







**DATI GENERALI**

<p><b>Destinazione d'uso</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input type="checkbox"/> Non residenziale</p> <p>Classificazione D.P.R. 412/93: <u>E.1(1) abitazioni adibite a residenza con carattere continuativo</u></p>	<p><b>Oggetto dell'attestato</b></p> <p><input type="checkbox"/> Intero edificio <input checked="" type="checkbox"/> Unità immobiliare <input type="checkbox"/> Gruppo di unità immobiliari</p> <p>Numero di unità immobiliari di cui è composto l'edificio: <u>17</u></p>	<p><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: _____</p>
--	--	---

<p><b>Dati identificativi</b></p> 	<p>Regione: Friuli Venezia Giulia Comune: Trieste Indirizzo: piazza Carlo Goldoni 1 Piano: 1 Interno: Coordinate GIS: 13.777129 45.649247</p>	<p>Zona climatica: E Anno di costruzione: 1890 Superficie utile riscaldata (m²): 160.00 Superficie utile raffrescata (m²): 160.00 Volume lordo riscaldato (m³): 677.18 Volume lordo raffrescato (m³): 677.18</p>
---	---	--


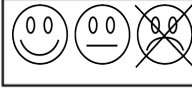



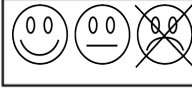


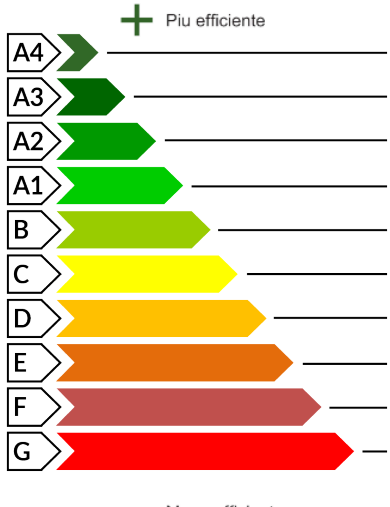
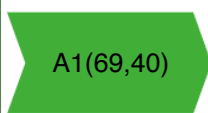

Comune catastale	TRIESTE				Sezione	V	Foglio	17	Particella	2860
Subalterni	da	29	a	29	da	a	da	a	da	a
Altri subalterni										

**Servizi energetici presenti**

<input checked="" type="checkbox"/>  Climatizzazione invernale	<input type="checkbox"/>  Ventilazione meccanica	<input type="checkbox"/>  Illuminazione
<input checked="" 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><b>Prestazione energetica del fabbricato</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <th style="width: 50%;">INVERNO</th> <th style="width: 50%;">ESTATE</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">    </td> <td style="text-align: center;">    </td> </tr> </table>	INVERNO	ESTATE	 	 	<p><b>Prestazione energetica globale</b></p> <div style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <b>EDIFICIO A ENERGIA QUASI ZERO</b> </div>  <div style="border: 2px solid orange; padding: 10px; text-align: center; margin-top: 10px;"> <p style="font-size: 2em; font-weight: bold; color: white;">CLASSE ENERGETICA</p> <p style="font-size: 3em; font-weight: bold; color: white;">E</p> <p style="font-weight: bold;">EP gl, nren</p> <p style="font-size: 1.5em;">147.24</p> <p style="font-weight: bold;">kWh/m² anno</p> </div>	<p><b>Riferimenti</b></p> <p>Gli immobili simili avrebbero in media la seguente classificazione:</p> <p>Se nuovi:</p> <div style="text-align: center; margin: 5px 0;">  <p style="font-weight: bold; font-size: 1.2em;">A1(69,40)</p> </div> <p>Se esistenti:</p> <div style="text-align: center; margin: 5px 0;">  </div>
INVERNO	ESTATE					
