



# ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

01/01/2017

01/01/2027

VALIDO FINO AL

01/01/2027

**APE**  
313

## DATI GENERALI

## Destinazione d'uso

- Residenziale  
 Non residenziale

Classificazione D.P.R. 412/93: E.1

## 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  
 Riqualificazione energetica  
 Altro: Esecuzione Immobiliare

## Dati identificativi



Regione: Sicilia  
 Comune: Gela  
 Indirizzo: Via Spoleto n°6  
 Piano: 3  
 Interno:  
 Coordinate GIS:

Zona climatica: B  
 Anno di costruzione: 1965  
 Superficie utile riscaldata (m<sup>2</sup>): 85  
 Superficie utile raffrescata (m<sup>2</sup>): -  
 Volume lordo riscaldato (m<sup>3</sup>): 354  
 Volume lordo raffrescato (m<sup>3</sup>): -

Comune catastale	Gela			Sezione	Foglio	187	Particella	1153
Subaltemi	da	6	a	da	a	da	a	da
Altri subaltemi								

## Servizi energetici presenti

- |                                     |                           |                                     |                             |                          |                             |
|-------------------------------------|---------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Climatizzazione invernale | <input type="checkbox"/>            | Ventilazione meccanica      | <input type="checkbox"/> | Illuminazione               |
| <input type="checkbox"/>            | Climatizzazione estiva    | <input checked="" type="checkbox"/> | Prod. Acqua calda sanitaria | <input type="checkbox"/> | Trasporto di persone o cose |

## PRESTAZIONE ENERGETICA GLOBALE E DEL FABBRICATO

La sezione riporta l'indice di prestazione energetica globale non rinnovabile in funzione del fabbricato e dei servizi energetici presenti, nonché la prestazione energetica del fabbricato, al netto del rendimento degli impianti presenti.

