

**Agenzia delle Entrate
CATASTO FABBRICATI**

Dichiarazione protocollo n.
Planimetria di u.i.u. in Comune di Roma

civ.

Identificativi Catastali:

Sezione:
Foglio:
Particella:
Subalterno:

Compilata da:

Iscritto all'albo:

Prov. Roma

N.

Scheda n. 1 Scala 1:200



**Documenti Originali Certificato APE
In Ufficio**

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

Logo Regione	ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI CODICE IDENTIFICATIVO: _____ VALIDO FINO AL: _____																														
DATI GENERALI																															
Destinazione d'uso <input type="checkbox"/> Residenziale <input type="checkbox"/> Non residenziale Classificazione D.P.R. 412/93: _____	Oggetto dell'attestato <input type="checkbox"/> Intero edificio <input type="checkbox"/> Unità immobiliare <input type="checkbox"/> Gruppo di unità immobiliari Numero di unità immobiliari di cui è composto l'edificio: _____	<input type="checkbox"/> Nuova costruzione <input type="checkbox"/> Passaggio di proprietà <input type="checkbox"/> Locazione <input type="checkbox"/> Ristrutturazione importante <input type="checkbox"/> Riqualificazione energetica <input type="checkbox"/> Altro: _____																													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">Dati identificativi</th> <th style="width: 50%;">Regione :</th> <th style="width: 25%;">Zona climatica :</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="6" style="text-align: center; vertical-align: middle;"> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 100px; margin: 0 auto;">  </div> FOTO EDIFICIO </td> <td>Comuna :</td> <td>Anno di costruzione :</td> </tr> <tr> <td>Indirizzo :</td> <td>Superficie utile riscaldata (m²) :</td> </tr> <tr> <td>Piano :</td> <td>Superficie utile raffrescata (m²) :</td> </tr> <tr> <td>Intorno :</td> <td>Volume lordo riscaldato (m³) :</td> </tr> <tr> <td>Coordinate GIS :</td> <td>Volume lordo raffrescato (m³) :</td> </tr> <tr> <td colspan="3"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">Comuna catastale</th> <th style="width: 25%;">Sezione</th> <th style="width: 25%;">Foglio</th> <th style="width: 25%;">Particella</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Subaltomi</td> <td>da a</td> <td>da a</td> <td>da a</td> </tr> <tr> <td>Altri subaltomi</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> </tbody> </table>			Dati identificativi	Regione :	Zona climatica :	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 100px; margin: 0 auto;">  </div> FOTO EDIFICIO	Comuna :	Anno di costruzione :	Indirizzo :	Superficie utile riscaldata (m ²) :	Piano :	Superficie utile raffrescata (m ²) :	Intorno :	Volume lordo riscaldato (m ³) :	Coordinate GIS :	Volume lordo raffrescato (m ³) :	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">Comuna catastale</th> <th style="width: 25%;">Sezione</th> <th style="width: 25%;">Foglio</th> <th style="width: 25%;">Particella</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Subaltomi</td> <td>da a</td> <td>da a</td> <td>da a</td> </tr> <tr> <td>Altri subaltomi</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Comuna catastale	Sezione	Foglio	Particella	Subaltomi	da a	da a	da a	Altri subaltomi			
Dati identificativi	Regione :	Zona climatica :																													
<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 100px; margin: 0 auto;">  </div> FOTO EDIFICIO	Comuna :	Anno di costruzione :																													
	Indirizzo :	Superficie utile riscaldata (m ²) :																													
	Piano :	Superficie utile raffrescata (m ²) :																													
	Intorno :	Volume lordo riscaldato (m ³) :																													
	Coordinate GIS :	Volume lordo raffrescato (m ³) :																													
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">Comuna catastale</th> <th style="width: 25%;">Sezione</th> <th style="width: 25%;">Foglio</th> <th style="width: 25%;">Particella</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Subaltomi</td> <td>da a</td> <td>da a</td> <td>da a</td> </tr> <tr> <td>Altri subaltomi</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Comuna catastale	Sezione	Foglio	Particella	Subaltomi	da a	da a	da a	Altri subaltomi																			
Comuna catastale	Sezione	Foglio	Particella																												
Subaltomi	da a	da a	da a																												
Altri subaltomi																															
Servizi energetici presenti <input type="checkbox"/>  Climatizzazione invernale <input type="checkbox"/>  Ventilazione meccanica <input type="checkbox"/>  Illuminazione <input type="checkbox"/>  Climatizzazione estiva <input 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.																															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Prestazione energetica del fabbricato</th> <th style="width: 50%;">Prestazione energetica globale</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">INVERNO</th> <th style="text-align: center;">ESTATE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">   </td> <td style="text-align: center;">   </td> </tr> </tbody> </table>	Prestazione energetica del fabbricato	Prestazione energetica globale	INVERNO	ESTATE	 	 	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;">Prestazione energetica globale</th> <th style="width: 40%;">Riferimenti</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> + Più efficiente </div> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;"> A4 A3 A2 A1 B C D E F G </div> <div style="flex-grow: 1; border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: 0; right: 0; width: 100%; height: 100%; background: linear-gradient(to right, #ccc, #ccc);"></div> <div style="position: absolute; top: 0; right: 0; width: 100%; height: 100%; background: linear-gradient(to right, #ccc, #ccc);"></div> </div> <div style="margin-left: 10px;"> EDIFICIO A ENERGIA QUASI ZERO CLASSE ENERGETICA <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">X</div> EP_{gl,nren} kWh/m² anno </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 10px;"> — Meno efficiente </div> </td> <td style="vertical-align: top;"> Gli immobili simili avrebbero in media la seguente classificazione: Se nuovi: <div style="background-color: #555; color: white; padding: 5px; text-align: center; margin: 5px 0;">Y (EP_{gl,nren})</div> Se esistenti: <div style="background-color: #ccc; color: black; padding: 5px; text-align: center; margin: 5px 0;">Z (EP_{gl,nren})</div> </td> </tr> </tbody> </table>	Prestazione energetica globale	Riferimenti	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> + Più efficiente </div> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;"> A4 A3 A2 A1 B C D E F G </div> <div style="flex-grow: 1; border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: 0; right: 0; width: 100%; height: 100%; background: linear-gradient(to right, #ccc, #ccc);"></div> <div style="position: absolute; top: 0; right: 0; width: 100%; height: 100%; background: linear-gradient(to right, #ccc, #ccc);"></div> </div> <div style="margin-left: 10px;"> EDIFICIO A ENERGIA QUASI ZERO CLASSE ENERGETICA <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">X</div> EP_{gl,nren} kWh/m² anno </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 10px;"> — Meno efficiente </div>	Gli immobili simili avrebbero in media la seguente classificazione: Se nuovi: <div style="background-color: #555; color: white; padding: 5px; text-align: center; margin: 5px 0;">Y (EP_{gl,nren})</div> Se esistenti: <div style="background-color: #ccc; color: black; padding: 5px; text-align: center; margin: 5px 0;">Z (EP_{gl,nren})</div>																				
Prestazione energetica del fabbricato	Prestazione energetica globale																														
INVERNO	ESTATE																														
 	 																														
Prestazione energetica globale	Riferimenti																														
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> + Più efficiente </div> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;"> A4 A3 A2 A1 B C D E F G </div> <div style="flex-grow: 1; border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: 0; right: 0; width: 100%; height: 100%; background: linear-gradient(to right, #ccc, #ccc);"></div> <div style="position: absolute; top: 0; right: 0; width: 100%; height: 100%; background: linear-gradient(to right, #ccc, #ccc);"></div> </div> <div style="margin-left: 10px;"> EDIFICIO A ENERGIA QUASI ZERO CLASSE ENERGETICA <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">X</div> EP_{gl,nren} kWh/m² anno </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 10px;"> — Meno efficiente </div>	Gli immobili simili avrebbero in media la seguente classificazione: Se nuovi: <div style="background-color: #555; color: white; padding: 5px; text-align: center; margin: 5px 0;">Y (EP_{gl,nren})</div> Se esistenti: <div style="background-color: #ccc; color: black; padding: 5px; text-align: center; margin: 5px 0;">Z (EP_{gl,nren})</div>																														



