

INDICE

1.- CERTIFICAZIONE LEED	2
1.1.- LEED 4.0 QAI CREDITO 8.1	2

1.- CERTIFICAZIONE LEED

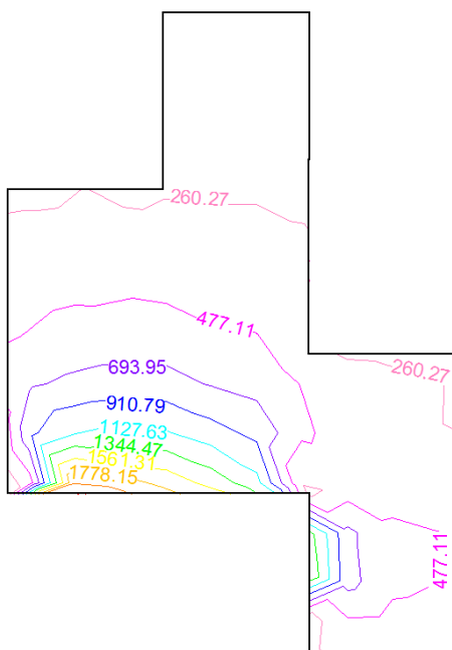
1.1.- LEED 4.0 QAI CREDITO 8.1

Per soddisfare il LEED 4.0 QAI CREDITO 8.1 (Opzione 2. Simulazione: calcoli di illuminazione), è necessario dimostrare che i livelli di illuminazione siano tra 300 e 3000 lux alle 9 a.m. e alle 3 p.m., in entrambi i casi con un giorno di cielo limpido nell'equinozio. Verrà ottenuto un punto nel caso si realizzi questo requisito per il 75% della superficie lorda costruita normalmente occupata e due punti se si verifica per il 90%.

Informazioni generali del locale	
Locale:	F1 Room 103 (ROOM HOTEL)
Superficie del locale (m ²):	22.41
Altezza del piano di lavoro (m):	0.85
Coefficiente di riflettanza (Pavimenti):	0.20
Coefficiente di riflettanza (Coperture):	0.70
Coefficiente di riflettanza (Pareti):	0.50
Tipo di cielo:	Cielo limpido
Latitudine(°):	40.66
Longitudine(°):	73.94
Giorno 1:	21 Marzo
Giorno 2:	21 Settembre

Percentuale di superficie lorda costruita abitualmente occupata			
Ora	Progetto	Norma	Verifica
9 a.m.	86.96	>= 75% (1 punto)	✓
		>= 90% (2 punti)	✗
3 p.m.	81.40	>= 75% (1 punto)	✓
		>= 90% (2 punti)	✗

Ora: 9 a.m.



Ora: 3 p.m.

