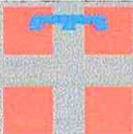


Appendice B - Format di Attestato di Prestazione Energetica (APE)

	ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI	
CODICE IDENTIFICATIVO : 2025 209137 0043	VALIDO FINO AL : 29/09/2035	

DATI GENERALI

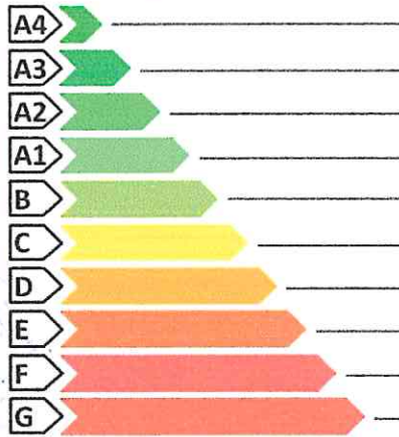
Destinazione d'uso <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input type="checkbox"/> Non residenziale Classificazione D.P.R. 412/93: E1(1) Abitazioni adibite a residenza con carattere continuativo, quali abitazioni civili e rurali	Oggetto dell'attestato <input type="checkbox"/> Intero edificio <input checked="" type="checkbox"/> Unità immobiliare <input type="checkbox"/> Gruppo di unità immobiliari numero di unità immobiliari di cui è composto l'edificio: 3	<input type="checkbox"/> Nuova costruzione <input checked="" type="checkbox"/> Passaggio di proprietà <input type="checkbox"/> Locazione <input type="checkbox"/> Ristrutturazione importante <input type="checkbox"/> Riqualficazione energetica <input type="checkbox"/> Altro:
--	--	--

Dati identificativi	
	Regione: PIEMONTE Comune: CUMIANA Indirizzo: STRADA TORINO 50 Piano: 1 Interno: Coordinate GIS: 44.95779 7.41054
Zona climatica: E Anno di costruzione: 1974 Superficie utile riscaldata (m²): 109.87 Superficie utile raffrescata (m²): 0.0 Volume lordo riscaldato (m³): 496.14 Volume lordo raffrescato (m³): 0.0	Comune catastale: D202 Subalterni: Da: 4 A: 4 Da: A: Da: A: Foglio: 81 Particella: 43 Altri subalterni:

Servizi energetici presenti		
<input checked="" type="checkbox"/>  Climatizzazione invernale <input type="checkbox"/>  Climatizzazione estiva	<input type="checkbox"/>  Ventilazione meccanica <input checked="" type="checkbox"/>  Prod. acqua calda sanitaria	<input type="checkbox"/>  Illuminazione <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	Prestazione energetica globale + Più efficiente  Meno efficiente	EDIFICIO A ENERGIA QUASI ZERO <div style="border: 2px solid red; padding: 5px; text-align: center;"> CLASSE ENERGETICA G </div> EPgl,nren (kWh/m²anno): 332.21	Riferimenti Gli immobili simili avrebbero in media la seguente classificazione: Se nuovi: <div style="border: 2px solid green; padding: 5px; text-align: center;"> A1 EPgl,nren (kWh/m²anno): 85.07 </div> Se esistenti: <div style="border: 2px solid orange; padding: 5px; text-align: center;"> EPgl,nren (kWh/m²anno): </div>
--	--	---	---

