
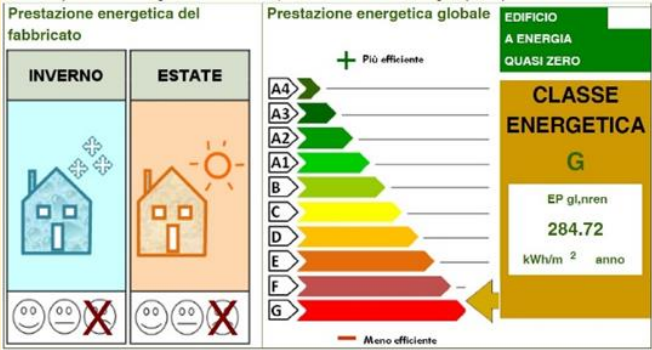


Palazzo Ciavoli Cortelli		
Destinazione d'uso		
Uffici		
Ubicazione		
Via Roma n.33, 67100 L'Aquila (993W+39 L'Aquila, Provincia dell'Aquila)		
Descrizione		
L'edificio si articola in altezza su due livelli principali, il piano terra e il piano nobile, oltre al sottotetto. Ha una pianta a forma di "H", sviluppata longitudinalmente lungo Via Roma e caratterizzata dalla presenza di due corti interne. Probabilmente risalente al tardo Medioevo o al Quattrocento, l'edificio è stato oggetto di due significativi interventi architettonici: il primo nel periodo rinascimentale, intorno al 1570, e il secondo in seguito al terremoto del 1703.		
Utilizzo prevalente		
Uffici		
Uffici/Dipartimenti presenti		
<a href="#">Area ricerca e trasferimento tecnologico</a>  <a href="#">Settore fundraising e gestione progetti di Ateneo</a>  <a href="#">Settore trasferimento tecnologico e partecipazioni</a>		
Dati urbanistico-edilizi		
Titolarità		Dati catastali
Proprietà		FOGLIO 98, n° 217, sub 11
Principali interventi pregressi		
"Lavori di Restauro, Consolidamento e Miglioramento sismico del Palazzo Ciavoli Cortelli, danneggiato dal sisma del 06.04.2009"		
Data inizio e chiusura lavori ultimo intervento		Collaudi/CRE
Inizio lavori: 26.07.2013 Fine lavori: 24.09.2015		Collaudo statico del 01.02.2016
Conformità impianti		Certificato/Attestato di Agibilità
Presente		Presente – Ripristino agibilità sismica del 08.04.2016 Segnalazione certificata di agibilità del 10.07.2017
Conformità antincendio		Livello di fruizione per disabili
Esente		Non accessibile
APE		Indice di vulnerabilità sismica
		Miglioramento sismico post sisma 2009 al D.M. 14 gennaio 2008 (NTC 2008).
Gestione emergenze		
Piano di prevenzione ed emergenza	Planimetrie percorsi di esodo	Personale incaricato della gestione delle emergenze

<a href="#"><u>Piano di Emergenza edificio Ciavoli Cortelli.pdf</u></a>	<a href="#"><u>Ciavoli Cortelli vie di esodo</u></a>	<a href="#"><u>Ateneo - Organigramma della prevenzione e protezione</u></a>
---	--	---