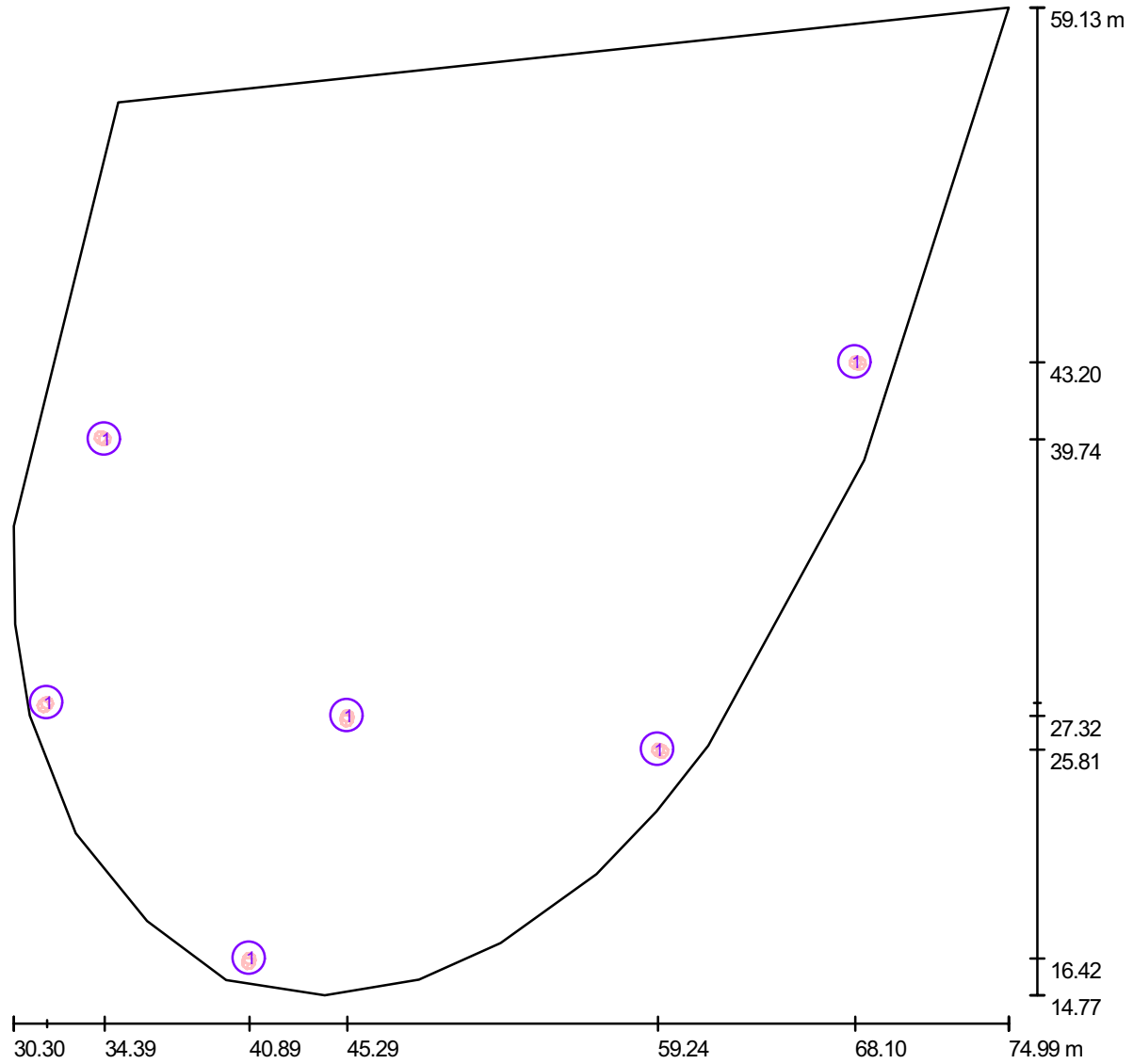


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

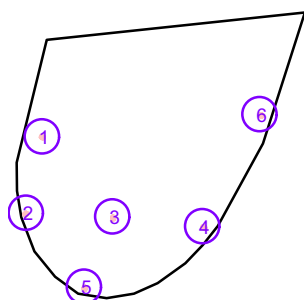
**Scena esterna 1 / Lampade (planimetria)**



Scala 1 : 320

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

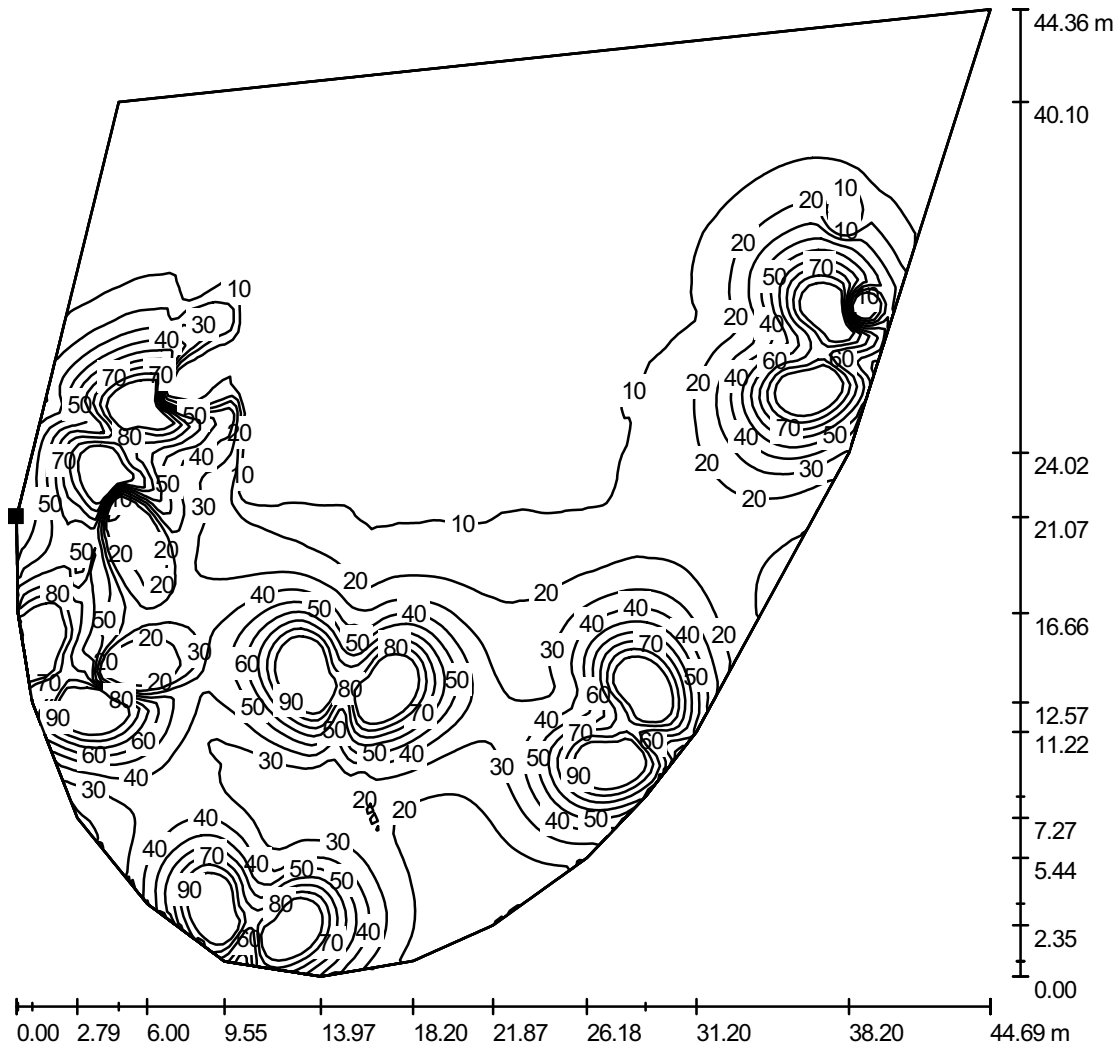
## Scena esterna 1 / Lampade (lista coordinate)



No.	Posizione [m]			Rotazione [°]		
	X	Y	Z	X	Y	Z
1	34.390	39.743	4.000	20.0	0.0	-116.4
2	31.800	27.900	4.000	20.0	0.0	-49.1
3	45.285	27.323	4.000	20.0	0.0	-10.0
4	59.235	25.807	4.000	20.0	0.0	65.0
5	40.891	16.425	4.000	20.0	0.0	-15.0
6	68.100	43.200	4.000	20.0	0.0	75.0

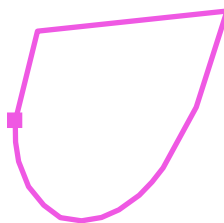
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**Scena esterna 1 / Elemento del pavimento 1 / Superficie 1 / Isolinee (E)**



Valori in Lux, Scala 1 : 347

Posizione della superficie nella  
 scena esterna:  
 Punto contrassegnato:  
 (30.299 m, 35.844 m, 0.000 m)



Reticolo: 128 x 128 Punti

$E_m$  [lx]  
 25

$E_{min}$  [lx]  
 0.01

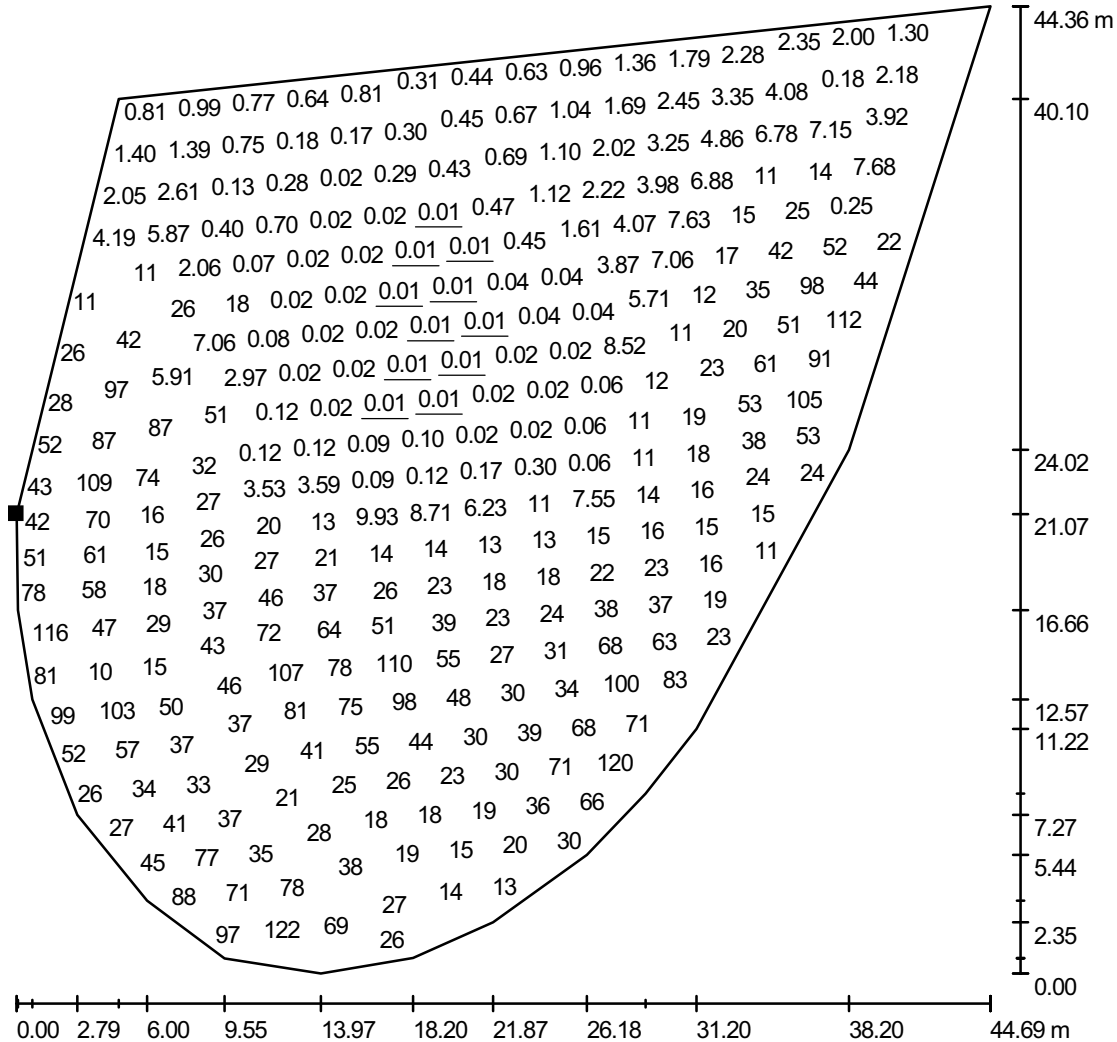
$E_{max}$  [lx]  
 128

$E_{min} / E_m$   
 0.000

$E_{min} / E_{max}$   
 0.000

Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

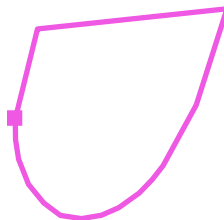
**Scena esterna 1 / Elemento del pavimento 1 / Superficie 1 / Grafica dei valori (E)**



Valori in Lux, Scala 1 : 347

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella  
 scena esterna:  
 Punto contrassegnato:  
 (30.299 m, 35.844 m, 0.000 m)

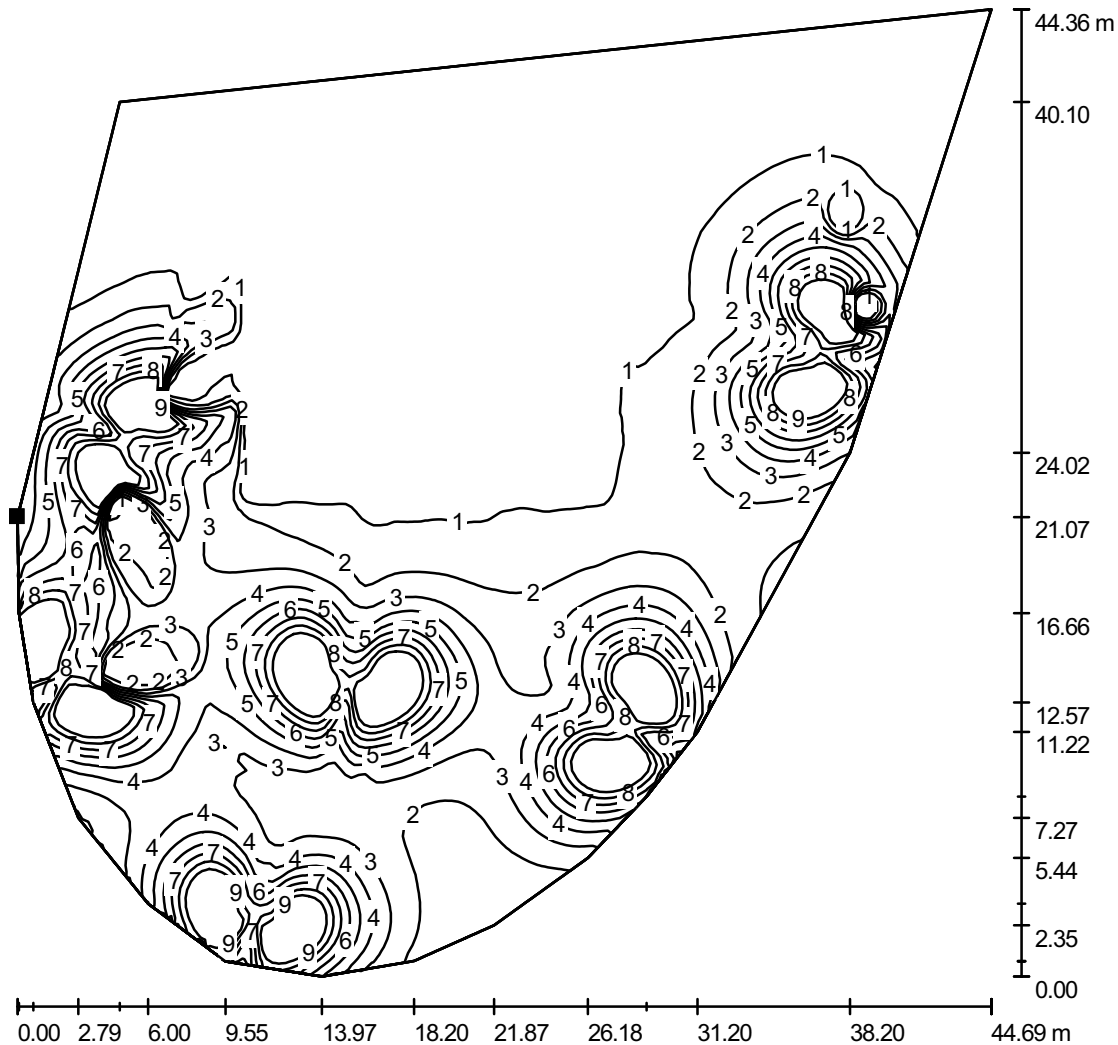


Reticolo: 128 x 128 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
25	0.01	128	0.000	0.000

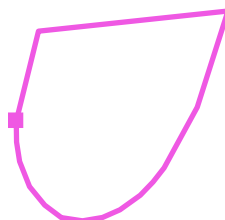
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

Scena esterna 1 / Elemento del pavimento 1 / Superficie 1 / Isolinee (L)



Valori in Candela/m², Scala 1 : 347

Posizione della superficie nella  
 scena esterna:  
 Punto contrassegnato:  
 (30.299 m, 35.844 m, 0.000 m)



Reticolo: 128 x 128 Punti

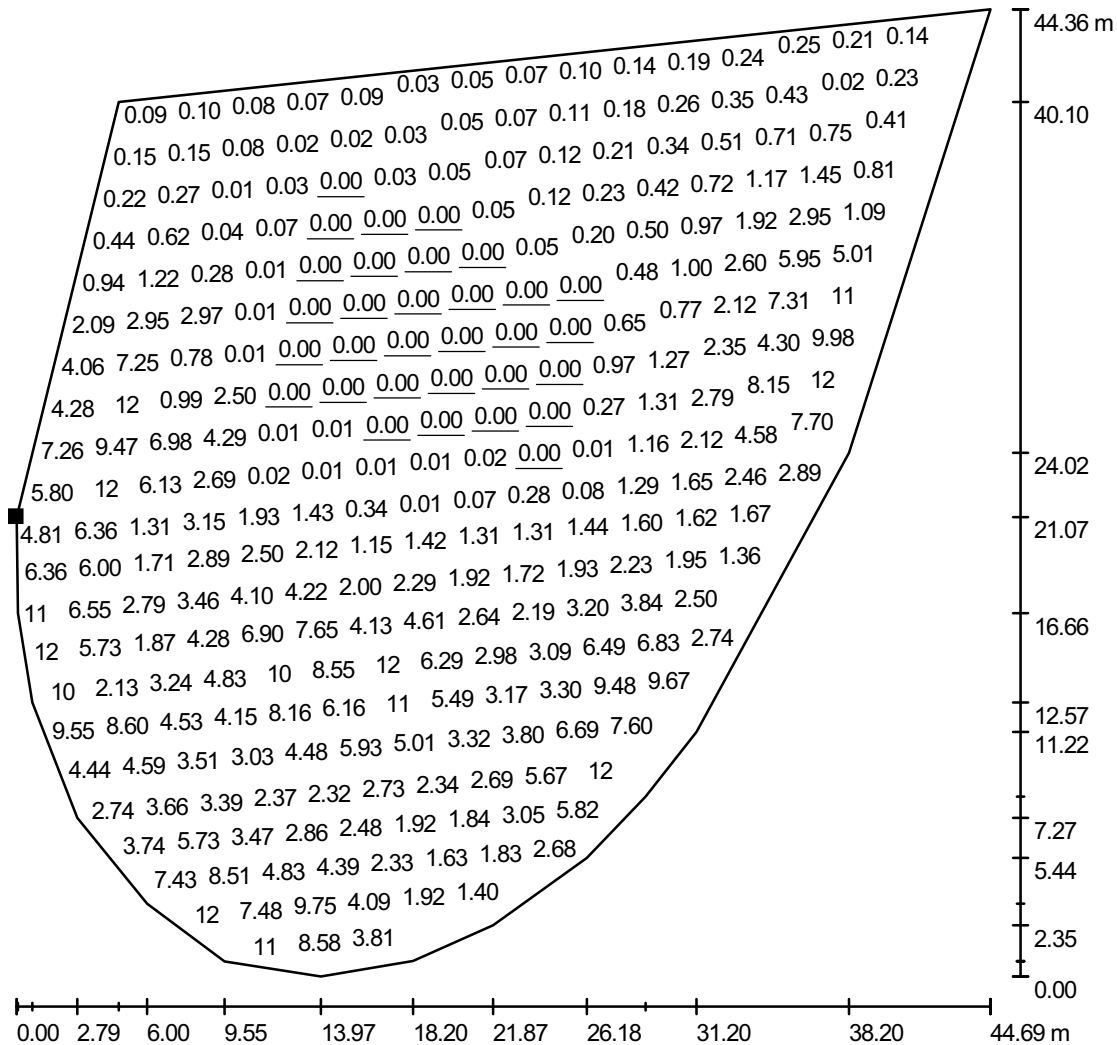
$L_m$  [cd/m²]  
 2.68

$L_{min}$  [cd/m²]  
 0.00

$L_{max}$  [cd/m²]  
 13

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

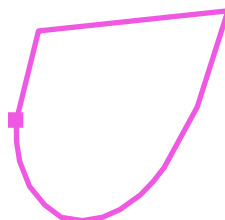
**Scena esterna 1 / Elemento del pavimento 1 / Superficie 1 / Grafica dei valori (L)**



Valori in Candela/m<sup>2</sup>, Scala 1 : 347

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella  
scena esterna:  
Punto contrassegnato:  
(30.299 m, 35.844 m, 0.000 m)



Reticolo: 128 x 128 Punti

$L_m$  [cd/m<sup>2</sup>]  
2.68

$L_{min}$  [cd/m<sup>2</sup>]  
0.00

$L_{max}$  [cd/m<sup>2</sup>]  
13