



ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI



CODICE IDENTIFICATIVO: 2022 307086 0093

VALIDO FINO AL: 26/02/2032

DATI GENERALI

Destinazione d'uso: <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input type="checkbox"/> Non residenziale Classificazione D.P.R. 412/83: E11: Abitazioni adibite a residenza con carattere continuativo, quali abitazioni civili e rurali	Oggetto dell'attestato: <input checked="" type="checkbox"/> Intero edificio <input type="checkbox"/> Unità immobiliare <input type="checkbox"/> Gruppo di unità immobiliari numero di unità immobiliari di cui è composto l'edificio: 1	<input type="checkbox"/> Nuova costruzione <input checked="" type="checkbox"/> Passaggio di proprietà <input type="checkbox"/> Locazione <input type="checkbox"/> Ristrutturazione importante <input type="checkbox"/> Riqualificazione energetica <input type="checkbox"/> Altro:
--	--	---

Foto identificativa: 	Regione: PIEMONTE Comune: VERBANIA Indirizzo: VIA INTRA PREMENO 63 Piano: 0 Interno: Coordinate GIS: 45.94479124 8.58305606	Zona climatica: E Anno di costruzione: 1900 Superficie utile riscaldata (m²): 354.33 Superficie utile raffrescata (m²): 0.0 Volume lordo riscaldato (m³): 1215.88 Volume lordo raffrescato (m³): 0.0
	Comune catastrale: L746 Subalberi: Da: 3 A: 3 Da: A: Da: Altri subalberi:	Sezione: Foglio: 41 Particella: 350 A: Da: A:

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.

Prestazione energetica del fabbricato <table border="1"> <tr> <th>INVERNO</th> <th>ESTATE</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>		INVERNO	ESTATE					Prestazione energetica globale + Più efficiente - Meno efficiente	EDIFICIO A ENERGIA QUASI ZERO <input type="checkbox"/> CLASSE ENERGETICA C EPgl,nren (kWh/m²anno): 62.19	Riferimenti Gli immobili simili avrebbero in media la seguente classificazione: Se nuovi: EPgl,nren (kWh/m²anno): 49.26 Se esistenti: EPgl,nren (kWh/m²anno):
INVERNO	ESTATE									

