


# PROTOCOLLO ITACA REGIONE CALABRIA

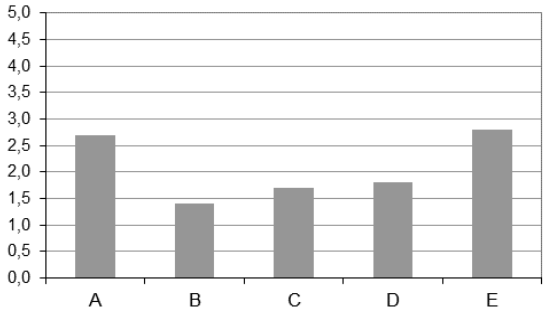
## Edifici Residenziali 2016 v1.0

### CERTIFICAZIONE DEL LIVELLO DI SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

**Intervento residenziale di nuova costruzione denominato "Corpo C"  
 appartenente al complesso edilizio "La Fornace"**

**Via Degli Stadi, 87100 Cosenza**

	FASE: COSTRUZIONE	SCALA DI PRESTAZIONE	
<p><b>Richiedente</b>                      S.I.M.E.A. Srl                      Via degli Stadi, 123 - 87100 Cosenza                      C.F. 00121240782</p> <p><b>Tecnico Referente</b>                      Ing. Alessio Caravone                      Via Riscicoli, 4 - 87040 Luzzi (CS)                      C.F. CRVLSS90H30D086M</p> <p><b>Tipo di edificio</b>                      Edificio residenziale pluripiano</p> <p><b>Anno di costruzione</b>                      2017</p> <p><b>Ubicazione</b>                      Via Degli Stadi - 87100 Cosenza</p> <p><b>Superficie utile</b>                      7.645,58 m<sup>2</sup></p>	 Livello di sostenibilità <b>DISCRETO</b> Qualità della localizzazione: 3,2 Qualità dell'edificio: 1,8	<p>Prestazione inferiore alla pratica corrente -1</p> <p>Pratica corrente 0</p> <p>Moderato miglioramento della prestazione rispetto alla pratica corrente 1</p> <p>Sostanziale miglioramento della prestazione rispetto alla pratica corrente 2</p> <p>Migliore pratica corrente 3</p> <p>Incremento della migliore pratica corrente 4</p> <p>Eccellenza 5</p>	

AREE DI VALUTAZIONE		PUNTEGGI	
A	QUALITÀ DEL SITO	2,7	
B	CONSUMO DELLE RISORSE	1,4	
C	CARICHI AMBIENTALI	1,7	
D	QUALITÀ AMBIENTALE INDOOR	1,8	
E	QUALITÀ DEL SERVIZIO	2,8	
<b>PUNTEGGIO DELL'EDIFICIO</b>		<b>1,9</b>	

CLASSE ENERGETICA	EMISSIONI CO <sub>2</sub>
<b>A3</b>	<b>7,64 Kg CO<sub>2</sub>/m<sup>2</sup> anno</b>

Torino, 21 Marzo 2018



Il Presidente iiSBE Italia  
 arch. Andrea MORO



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

