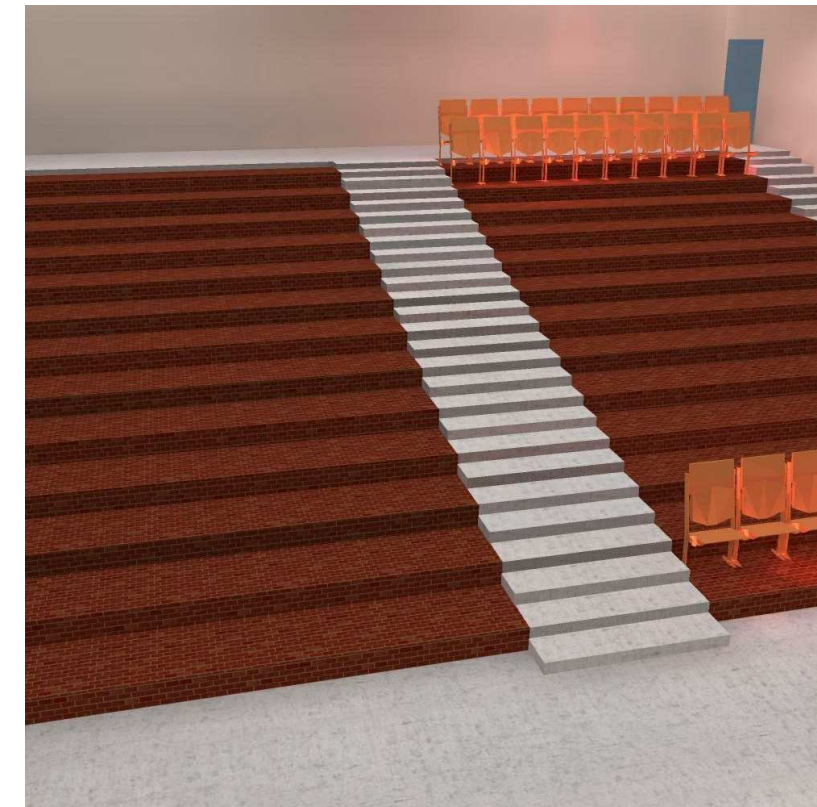
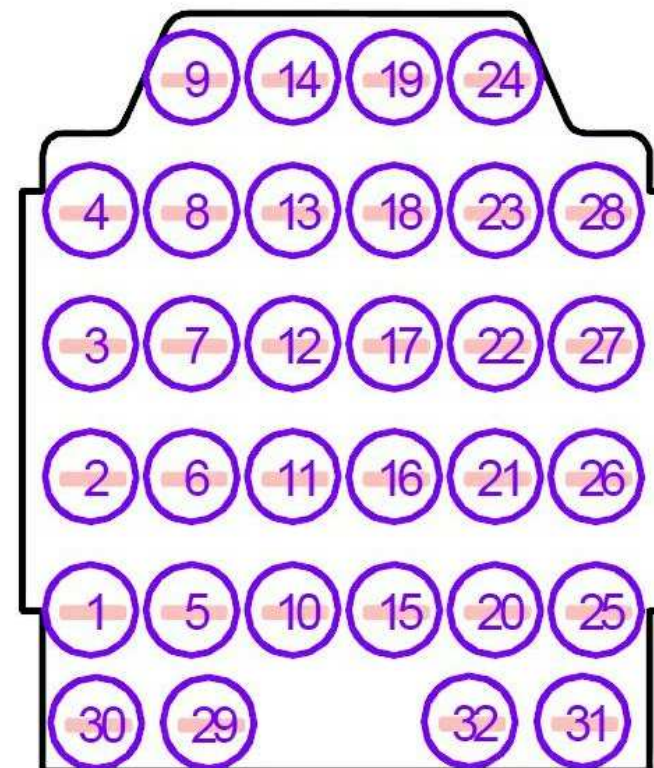


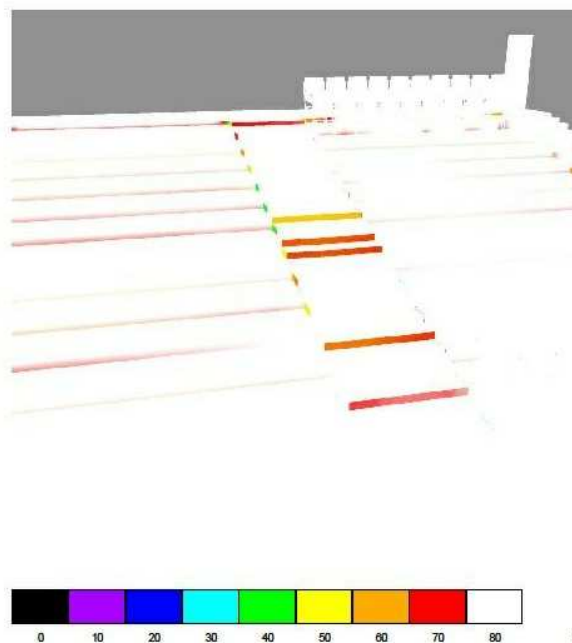
Altura del local: 8.250 m, Factor mantenimiento: 0.80



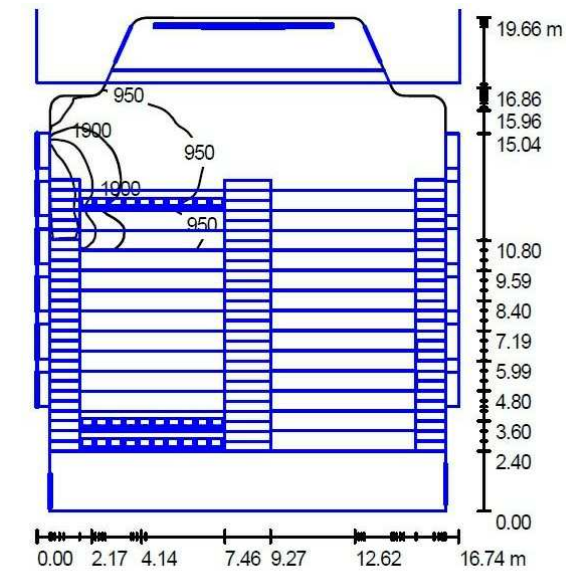
El modelo fue utilizado para estudiar las condiciones de iluminación interior del aula.

Fueron elegidas tres situaciones límite para comprobar las mejoras que habrían si las ventanas estaban abiertas, comparado con la situación actual con la iluminación lograda sólo por medio de luz artificial.

Local 1 / Rendering (procesado) de colores falsos



Local 1 / Escena de luz 1 / Rendering (procesado)



Altura del local: 8.250 m, Factor mantenimiento: 0.80

12

Iluminación 2

Alumna:
Amparo
Ferrer Coll

Tutor:
Juan Aznar Mollà
Anna Osello

Proyecto Final
de Grado
Diseño paramétrico
de un espacio:
El Aula 2 del
Politécnico de
Torino

Politecnico di torino



Corso di laurea
in
Ingegneria Edile
Año Académico 2010-2011