

37036 San Martino Buon Albergo (VR) - via Archimede, 10 - piano secondo, interno 13

telefono: 045 8781131

e-mail: elettro@piramide-engineering.com

telefax: 045 8797494

termo@piramide-engineering.com

committente: *SUPERMERCATI TOSANO CEREAL s.r.l.*
37053 Cerea (VR) – via Palesella, 1

intervento: *Progetto per la realizzazione, in conformità alle Leggi e alle Normative vigenti, dell'ampliamento dell'impianto elettrico di illuminazione esterna a servizio dei nuovi parcheggi del punto vendita sito in 36073 Cornedo Vicentino (VI) - via Pigafetta, 42*

elaborato: *Calcoli illuminotecnici inerenti l'illuminazione dei nuovi parcheggi del punto vendita sito in 36073 Cornedo Vicentino (VI) - via Pigafetta, 42*

commessa:

018-16

file:

Allegato 1_018-16-E-RP01A01

data:

02.2016

aggiornamenti

Revisione 1

data

09/2017

installatore:

progettista:

per. ind. Andrea Toni

direttore/i dei lavori:

timbro e firma progettista

note:



Redattore Ufficio Tecnico "Piramide Engineering"
Telefono
Fax
e-Mail

Indice

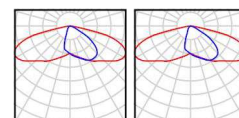
Nuovi parcheggi punto vendita Cornedo Vicentino

Indice	1
Lista pezzi lampade	2
Parcheggio	
Lampade (planimetria)	3
Rendering colori sfalsati	4
Superfici esterne	
Parcheggio	
Isolinee (E, perpendicolare)	5
Livelli di grigio (E, perpendicolare)	6

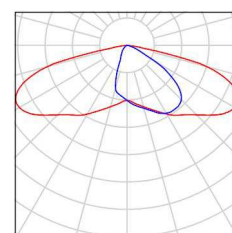
Redattore Ufficio Tecnico "Piramide Engineering"
Telefono
Fax
e-Mail

Nuovi parcheggi punto vendita Cornedo Vicentino / Lista pezzi lampade

31 Pezzo IGUZZINI BD14_BL87_BL87 Argo 105,2W
Articolo No.: BD14_BL87_BL87
Flusso luminoso (Lampada): 11460 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 11460 lm
Potenza lampade: 105.2 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 35 72 96 100 100
Dotazione: 2 x 1 x LO01 (Fattore di correzione 1.000).

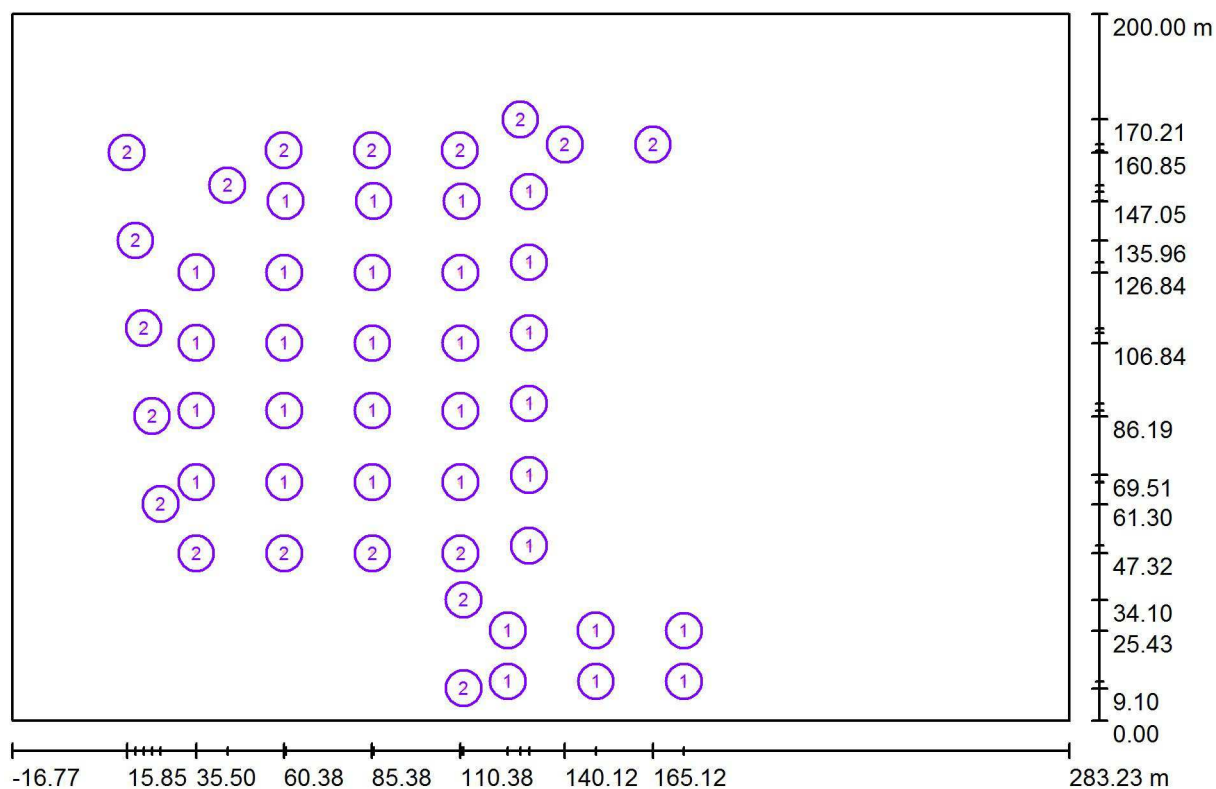


18 Pezzo IGUZZINI BD15_BL87 Argo 52,6W
Articolo No.: BD15_BL87
Flusso luminoso (Lampada): 5730 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 5730 lm
Potenza lampade: 52.6 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 35 72 96 100 100
Dotazione: 1 x LO01 (Fattore di correzione 1.000).



Redattore Ufficio Tecnico "Piramide Engineering"
Telefono
Fax
e-Mail

Parcheggio / Lampade (planimetria)



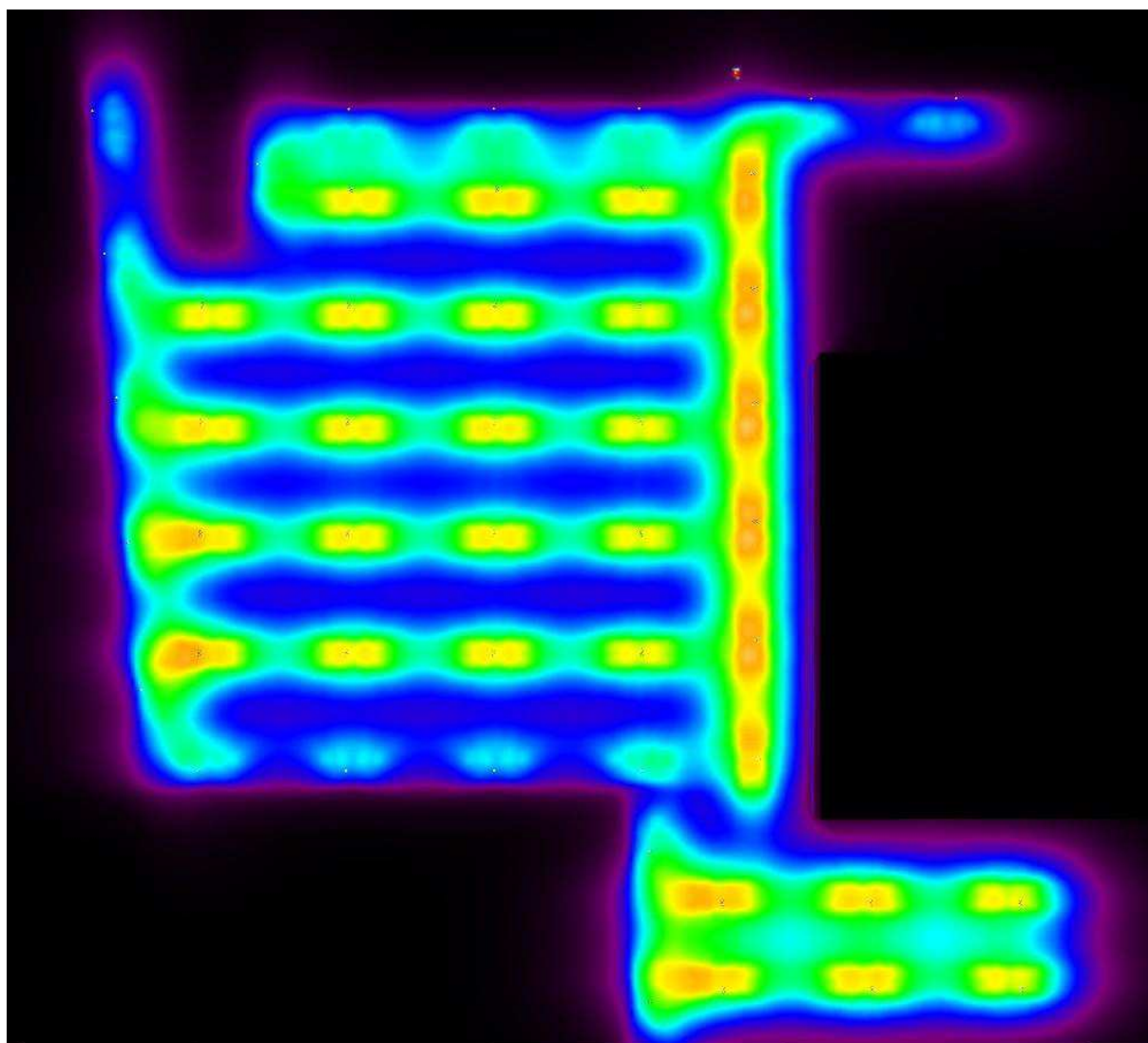
Scala 1 : 2145

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione
1	31	IGUZZINI BD14_BL87_BL87 Argo 105,2W
2	18	IGUZZINI BD15_BL87 Argo 52,6W

Redattore Ufficio Tecnico "Piramide Engineering"
Telefono
Fax
e-Mail

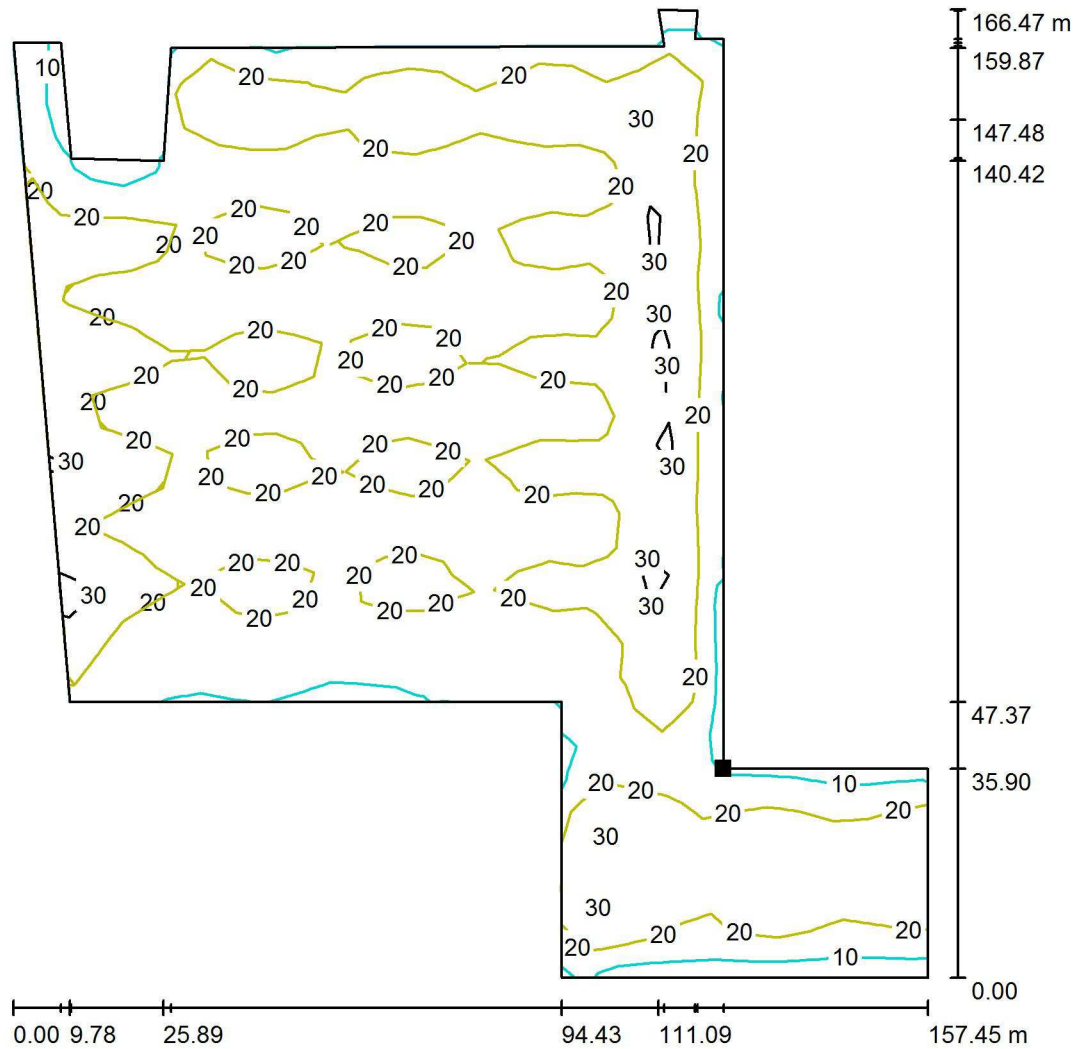
Parcheggio / Rendering colori sfalsati



0 6.25 12.50 18.75 25 31.25 37.50 43.75 50 lx

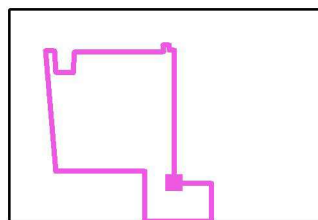
Redattore Ufficio Tecnico "Piramide Engineering"
Telefono
Fax
e-Mail

Parcheggio / Parcheggio / Isolinee (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 1302

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato:
(139.990 m, 35.900 m, 0.000 m)



Reticolo: 31 x 26 Punti

E_m [lx]
20

E_{min} [lx]
5.65

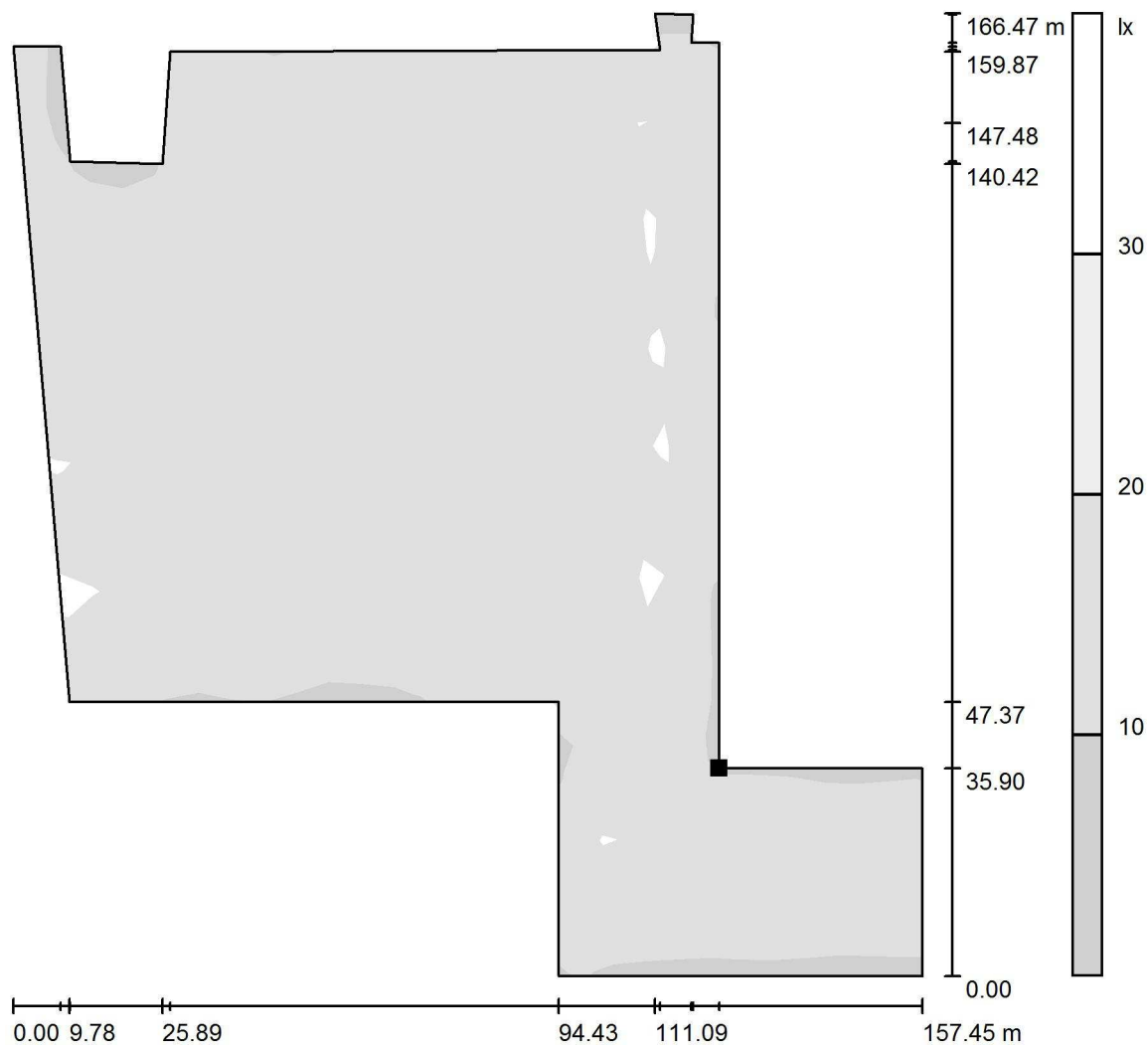
E_{max} [lx]
39

E_{min} / E_m
0.284

E_{min} / E_{max}
0.146

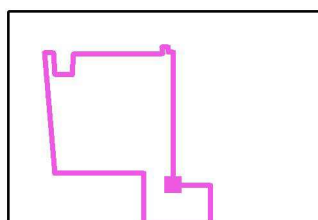
Redattore Ufficio Tecnico "Piramide Engineering"
Telefono
Fax
e-Mail

Parcheggio / Parcheggio / Livelli di grigio (E, perpendicolare)



Scala 1 : 1302

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato:
(139.990 m, 35.900 m, 0.000 m)



Reticolo: 31 x 26 Punti

E_m [lx]
20

E_{min} [lx]
5.65

E_{max} [lx]
39

E_{min} / E_m
0.284

E_{min} / E_{max}
0.146