

**1. DATI DELL'IMMOBILE**

Comune:  
 Indirizzo:  
 Piano - Interno: T-1  
 Coordinate Gis:  
 Proprietario:  
 Destinazione d'uso: E1 (1) - Abitazioni civili e rurali a residenza a carattere continuativo

Cod. Comune	Sezione	Foglio	Particella	Subalterno	Identificazione

**2. DATI GENERALI**

Oggetto dell'attestato: Unità immobiliare  
 N. unità immobiliari di cui è composto l'edificio: 1  
 Finalità dell' APE:  
 Zona climatica: E  
 Anno di costruzione (presunto):

**3. SERVIZI ENERGETICI PRESENTI**

 Climatizzazione invernale	 Climatizzazione estiva	 Produzione acqua calda sanitaria	 Ventilazione meccanica non presente	 Illuminazione artificiale non presente	 Trasporto di persone o cose non presente
--	---	---	--	---	---

**4. 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	Prestazione Energetica Globale	Riferimenti																				
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 45%;"> <p><b>INVERNO</b></p>  </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 45%;"> <p><b>ESTATE</b></p>  </div> </div>	<table border="0"> <tr><td><b>A4</b></td><td>E<sub>ptot</sub>&lt;35</td></tr> <tr><td><b>A3</b></td><td>35&lt;=E<sub>ptot</sub>&lt;55</td></tr> <tr><td><b>A2</b></td><td>55&lt;=E<sub>ptot</sub>&lt;73</td></tr> <tr><td><b>A1</b></td><td>73&lt;=E<sub>ptot</sub>&lt;92</td></tr> <tr><td><b>B</b></td><td>92&lt;=E<sub>ptot</sub>&lt;110</td></tr> <tr><td><b>C</b></td><td>110&lt;=E<sub>ptot</sub>&lt;138</td></tr> <tr><td><b>D</b></td><td>138&lt;=E<sub>ptot</sub>&lt;184</td></tr> <tr><td><b>E</b></td><td>184&lt;=E<sub>ptot</sub>&lt;240</td></tr> <tr><td><b>F</b></td><td>240&lt;=E<sub>ptot</sub>&lt;323</td></tr> <tr><td><b>G</b></td><td>E<sub>ptot</sub>&gt;323</td></tr> </table> <div style="border: 2px solid orange; padding: 10px; margin-top: 10px; text-align: center;"> <p><b>CLASSE ENERGETICA</b></p> <p><b>E</b></p> <p>EP gl,nren</p> <p><b>228,88</b></p> <p>kWh/m<sup>2</sup> anno</p> </div>	<b>A4</b>	E <sub>ptot</sub> <35	<b>A3</b>	35<=E <sub>ptot</sub> <55	<b>A2</b>	55<=E <sub>ptot</sub> <73	<b>A1</b>	73<=E <sub>ptot</sub> <92	<b>B</b>	92<=E <sub>ptot</sub> <110	<b>C</b>	110<=E <sub>ptot</sub> <138	<b>D</b>	138<=E <sub>ptot</sub> <184	<b>E</b>	184<=E <sub>ptot</sub> <240	<b>F</b>	240<=E <sub>ptot</sub> <323	<b>G</b>	E <sub>ptot</sub> >323	<p>Gli immobili simili avrebbero in media la seguente classificazione:</p> <p>Se nuovi:</p> <div style="border: 1px solid green; padding: 5px; display: inline-block;"> <p><b>B</b> 95,38</p> <p>kWh/m<sup>2</sup> anno</p> </div> <p>Se esistenti:</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; display: inline-block; width: 100px; height: 20px; background-color: gray;"></div>
<b>A4</b>	E <sub>ptot</sub> <35																					
<b>A3</b>	35<=E <sub>ptot</sub> <55																					
<b>A2</b>	55<=E <sub>ptot</sub> <73																					
<b>A1</b>	73<=E <sub>ptot</sub> <92																					
<b>B</b>	92<=E <sub>ptot</sub> <110																					
<b>C</b>	110<=E <sub>ptot</sub> <138																					
<b>D</b>	138<=E <sub>ptot</sub> <184																					
<b>E</b>	184<=E <sub>ptot</sub> <240																					
<b>F</b>	240<=E <sub>ptot</sub> <323																					
<b>G</b>	E <sub>ptot</sub> >323																					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <p><b>Edificio a energia quasi zero</b></p> <p>NO </p> </div>																						