

ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

APE


CODICE IDENTIFICATIVO : 2022 203618 0001

VALIDO FINO AL : 23/03/2032

DATI GENERALI

<p>Destinazione d'uso</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale</p> <p><input type="checkbox"/> Non residenziale</p> <p>Classificazione D.P.R. 412/93:</p> <p>E1 (1) Abitazioni adibite a residenza con carattere continuativo, quali abitazioni civili e rurali</p>	<p>Oggetto dell'attestato</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Intero edificio</p> <p><input 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 style="text-align: center;">1</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: PIOSSASCO</p> <p>Indirizzo: VIA PAPERIA snc</p> <p>Piano: 1</p> <p>Interno: -</p> <p>Coordinate GIS: 44.99027778 7.46527778</p>	<p>Zona climatica: E</p> <p>Anno di costruzione: 1930</p> <p>Superficie utile riscaldata (m²): 222,75</p> <p>Superficie utile raffrescata (m²): 0,0</p> <p>Volume lordo riscaldato (m³): 941,83</p> <p>Volume lordo raffrescato (m³): 0,0</p>
<p>Comune catastale: G691</p> <p>Subaltemi: Da: 3 A: 3 Da: A: Da: A: Da: A:</p> <p>Altri subaltemi:</p>	<p>Sezione: Foglio: 82 Particella: 270</p>	

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>Prestazione energetica del fabbricato</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <th style="width: 50%;">INVERNO</th> <th style="width: 50%;">ESTATE</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>	INVERNO	ESTATE					<p>Prestazione energetica globale</p> <p style="text-align: center;">+ Più efficiente</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;"> <p>A4</p><p>A3</p><p>A2</p><p>A1</p><p>B</p><p>C</p><p>D</p><p>E</p><p>F</p><p>G</p> </div>  </div> <p style="text-align: center;">■ Meno efficiente</p>	<p>EDIFICIO A ENERGIA QUASI ZERO</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>CLASSE ENERGETICA</p> <p style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">G</p> <p>EP_{gl,nren} (kWh/m²anno):</p> <p style="font-size: 1.2em;">447,0</p> </div>	<p>Riferimenti</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: 1.2em; font-weight: bold;">A1</p> <p>EP_{gl,nren} (kWh/m²anno):</p> <p style="font-size: 1.2em;">86,47</p> </div> <p>Se esistenti:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p style="font-size: 1.2em; font-weight: bold;">G</p> <p>EP_{gl,nren} (kWh/m²anno):</p> </div>
INVERNO	ESTATE								

