



DATI GENERALI

Destinazione d'uso

Residenziale
 Non residenziale

Classificazione D.P.R. 412/93 : **E1.1**

Oggetto dell'attestato

Intero edificio
 Unita' immobiliare
 Gruppo di unita' immobiliare

Numero di unita' immobiliari di cui e' composto l'edificio : **1**

Nuova costruzione
 Passaggio di proprieta'
 Locazione
 Ristrutturazione importante
 Riqualificazione energetica
 Altro :

Dati identificativi

	Regione : Puglia	Zona climatica : C
	Comune : San Michele Salentino (BR)	Anno di costruzione : 1970
	Cod.Istat: 74014	Superficie utile riscaldata (m ²) : 109.80
	Indirizzo : via Antonio Gramsci, 24	Superficie utile raffrescata (m ²) : 0.00
	CAP 72018	Volume lordo riscaldato (m ³) : 447.74
Piano : T-1-2 - Interno :	Volume lordo raffrescato (m ³) : 0.00	
Coord. GIS : Lat : 40.627979 ; Long : 17.63401		

Comune catastale	San Michele Salentino - I045	Sezione		Foglio	6	Particella	1645
Subalterni	da 2 a 2	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>Prestazione energetica del fabbricato</p> <table border="1"> <tr> <th>INVERNO</th> <th>ESTATE</th> </tr> <tr> <td align="center"></td> <td align="center"></td> </tr> <tr> <td align="center"> <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td align="center"> <input checked="" type="checkbox"/> </td> </tr> </table>	INVERNO	ESTATE			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Prestazione energetica globale</p> <p align="center">+ Più efficiente</p> <p align="center">- Meno efficiente</p>	<p>EDIFICIO A ENERGIA QUASI ZERO</p> <p align="center">CLASSE ENERGETICA</p> <p align="center">F</p> <p align="center">EP gl,nren 221.13 kWh/m² anno</p>	<p>Riferimenti</p> <p>Gli immobili simili avrebbero in media la seguente classificazione:</p> <p>Se nuovi: A1 (70.38)</p> <p>Se esistenti: -- (---)</p>
	INVERNO	ESTATE							
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>								