

# ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE n. 32143

Rilasciato il 22-12-2011

Scadenza il 22-12-2021

Allegato *IV* all'atto  
N° *15319* Repertorio  
N° *6787* Raccolta

## Informazioni generali dell'edificio

Ubicazione: Varazze Via Calcagno 4 (SV)

Proprietà: ASL 2

Anno di costruzione: 1900

Zona Climatica: D

Superficie utile  $A_u$  [ $m^2$ ]: 280.422

Volume lordo  $V$  [ $m^3$ ]: 1027.684

Rapporto di forma  $SN$  [ $m^{-1}$ ]: 0.88

## IDENTIFICATIVI CATASTALI

Comune: Varazze

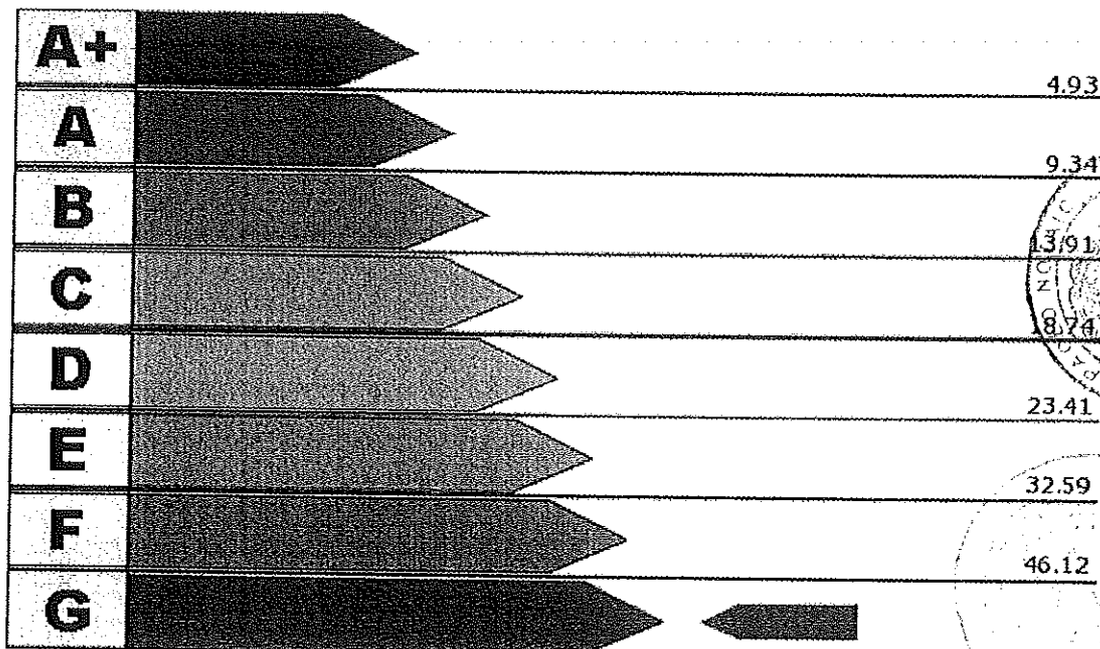
Mappale: 346

Sezione:

Foglio: 42

Sub: 5

## Prestazione energetica globale



Valore Attuale: 66.14 kWh/m<sup>3</sup>anno  
Valore Raggiungibile: kWh/m<sup>3</sup>anno

## Benefici Ambientali



Emissioni di CO<sub>2</sub> attribuibili all'edificio allo stato attuale: 15.43 t/anno

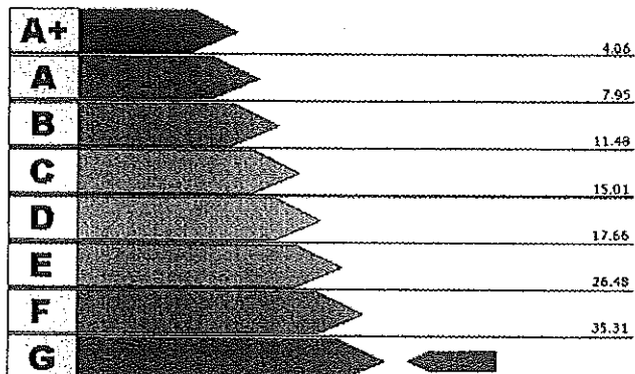


Potenziale di riduzione CO<sub>2</sub> ottenibile con interventi migliorativi: t/anno

# ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE n. 32143

## Prestazione energetiche parziali

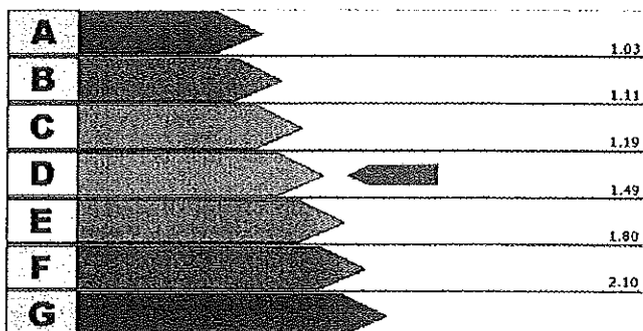
### Involucro



Valore attuale: 45.25 kWh/m<sup>3</sup>anno

Valore raggiungibile: kWh/m<sup>3</sup>anno

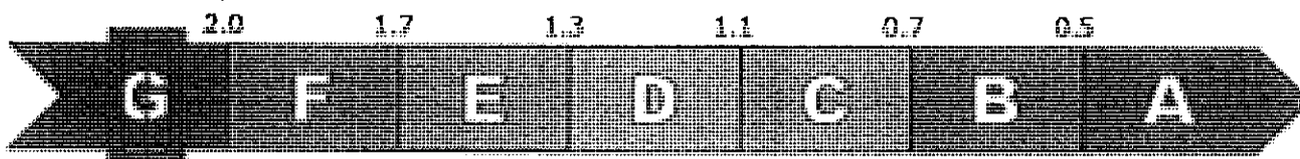
### Impianto per la climatizzazione



Valore attuale: 1.38

Valore raggiungibile:

### Produzione di acqua calda sanitaria



Valore attuale: 3.53 kWh/m<sup>3</sup>anno

Valore raggiungibile: kWh/m<sup>3</sup>anno

## Interventi Consigliati

INTERVENTI SULL'INVOLUCRO	[kWh/m <sup>3</sup> anno] risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
INTERVENTI SULL'IMPIANTO	[kWh/m <sup>3</sup> anno] risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
ENERGIE RINNOVABILI	[kWh/m <sup>3</sup> anno] risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno
CONFIGURAZIONE A CUI SI RIFERISCE IL POTENZIALE MIGLIORAMENTO DEL FABBISOGNO DI ENERGIA PRIMARIA	[kWh/m <sup>3</sup> anno] risparmiati	Sovraccosto/ Costo intervento	Tempo di ritorno

Firma, timbro e numero del certificatore:

Dott. Ing. Roberto Piccardo n° 162



*Roberto Piccardo*



