



ATTESTATO DI QUALIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

CODICE IDENTIFICATIVO: 123456

VALIDO FINO AL:

29/09/2023

DATI GENERALI

Destinazione d'uso

- Residenziale
 Non residenziale

Classificazione D.P.R. 412/93:
 E.1(1) esclusi collegi, case di pena,
 conventi e caserme

Oggetto dell'attestato

- Intero Edificio
 Unità immobiliare
 Gruppo di unità immobiliari

Numero di unità immobiliari di cui è
 composto l'edificio: 1

- Nuova costruzione
 Passaggio di proprietà
 Locazione
 Ristrutturazione importante
 Riqualficazione energetica
 Altro:

Dati identificativi



Regione: Sicilia
 Comune: Palermo
 Indirizzo: Via delle Camelie 12
 Piano: 2
 Interno: 2
 Coordinate GIS: 38,07 13,21

Zona climatica: B
 Anno di costruzione: 1970
 Superficie utile riscaldata (m²): 80,00
 Superficie utile raffrescata (m²): 80,00
 Volume lordo riscaldato (m³): 289,56
 Volume lordo raffrescato (m³): 289,56

Comune catastale	Palermo	Sezione	0912891	Foglio	215	Particella	31
Subalterni	9						

Servizi energetici presenti

- Climatizzazione invernale
 Climatizzazione estiva
 Ventilazione meccanica
 Prod. acqua calda sanitaria
 Illuminazione
 Trasporto di persone o cose

DATI DI DETTAGLIO DEL FABBRICATO

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE				SUPERFICI E RAPPORTO DI FORMA		
COPERTURA				Superficie utile riscaldata	80,0	m ²
				Superficie utile raffrescata	80,0	m ²
STRUTTURA				Superficie utile totale	80,0	m ²
				V - Volume riscaldato	289,56	m ³
INFISSI E FINESTRE				S - Superficie disperdente	342,65	m ²
	telaio		m ²	Rapporto S/V	1,18	1/m
vetro		m ²	EPH,nd	6,54	kWh/m ² anno	
ombreggiatura		m ²	Asol,est/Asup utile	0,044	-	
				YIE		W/m ² K

DATI ENERGETICI GENERALI

Energia primaria da fonti non rinnovabili	EPgl,nren	42,4	kWh/m ² anno
Energia primaria da fonti rinnovabili	EPgl,ren	2,2	kWh/m ² anno
Energia primaria totale	EPgl,tot	44,6	kWh/m ² anno
Energia esportata	kWh/anno		Vettore energetico:



ATTESTATO DI QUALIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

CODICE IDENTIFICATIVO: 123456

VALIDO FINO AL:

29/09/2023

DATI DI DETTAGLIO DEGLI IMPIANTI

Servizio energetico	Tipo di impianto	Anno di installazione	Codice catasto regionale impianti termici	Vettore energetico utilizzato	Potenza Nominale kW	Efficienza media stagionale	EPren	EPnren
Climatizzazione invernale	Generatore a combustione di marca: Ariston, modello: City 24 MFFI a Metano	1994		Metano	24,3	Efficienza	2,2	38,2
Climatizzazione estiva	Pompa di calore -	2015		Elettricit�	0,0	Efficienza	-	-
Prod. acqua calda sanitaria	Bollitori ad accumulo a fuoco diretto a camera aperta	1994		Metano		Efficienza	-	4,2
Impianti combinati								
Produzione da fonti rinnovabili								
Ventilazione meccanica							-	-
Illuminazione	Impianto di illuminazione	1970		Elettricit�	0,0		-	-
Trasporto di persone o cose								

SOFTWARE UTILIZZATO

Denominazione	Lex10 Professional 7
Produttore	Ingg. Daniele Alberti & Antonio Mazzon
Dichiarazione di rispondenza e garanzia di scostamento massimo dei risultati conseguiti	Il software utilizzato, ai sensi dell'art.7 del D.P.R. 2 aprile 2009 n. 59, � autocertificato conforme alle norme UNI TS 11300:2014 parte 1-2-3-4, in base al regolamento di applicazione dal Comitato Termotecnico Italiano. Copia dell'autodichiarazione pu� essere scaricata dalla pagina http://www.lex10professional.it/page.aspx?ID=17

NOTE

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent vulputate porta nulla non ultrices. Donec dignissim felis vel felis convallis vehicula. Nullam sollicitudin, tortor non vestibulum euismod, sem lacus ornare nisi, et bibendum felis enim sit amet libero. Sed erat ante, vestibulum quis fringilla eget, rutrum nec nisl. Aenean laoreet elementum mi, sit amet consectetur metus tincidunt vitae. Ut et erat est, eu accumsan nunc. Curabitur at ultricies dui. Duis quam ante, fermentum aliquet imperdiet ac, adipiscing id velit.



ATTESTATO DI QUALIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

CODICE IDENTIFICATIVO: 123456

VALIDO FINO AL:

29/09/2023

SOGGETTO COMPILATORE

Nome e Cognome / Denominazione	Mario Rossi
Indirizzo	Via Verdi 1 - Milano
E-mail	rossi@mario.com
Telefono	020101010
Titolo	Ing.
Ordine/iscrizione	Ordine Ingegneri di Milano
Informazioni aggiuntive	Aliquam erat volutpat. In elementum volutpat nisi eu porta. Mauris orci lectus, mollis a sodales ut, pulvinar luctus mi.