



LEGENDA
IMPIANTO ILLUMINAZIONE

- QUADRO ELETTRICO ALLOGGIATO IN CONCHIGLIA CON PUNTO DI CONSEGNA ENERGIA ELETTRICA
- CORPO ILLUMINANTE MONTATO SU PALO H=8,00m con corpo illuminante a led tipo EVO sistema luce F2 serie A o similari
- CORPO ILLUMINANTE MONTATO SU PALO H=6,00m con corpo illuminante a led tipo EVO sistema luce F2 serie A o similari
- POZZETTO DI DISPOSIZIONE CONTENENTE IL DISPENSORE
- TUBAZIONE INTERRATA IN POLEETILENE BERE PESANTE DIAM. 110 mm
- POZZETTO DI DISPOSIZIONE IN CAV. Øm. 40x40

Legenda Scritte

- G/V 16mmq Cavo Giallo-Verde di messa a terra sezione 16mmq
- E 16110 Caviddotto o tubazione corrugata per posa interrata unico o multiplo, di diametro n
- 2x(G/V) 16mmq Cavo multipolare tipo FG7OR per posa interrata, 0,6-1 KV

Tipico dei collegamenti nei pozzetti e dei dispersori a picchetto di terra

Dettaglio dispersore di terra

Particolare plinto illuminazione scala 1:20

Particolare palo di illuminazione scala 1:50

Corpo Illuminante a Led modello T-SYSTEM medium della Evo o prodotto similare

Palo conico in acciaio zincato H=8,00 m su basamento di sostegno prefabbricato

Basamento di sostegno prefabbricato 100x100x100 con pozzetto di drenaggio Ø240 chiuso in ghisa

SP 13 MONTALBANO

Strada Provinciale 13 Via Leonardo Da Vinci messa in sicurezza del tratto "zona commerciale Via L. Da Vinci - impianti sportivi" attraverso la realizzazione di un percorso protetto per l'utenza debole

Intervento finanziato con fondi PNRR - Missione 2 - Componente c4 - Investimento 2.2 CUP J77h19001390001

PROGETTO ESECUTIVO

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Claudia Penazzi, Ingegnere

PROGETTISTI: MAURIZIO SERAFINI, INGEGNERE; SARA BERTOLLA, INGEGNERE

DIRETTORE TECNICO: MAURIZIO SERAFINI, INGEGNERE

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E STRUTTURALE: CHIARA PIRRORELLI, ARCHITETTO-INGEGNERE

PROGETTAZIONE STRADALE: GIULIO MORETTI, INGEGNERE

PROGETTAZIONE ILLUMINOTECNICA: SARA BERTOLLA, INGEGNERE

PROGETTAZIONE SIGILLATA: MAURIZIO SERAFINI, INGEGNERE

RESPONSABILE E SICUREZZA: GIULIO MORETTI, INGEGNERE

COMPTIFICAZIONE: MAURIZIO SERAFINI, INGEGNERE

ABACUS **progettazione**

Via Campo di Marte, n. 8/A - 06124 - Perugia (PG) Italia Tel. 075 1206100

info@abacusprogetti.it - www.abacusprogetti.it

CARTELLA U3
OPERE DI URBANIZZAZIONE
Planimetria di illuminazione

U3_DP101

COMMESSA	LV.	CART.	TIPO	ELAB.	N.	SAVE	NOME FILE	SCALA	
2	0	1	9	E	US	D	PH_01_00	2019_E_US_DP101_00.dwg	varie
REV.	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE/VERITO	COMMITT.	DESCRIZIONE			
0	Dicembre 2022	E. Gradassi	S. Bertola	M. Serafini		Consegna progetto meccanica			
1									
2									
3									

La riproduzione del presente disegno è vietata ai termini di legge senza la espressa preventiva autorizzazione