

Legenda simboli e colori

LEGENDA CLASSIFICAZIONE ILLUMINOTECNICA UNI 11248 - EN 13201			
VALORI DI Luminanza [cd/m ²]	CLASSE ME ILLUMINAZIONE STRADE	CLASSE S STRADE (NON TIPO ME) PEDONALI, PARCHEGGI, AREE, PARCHI	CLASSE CE STRADE (NON TIPO ME/S) AREE DI CONFLITTO, ROTATORIE, INCROCI, ROTONDITÀ
Intensità [lx]	LUMINANZA	ILLUMINAZIONE ORIZZONTALE	ILLUMINAZIONE ORIZZONTALE
1.5 cd/m ² 20 lx	ME2	S1	CE2
1.0 cd/m ² 15 lx	ME3a ME3b	S2	CE3
0.75 cd/m ² 10 lx	ME4a ME4b	S3	CE4
0.5 cd/m ² 7.5 lx	ME5	S4	CE5
0.3 cd/m ² 5 lx	ME6		

SORGENTE VAPORI DI SODIO ALTA PRESSIONE
 Nomenclatura: SAP/HPS/SON/SHF/NAV
 Colore:

SORGENTE VAPORI DI SODIO BASSA PRESSIONE
 Nomenclatura: SBP/LPS/SOX/SLP
 Colore:

SORGENTE FLUORESCENZA COMPACTA
 Nomenclatura: FL/QT
 Colore:

SORGENTE ALOGENURI METALLICI STANDARD
 Nomenclatura: JM/HCI/HSL/MH
 Colore:

SORGENTE ALOGENURI METALLICI BRUCIATORE CERAMICO
 Nomenclatura: CDM/HCI/CDO
 Colore:

SORGENTE ALOGENURI METALLICI BRUCIATORE CERAMICO (COSMOPOLIS)
 Nomenclatura: CPO
 Colore:

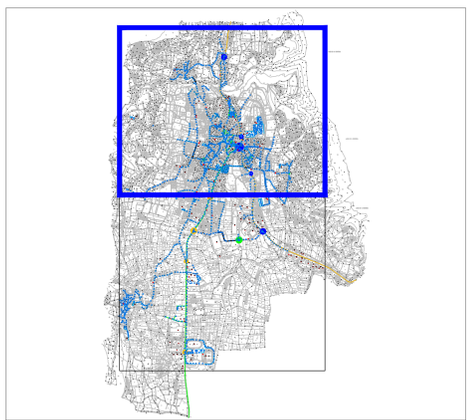
SORGENTE VAPORI DI MERCURIO
 Nomenclatura: HSL/HSL/HQL/HQL/HPL
 Colore:

SORGENTE LED
 Nomenclatura: LED
 Colore:

Legenda punti luce

NNN = Numero del punto luce
 QQQ = Numero del quadro elettrico collegato
 WATT = Sorgente e potenza

QNN = Numero quadro
 PNN = Numero scheda privato



Piano della luce di Cles
Piano dell'illuminazione del comune di Cles
 Descrizione: **Censimento e stato di fatto**
 Data: **15 Ottobre 2013** Revisione: **0**
 Tavola n. **01/a** Ing. Diego Bonata
 Via Antonio Meucci, 17 - 38051 Brignano Gera d'Adda
 Tel. 030.874185 diegobonata@gmail.com diegobonata@astrolightstudio.it
 © 2013 Astrolight Studio - Tutti i diritti riservati.