

Lungomare Sant'Angelo Seggio 2° Lotto

Riqualificazione Spazi Pubblici, Realizzazione water Front Sant'Angelo Seggio - 2° Lotto

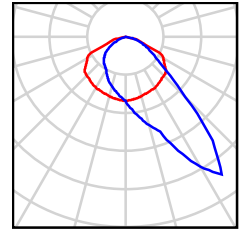
Responsabile:
No. ordine:
Ditta:
No. cliente:

Data: 19.05.2013
Redattore: Arch. Arturo Luglietto - Ing. Madeo Franco

Redattore Arch. Arturo Luglietto - Ing. Madeo Franco
Telefono
Fax
e-Mail

Lungomare Sant'Angelo Seggio 2° Lotto / Lista pezzi lampade

16 Pezzo DISANO 1651 Minitonale Disano 1651 JME125
*X=3 Y=1 CNR-L arg. sab.+ grafite
Articolo No.: 1651 Minitonale
Flusso luminoso (Lampada): 8099 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 10700 lm
Potenza lampade: 138.6 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 44 83 100 94 76
Dotazione: 1 x HIE 125 (Fattore di correzione 1.000).

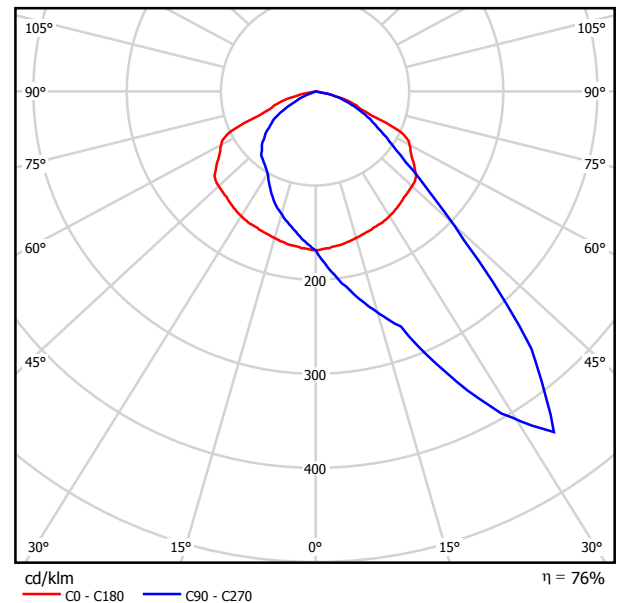


Redattore Arch. Arturo Luglietto - Ing. Madeo Franco
 Telefono
 Fax
 e-Mail

DISANO 1651 Minitonale Disano 1651 JME125 *X=3 Y=1 CNR-L arg. sab.+ grafite / Scheda tecnica apparecchio



Emissione luminosa 1:



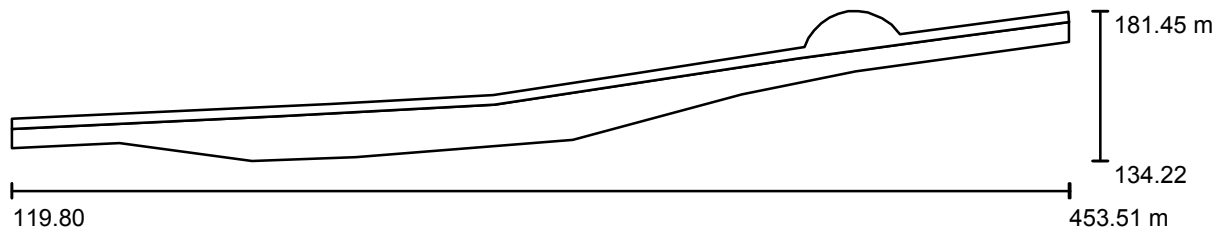
Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 44 83 100 94 76

CORPO/TELAIO: In alluminio pressofuso.
RIFLETTORE: Ottica antinquinamento luminoso. In alluminio 99.85 stampato, ossidato anodicamente spessore 6/8 μ e brillantato con recuperatori di flusso. (A richiesta con alluminio 99.90.).
COPERTURA: Apribile a cerniera in alluminio pressofuso in un unico pezzo. Con ganci di chiusura in acciaio inox con dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale.
VETRO: Temperato sp. 5 mm resistente agli shock termici e agli urti (prove UNI EN 12150-1:2001).
VERNICIATURA: Con polvere poliestere colore grigio RAL7030/7016, resistente alla corrosione e alle nebbie saline.
PORTALAMPADA: In ceramica e contatti argentati.
CABLAGGIO: Alimentazione 230V/50Hz. Cavetto flessibile capicordato con puntali in ottone stagnato, in doppio isolamento in silicone con calza in fibra di vetro, sezione 1 mm². Morsettiera 2P in nylon con massima sezione dei conduttori ammessa 2.5 mm².
DOTAZIONE: Cablaggio posto su piastra asportabile con connettori rapidi per il collegamento della linea e del bicchiere portalampada. Con filtro anticondensa. Possibilità di fissare un interruttore crepuscolare. Di serie con riduzione attacco palo diam. 60.
EQUIPAGGIAMENTO: Durante la manutenzione la copertura rimane agganciata mediante dispositivo contro la chiusura accidentale. Guarnizione in gomma siliconica. Attacco rotante con scala goniometrica di regolazione del corpo e sezionatore di serie.
NORMATIVA: Prodotti in conformità alle vigenti norme EN60598-1 CEI 34-21, sono protetti con il grado IP66IK8 per quanto riguarda il vano lampada e IP44IK8 per il vano accessori secondo le EN60529. In classe di isolamento II.
 Superficie di esposizione al vento: 1352 cmq.
 Ottica antinquinamento luminoso, ideale per l'installazione in zona 1 (UNI10819), con inclinazione adeguata.

A causa dell'assenza di simmetria, per questa lampada non è possibile rappresentare la tabella UGR.

Redattore Arch. Arturo Luglietto - Ing. Madeo Franco
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Scena esterna 1 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:2386

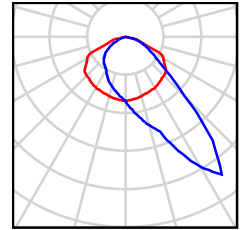
Distinta lampade

| No. | Pezzo | Denominazione (Fattore di correzione) | Φ (Lampada) [lm] | Φ (Lampadine) [lm] | P [W] |
|---------|-------|---|-----------------------|-------------------------|--------|
| 1 | 16 | DISANO 1651 Minitonale Disano 1651 JME125 *X=3 Y=1 CNR-L arg. sab.+ grafite (1.000) | 8099 | 10700 | 138.6 |
| Totale: | | | 129589 | Totale: 171200 | 2217.6 |

Redattore Arch. Arturo Luglietto - Ing. Madeo Franco
Telefono
Fax
e-Mail

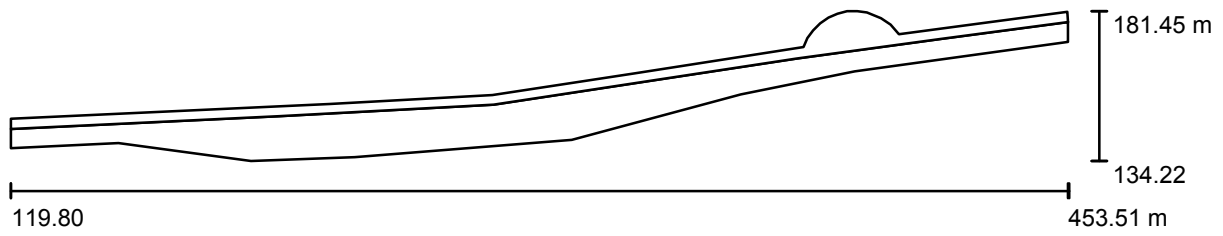
Scena esterna 1 / Lista pezzi lampade

16 Pezzo DISANO 1651 Minitonale Disano 1651 JME125
*X=3 Y=1 CNR-L arg. sab.+ grafite
Articolo No.: 1651 Minitonale
Flusso luminoso (Lampada): 8099 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 10700 lm
Potenza lampade: 138.6 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 44 83 100 94 76
Dotazione: 1 x HIE 125 (Fattore di correzione 1.000).



Redattore Arch. Arturo Luglietto - Ing. Madeo Franco
Telefono
Fax
e-Mail

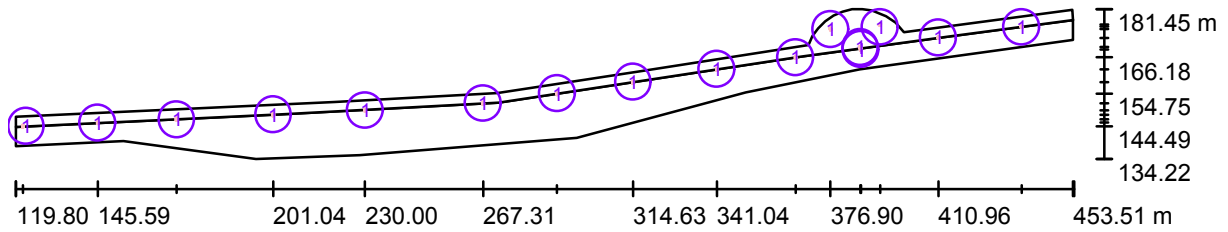
Scena esterna 1 / Planimetria



Scala 1 : 2386

Redattore Arch. Arturo Luglietto - Ing. Madeo Franco
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Scena esterna 1 / Lampade (planimetria)



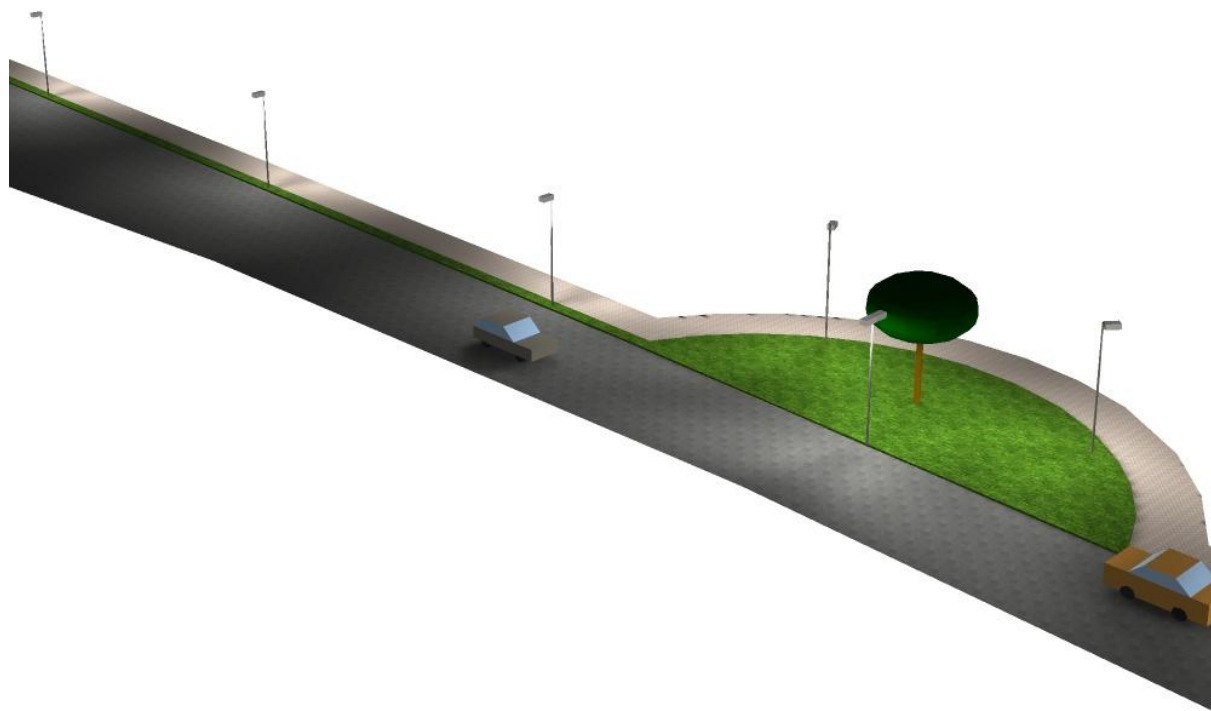
Scala 1 : 2386

Distinta lampade

| No. | Pezzo | Denominazione |
|-----|-------|---|
| 1 | 16 | DISANO 1651 Minitonale Disano 1651 JME125 *X=3 Y=1 CNR-L arg. sab.+ grafite |

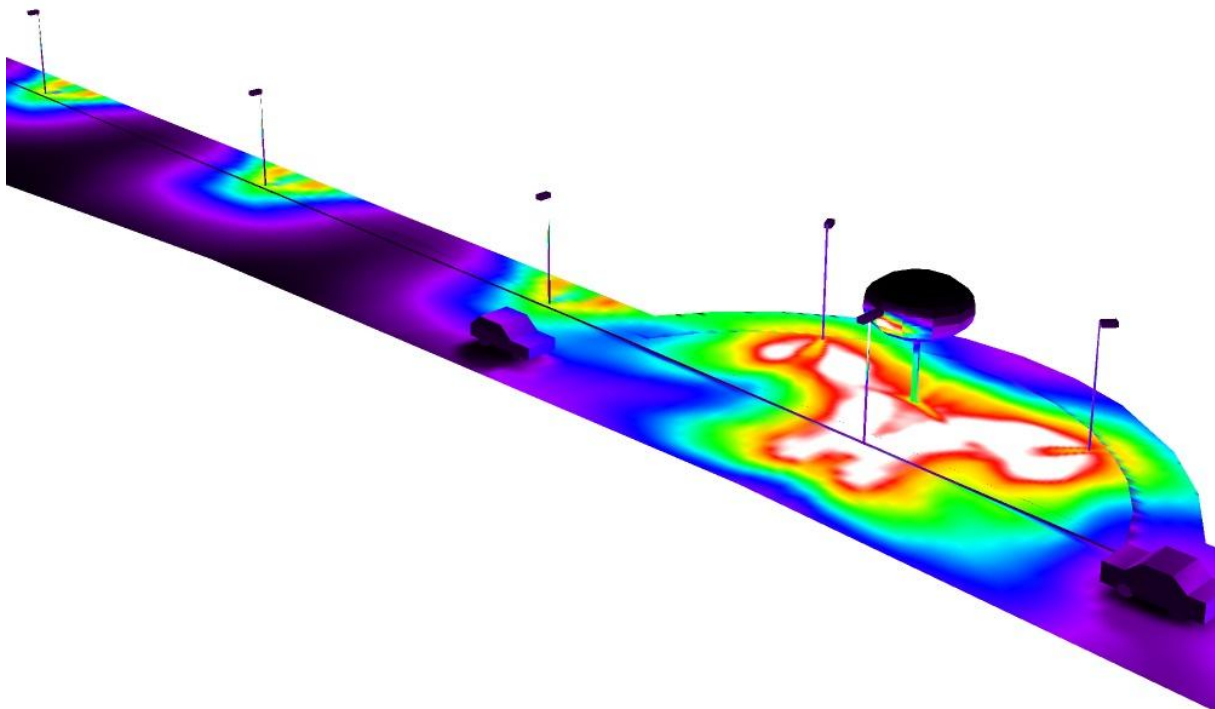
Redattore Arch. Arturo Luglietto - Ing. Madeo Franco
Telefono
Fax
e-Mail

Scena esterna 1 / Rendering 3D



Redattore Arch. Arturo Luglietto - Ing. Madeo Franco
Telefono
Fax
e-Mail

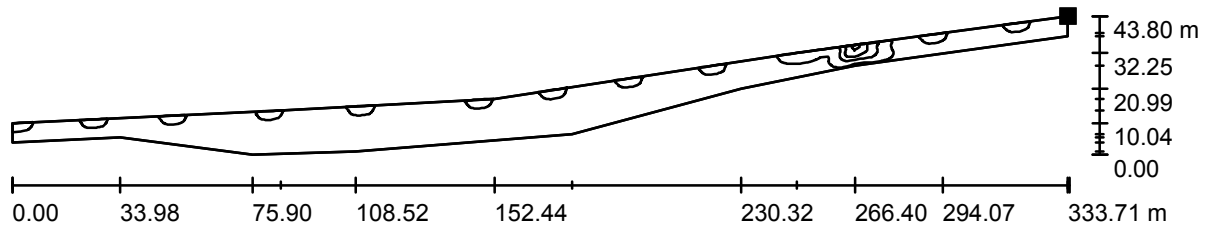
Scena esterna 1 / Rendering colori sfalsati



0 10 20 30 40 50 60 70 80 lx

Redattore Arch. Arturo Luglietto - Ing. Madeo Franco
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Scena esterna 1 / Carreggiata Stradale / Superficie 1 / Iso linee (E)



Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato:
 (453.514 m, 178.020 m, 0.000 m)

Valori in Lux, Scala 1 : 2386

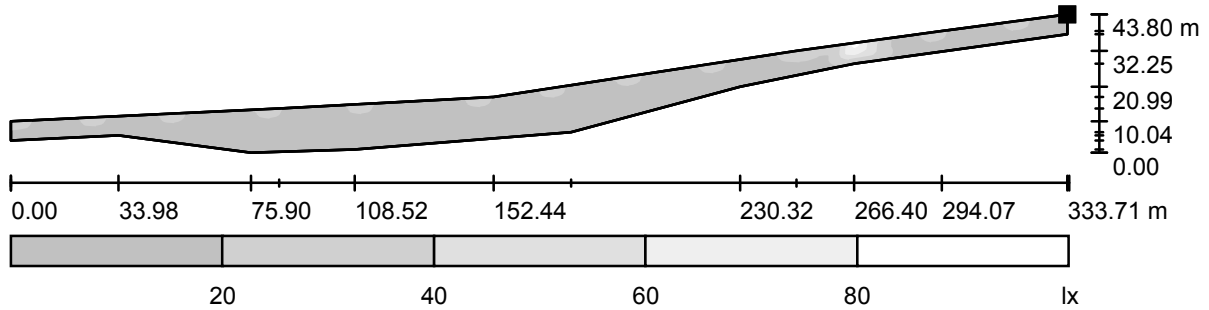


Reticolo: 128 x 128 Punti

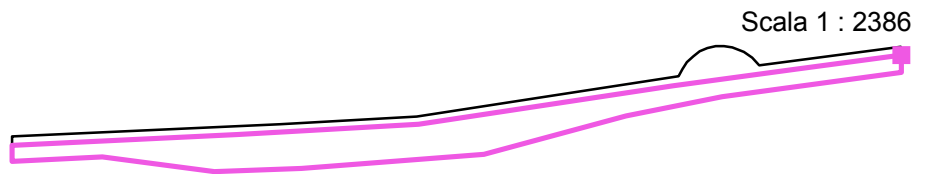
| E_m [lx] | E_{min} [lx] | E_{max} [lx] | E_{min} / E_m | E_{min} / E_{max} |
|------------|----------------|----------------|-----------------|---------------------|
| 7.86 | 0.02 | 97 | 0.003 | 0.000 |

Redattore Arch. Arturo Luglietto - Ing. Madeo Franco
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Scena esterna 1 / Carreggiata Stradale / Superficie 1 / Livelli di grigio (E)



Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato:
 (453.514 m, 178.020 m, 0.000 m)

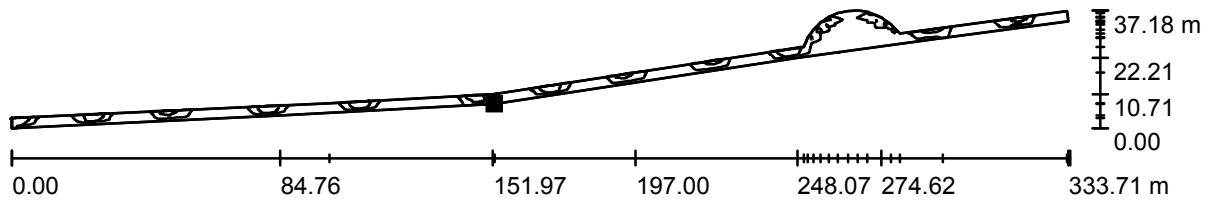


Reticolo: 128 x 128 Punti

| E_m [lx] | E_{min} [lx] | E_{max} [lx] | E_{min} / E_m | E_{min} / E_{max} |
|------------|----------------|----------------|-----------------|---------------------|
| 7.86 | 0.02 | 97 | 0.003 | 0.000 |

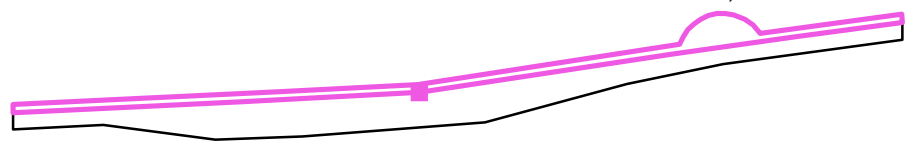
Redattore Arch. Arturo Luglietto - Ing. Madeo Franco
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Scena esterna 1 / Marciapiede Ciclo Pedonale / Superficie 1 / Isolinee (E)



Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato:
 (272.237 m, 151.994 m, 0.000 m)

Valori in Lux, Scala 1 : 2386

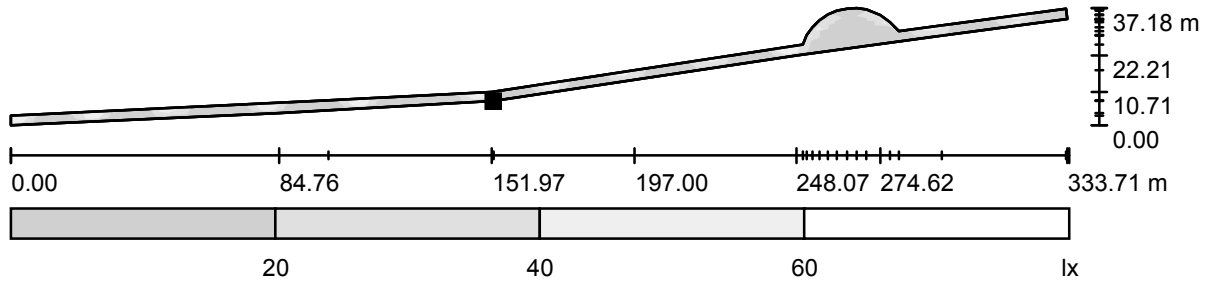


Reticolo: 128 x 128 Punti

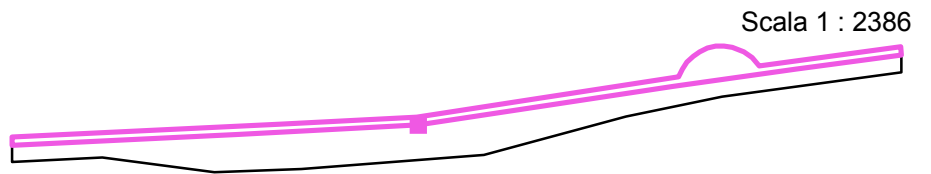
| E_m [lx] | E_{min} [lx] | E_{max} [lx] | E_{min} / E_m | E_{min} / E_{max} |
|------------|----------------|----------------|-----------------|---------------------|
| 15 | 0.02 | 63 | 0.001 | 0.000 |

Redattore Arch. Arturo Luglietto - Ing. Madeo Franco
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Scena esterna 1 / Marciapiede Ciclo Pedonale / Superficie 1 / Livelli di grigio (E)



Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato:
 (272.237 m, 151.994 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} |
|------------|----------------|----------------|-----------------|---------------------|
| 15 | 0.02 | 63 | 0.001 | 0.000 |