

Lavori di ristrutturazione di un edificio condominiale in via Pantelleria,
realizzazione di due campi di calcetto con sistemazione delle aree di
pertinenza in via Omero e in via 29 nel Comune di Trapani

AQE alloggi B-F – Via Pantelleria

Tav.21a



REDATTO:

CERTIFICAZIONE ENERGETICA:

Ing. Marco Imprima
F.TO



Ing. Piero Passalacqua
F.TO



IL RUP :

Arch. G. Maltese
F.TO



DATA:



ATTESTATO DI QUALIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

CODICE IDENTIFICATIVO:

VALIDO FINO AL: 25/07/2017

DATI GENERALI

Destinazione d'uso

- ☒ Residenziale
☐ Non residenziale

Classificazione D.P.R. 412/93(1)
abitazioni adibite a residenza con
carattere continuativo

Oggetto dell'attestato

- ☐ Intero edificio
☒ Unità immobiliare
☐ Gruppo di unità immobiliari

Numero di unità immobiliari di cui è composto l'edificio: 29

- ☐ Nuova costruzione
☐ Passaggio di proprietà
☐ Locazione
☒ Ristrutturazione importante
☐ Riqualificazione energetica
☐ Altro:

Dati identificativi



Regione: SICILIA
Comune: TRAPANI
Indirizzo: Via Pantelleria, 45
Piano: dal primo al sesto
Interno:
Coordinate GIS: Lat: 38°1'26" Long: 12°32'7"

Zona climatica: B
Anno di costruzione: 1980
Superficie utile riscaldata (m²) 55.09
Superficie utile raffrescata (m²) 0.00
Volume lordo riscaldato (m³) 214.40
Volume lordo raffrescato (m³) 0.00

Comune catastale			TRAPANI (TP) - L331						Sezione					Foglio		3		Particella		1663	
Subalterni	da	26	a		\	da		a		\	da		a		\	da		a		\	
Altri subalterni	25	21	17	13	9																

Servizi energetici presenti

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

DATI DI DETTAGLIO DEL FABBRICATO

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE				SUPERFICI E RAPPORTO DI FORMA		
COPERTURA	Piana	Superficie utile riscaldata		55.09	m²	
		Superficie utile raffrescata		0.00	m²	
		Superficie utile totale		55.09	m²	
STRUTTURA	Telaio CA + tamponamento	V - Volume riscaldato		214.40	m³	
		Volume raffrescato		0.00	m³	
		S - Superficie disperdente		80.45	m²	
INFISSI E FINESTRE				Rapporto S/V		
telaio	Alluminio	m²	3.43	EP _{H,nd}		
vetro	Altro (specificare)	m²	7.02	58.501 kWh/m² anno		
ombreggiatura	Altro (specificare)	m²	0.00	A _{sol} /A _{sup,utile}		
				Y _{IE}		
				0.4308 W/m²K		

DATI ENERGETICI GENERALI

Energia primaria da fonti non rinnovabili	EP _{gl,nren}	84.62	kWh/m²anno
Energia primaria da fonti rinnovabili	EP _{gl,ren}	9.29	kWh/m²anno
Energia primaria totale	EP _{gl,tot}	93.92	kWh/m²anno

Energia esportata

0.00 kWh/anno

Vettore energetico: Elettricità

ATTESTATO DI QUALIFICAZIONE ENERGETICA DEI EDIFICI



ATTESTATO DI QUALIFICAZIONE ENERGETICA DEI EDIFICI

CODICE IDENTIFICATIVO:

VALIDO FINO AL: 25/07/2017

SOGGETTO COMPILATORE

Nome e Cognome / Denominazione	Istituto Autonomo Case Popolari di Trapani
Indirizzo	Piazza Falcone e Borsellino
E-mail	
Telefono	
Titolo	
Ordine/iscrizione	
Informazioni aggiuntive	

Il presente attestato è reso, dal sottoscritto, in forma di dichiarazione sostitutiva di atto notorio ai sensi dell'articolo 47 del D.P.R. 445/2000 e dell'articolo 15, comma 1 del D.Lgs 192/2005 così come modificato dall'articolo 12 del D.L. 63/2013.

Data di emissione 25/07/2017

Firma e timbro del tecnico o firma digitale _____

