

PROTOCOLLO ITACA REGIONE CALABRIA

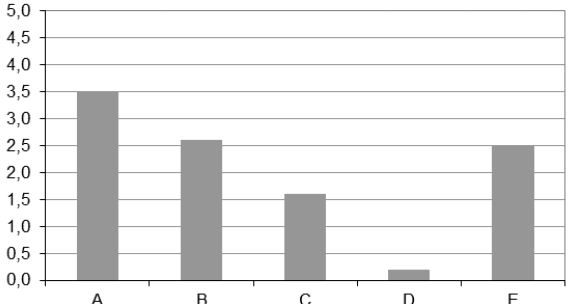
Edifici Residenziali 2016 v1.0

CERTIFICAZIONE DEL LIVELLO DI SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

Complesso edilizio a prevalente destinazione residenziale

Via Giovanbattista Lupia, 87100 Cosenza

	FASE: COSTRUZIONE	SCALA DI PRESTAZIONE														
<p>Richiedente CAVA Srl Piazza Maestri del Lavoro, 13 87100 Cosenza C.F. 03329890788</p> <p>Tecnico Referente Ing. Serena Pecoraro Viale Giacomo Mancini - 87100 Cosenza C.F. CRVLSS90H30D086M</p> <p>Tipo di edificio Edificio residenziale pluripiano</p> <p>Anno di costruzione 2019</p> <p>Ubicazione Via Degli Stadi - 87100 Cosenza</p> <p>Superficie utile 3.144,47 m²</p>	 Livello di sostenibilità BUONO Qualità della localizzazione: 3,0 Qualità dell'edificio: 2,0	<table border="1"> <tr> <td>Prestazione inferiore alla pratica corrente</td> <td>-1</td> </tr> <tr> <td>Pratica corrente</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Moderato miglioramento della prestazione rispetto alla pratica corrente</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Sostanziale miglioramento della prestazione rispetto alla pratica corrente</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Migliore pratica corrente</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Incremento della migliore pratica corrente</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Eccellenza</td> <td>5</td> </tr> </table>	Prestazione inferiore alla pratica corrente	-1	Pratica corrente	0	Moderato miglioramento della prestazione rispetto alla pratica corrente	1	Sostanziale miglioramento della prestazione rispetto alla pratica corrente	2	Migliore pratica corrente	3	Incremento della migliore pratica corrente	4	Eccellenza	5
Prestazione inferiore alla pratica corrente	-1															
Pratica corrente	0															
Moderato miglioramento della prestazione rispetto alla pratica corrente	1															
Sostanziale miglioramento della prestazione rispetto alla pratica corrente	2															
Migliore pratica corrente	3															
Incremento della migliore pratica corrente	4															
Eccellenza	5															

AREE DI VALUTAZIONE		PUNTEGGI	
A PROGETTAZIONE DELL'AREA B CONSUMO DELLE RISORSE C CARICHI AMBIENTALI D QUALITÀ AMBIENTALE INDOOR E QUALITÀ DEL SERVIZIO	3,5 2,6 1,6 0,2 2,5		
PUNTEGGIO DELL'EDIFICIO		2,0	

CLASSE ENERGETICA	EMISSIONI CO ₂
A4	3,05 Kg CO₂/m² anno

Torino, 9 Ottobre 2019



Il Presidente iISBE Italia
 arch. Andrea MORO



Il Responsabile dell'U.O. 5.2
 Certificazione Edilizia Sostenibile
 Ing. Giovanna Petrungaro

