

ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

CODICE IDENTIFICATIVO : 2025 101665 0004

VALIDO FINO AL : 29/05/2035



DATI GENERALI

<p><b>Destinazione d'uso</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale</p> <p><input type="checkbox"/> Non residenziale</p> <p><b>Classificazione D.P.R. 412/93:</b></p> <p>E1(2) Abitazioni adibite a residenza con occupazione saltuaria, quali case per vacanze, fine settimana e simili</p>	<p><b>Oggetto dell'attestato</b></p> <p><input type="checkbox"/> Intero edificio</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Unità immobiliare</p> <p><input type="checkbox"/> Gruppo di unità immobiliari</p> <p>numero di unità immobiliari di cui è composto l'edificio:</p> <p>82</p>	<p><input type="checkbox"/> Nuova costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Passaggio di proprietà</p> <p><input type="checkbox"/> Locazione</p> <p><input type="checkbox"/> Ristrutturazione importante</p> <p><input type="checkbox"/> Riqualificazione energetica</p> <p><input type="checkbox"/> Altro:</p>
---	--	--

**Dati identificativi**

	<p>Regione: PIEMONTE</p> <p>Comune: LIMONE PIEMONTE</p> <p>Indirizzo: VIA PROVINCIALE 50</p> <p>Piano: 3</p> <p>Interno: 50</p> <p>Coordinate GIS: 44.173738 7.558347</p>	<p>Zona climatica: F</p> <p>Anno di costruzione: 1971</p> <p>Superficie utile riscaldata (m<sup>2</sup>): 50.21</p> <p>Superficie utile raffrescata (m<sup>2</sup>): 0.0</p> <p>Volume lordo riscaldato (m<sup>3</sup>): 177.91</p> <p>Volume lordo raffrescato (m<sup>3</sup>): 0.0</p>
---	---	--

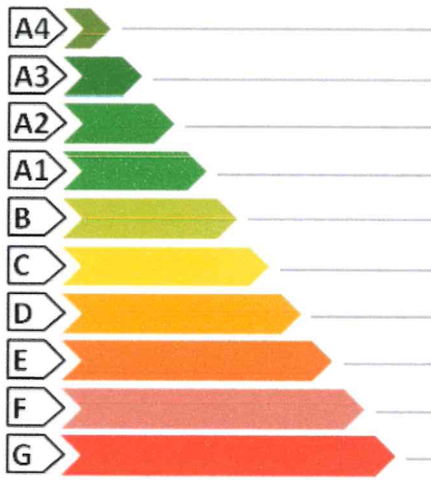
Comune catastale: E597	Sezione:	Foglio:	Particella:
Subalterni: Da: A: Da: A: Da:		A:	Da: A:
Altri subalterni:			

**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.

<p><b>Prestazione energetica del fabbricato</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>INVERNO</th> <th>ESTATE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> </tr> </tbody> </table>	INVERNO	ESTATE					<p><b>Prestazione energetica globale</b></p> <p style="text-align: center;">+ Più efficiente</p>  <p style="text-align: center;">Meno efficiente</p>	<p>EDIFICIO A ENERGIA QUASI ZERO <input type="checkbox"/></p> <p><b>CLASSE ENERGETICA</b></p> <p style="text-align: center; font-size: 2em;"><b>G</b></p> <p>EP<sub>gI,nren</sub> (kWh/m<sup>2</sup>anno): 288.06</p>	<p><b>Riferimenti</b></p> <p>Gli immobili simili avrebbero in media la seguente classificazione:</p> <p>Se nuovi:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p style="font-size: 1.5em;"><b>C</b></p> <p>EP<sub>gI,nren</sub> (kWh/m<sup>2</sup>anno): 93.86</p> </div> <p>Se esistenti:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p style="font-size: 1.5em;"> </p> <p>EP<sub>gI,nren</sub> (kWh/m<sup>2</sup>anno):</p> </div>
INVERNO	ESTATE								