

GENERALI

Tipologia d'uso: residenziale residenziale Circolare D.P.R. 412/93: abitazioni adibite a residenza con carattere attivo, 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: 7	<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:
--	--	---

Identificativi 	Regione: PIEMONTE Comune: PIASCO Indirizzo: VIA RE UMBERTO I 92 Piano: 0 Interno: Coordinate GIS: 44.564592 7.453643	Zona climatica: E Anno di costruzione: 1967 Superficie utile riscaldata (m²): 94.81 Superficie utile raffrescata (m²): 94.81 Volume lordo riscaldato (m³): 387.91 Volume lordo raffrescato (m³): 387.91
---	---	--

Catastrale: G575 Foglio: 11 Particella: 505	Sezione: Foglio: 11 Particella: 505
---	---

1 Climatizzazione invernale 2 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
---	--	--

VALUTAZIONE ENERGETICA GLOBALE E DEL FABBRICATO

Si riporta l'indice di prestazione energetica globale non rinnovabile in funzione del fabbricato e dei servizi energetici presenti, nonché la prestazione energetica globale del fabbricato, al netto del rendimento degli impianti presenti.

Prestazione energetica globale + Più efficiente		EDIFICIO A ENERGIA QUASI ZERO	Riferimenti Gli immobili simili avrebbero in media la seguente classificazione: Se nuovi:  A1 EPgl,nren (kWh/m²anno): 87.47 Se esistenti:  EPgl,nren					
Prestazione energetica del fabbricato <table border="1"> <tr> <th>INVERNO</th> <th>ESTATE</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>	INVERNO			ESTATE			<table border="1"> <tr> <th>CLASSE ENERGETICA</th> </tr> <tr> <td>F</td> </tr> <tr> <td>EPgl,nren (kWh/m²anno): 260.95</td> </tr> </table>	CLASSE ENERGETICA
INVERNO	ESTATE							
								
CLASSE ENERGETICA								
F								
EPgl,nren (kWh/m²anno): 260.95								