



**DICHIARAZIONE**  
**SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETÀ**  
**(ART. 19 E 47 D.P.R. 28 DICEMBRE 2000, N. 445)**

*Sotto la propria responsabilità - a norma degli artt. 19 e 47 del d.p.r. 28.12.2000 n. 445 - 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 (art. 76 d.p.r. 445/2000)*

Il/La sottoscritto/a	ING. MARCO RODOLFI	cod. fisc./P.I.	03485500130		
nato/a il	07/07/1991	Stato	ITALIA	Provincia di	CO
Comune di	CANTÙ				
domiciliato/a in	APPIANO GENTILE	Provincia di	CO		
Indirizzo	VIA CAMPAGNOLA	n. civico	14		

**DICHIARA CHE**

L'Attestato di Prestazione Energetica (APE) avente codice identificativo:

1	2	0	2	6	-	0	0	1	1	4	1	1	4
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

e allegato alla presente dichiarazione, è stato da me redatto e sottoscritto ed è per formato e informazioni rese identico al file .PDF dell'APE stesso, sottoscritto con firma elettronica digitale, e depositato nel Catasto Energetico Edifici Regionale (CEER).

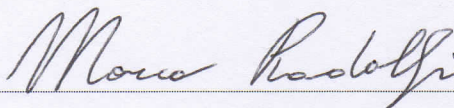
**DOCUMENTAZIONE DA ALLEGARE ALLA DICHIARAZIONE**

Documento di identità CARTA D'IDENTITÀ numero AS 4499440

Data 07/07/2014

**Ing. Marco Rodolfi**  
Ingegnere energetico - certificatore energetico  
Via Campagnola, 14 - 22070 Appiano Gentile (Co)  
Tel. 031.890812 - Cell. 339.4167594  
e-mail: marcorodolfi@pec.it

Firma



STUDIO DI INGEGNERIA

INGEGNERE MARCO RODOLFI

Via CAMPAGNOLA, 14 - 22070 Appiano Gentile  
Tel.031/890812 - Cell. 3394167594  
P.IVA 03485500130 C.F. RDLMRC91L07B639Q

Luogo BUSTO ARSIZIO, data 23/06/2014

Spett. Sig/a.

CAPPIO BACCANETTO EMANUELA

In via CORSO GARIBALDI, 12

Cap 20121 Città/Paese MILANO Prov. (MI)

C.F.: CPPMNL66562B300P

Fattura n. 68/2014

Oggetto: Pr: CAPPIO BACCANETTO / ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA  
REDAZIONE ATTESTATO

Assistenza e consulenza =

Competenze ed onorari	€.	<u>60</u> ,00
Spese di viaggio – Sopralluogo in loco	€.	<u>59</u> ,00
Tassa di chiusura pratica CENED	€.	10,00
Iva 22% esente	€.	-----

**Ing. Marco Rodolfi**  
Ingegnere energetico - certificatore energetico  
Via Campagnola, 14 - 22070 Appiano Gentile (Co)  
Tel. 031.890812 - Cell. 339.4167594  
e-mail: marcorodolfi@pec.it

**TOTALE** €. 109,00  
=====