



Il Progettista  
(Ardiszone Per. Ind. Diego)

Via Gennaro Sora n. 10  
24020 Fiorano al Serio (BG)  
Tel. 035711020 Fax 035738703  
www.studioardizzone.it  
info@studioardizzone.it

COMMITTENTE: COMUNE DI CASTIONE DELLA PRESOLANA  
PROVINCIA DI BERGAMO  
PIAZZA ROMA N. 3 - 24020 CASTIONE DELLA PRESOLANA (BG)

PROGETTO: LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO IMPIANTO ILLUMINAZIONE PUBBLICA NEL COMUNE DI CASTIONE DELLA PRESOLANA (BG) - CUP: C59J21020410002

OGGETTO: POSIZIONE E INTERVENTI PUNTI LUCE ZONA G

REVISIONE DATA DESCRIZIONE  
01 03/2022 PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO  
02 03/2022 AGGIORNAMENTO COMP. ILLUMINANTI

PROGETTO: ARDISZONE DIEGO  
DATA: FEBBRAIO 2022  
SCALA: 1:1000

DISIGNATO: Davide Per. Ind. Pinesati  
COMMESSA: 3481  
RC: MAGGI

DISIGNATO: VERIFICATO  
PINESATI ARDISZONE

PRESENTI DISegni HANNO SOLAMENTE VALIDITA' PER GLI IMPIANTI ELETTRICI E NON A FINI ARCHITETTONICI.  
Il presente disegno non deve essere interpretato come un'offerta di consulenza, ma come un'opera di studio e progettazione.  
Il presente disegno non deve essere interpretato come un'offerta di consulenza, ma come un'opera di studio e progettazione.

CORPO ILLUMINANTE TIPO O EQUIVALENTE	SIGLA
AEC ECORAYS TP S 3.5-2M	A01
AEC ECORAYS TP S05 3.5-2M	A02
AEC ECORAYS TP STU-M 3.5-2M	A03
AEC GALILEO 1 ASP 3.7-3M	A04
AEC GALILEO 1 S05 3.7-4M	A05
AEC GALILEO 1 S05 3.7-6M	A06
AEC ITALO 1 OPDX-OPDX 4.7-2M	A07
AEC ITALO 1 X S05 3.100-2M	A08
AEC ITALO 1 X S05 3.140-2M	A09
AEC ITALO 1 X STE-M 3.100-4M	A10
AEC ITALO 1 X STE-M 3.140-1M	A11
AEC ITALO 1 X STE-M 3.140-2M	A12
AEC ITALO 1 X STE-M 3.180-2M	A13
AEC ITALO 1 X STE-M 3.180-3M	A14
AEC ITALO 1 X STE-M 3.140-1M	A15
AEC ITALO 1 X STU-M 3.060-2M	A16
AEC ITALO 1 X STU-S 3.060-2M	A17
AEC ITALO 1 X STW 3.100-1M	A18
AEC ITALO 1 X STW 3.140-2M	A19
AEC ITALO 1 X STW 3.140-3M	A20
AEC ITALO 1 X STW 3.180-1M	A21
AEC ITALO 1 X STW 3.180-2M	A22
AEC ITALO 1 X SV 3.060-2M	A23
AEC ITALO 1 X SV 3.100-1M	A24
AEC ITALO 1 X SV 3.100-2M	A25
AEC KIT REFITTING IBOX S05 3.5-3M	A26
AEC KIT REFITTING IBOX S05 3.7-4M	A27
AEC KIT REFITTING IBOX STU-M 3.7-2M	A28
AEC KIT REFITTING IBOX STU-M 3.7-2M	A29
AEC KIT REFITTING IBOX STU-S 3.5-2M	A30
AEC KIT REFITTING IBOX STU-S 3.5-3M	A31
AEC KIT REFITTING IBOX STU-S 3.7-4M	A32
AEC KIT REFITTING IBOX STW 3.5-2M	A33
AEC LF13 IBOX STU-M 3.5-2M	A34
DISANO BOX 1 LED	A35
DLEDS TRILOGY N	A36
LOMBARDO OLA 330	A37

LOTTO 1

LOTTO 1

PUNTI LUCE CON SISTEMI DI ILLUMINAZIONE ADATTIVA DINAMICA

PUNTI LUCE CON SISTEMI DI ILLUMINAZIONE ADATTIVA DINAMICA

LOTTO 2

LEGENDA SIMBOLI
1 - SIGLA CORPO ILLUMINANTE (VEDI TAVOLA) 2 - TIPOLOGIA DEL SOSTEGNO (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI) 3 - TIPOLOGIA DELL'ATTACCO (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI) 4 - TIPOLOGIA LAMPADA (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI) 5 - POTENZA LAMPADA (W) 6 - TIPOLOGIA LINEA DI ALIMENTAZIONE (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI) 7 - NUMERO IDENTIFICATIVO DEL PUNTO LUCE 8 - NUMERO DI GALLERIA A CUI FA RIFERIMENTO IL PUNTO LUCE 9 - LAMPADAZIONE VARIANTE (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI)
LEGENDA PRIMA LETTERA: V = PALO VERNICIATO R = PALO IN RESINA Z = PALO IN ACCIAIO ZINGATO L = PALO IN LEGNO A = PALO IN ALLUMINIO G = PALO IN GHISA C = PALO IN CACC (CERCHIETTO ARRIVATO CENTRIFUGATO) B = SOSTEGNO A BANDIERA SEMPLICE H = SOSTEGNO A PAVILE
LEGENDA PRIMO NUMERO: ALTEZZA DA TERRA DEL PALO DI SOSTEGNO O DELL'ATTACCO A BANDIERA O SBRACCIO
LEGENDA SECONDA LETTERA AVENTUALE: R = RASSEMBRATO C = CILINDRICO O = OBLIQUO I = ISOLAZIONE E = ESAGONALE F = FUSO CSM = CONICO INCURVO CON SBARCO DI 5 METRI A = PALO PARTICOLARE ORNAMENTALE ARCHITETTONICO
LEGENDA LETTERE: L = LUNGHEZZA DELLO SBRACCIO DI 5 METRI H = ALTEZZA ALTEZZA TRA CORPO ILLUMINANTE E ALTEZZA PALO ALTEZZA ATTACCO BANDIERA O = ALTEZZA PALO ALTEZZA ATTACCO BANDIERA SBRACCIO ATTRIBUITO A ATTACCO TESTA PALO RCA = RICARICO R = SBRACCIO ALTEZZA PALO IDENTIFICAZIONE QUANTITA' A = SBRACCIO PARTICOLARE ORNAMENTALE ARCHITETTONICO
LEGENDA LETTERE: D = LAMPADA SOTTO ALTA PRESSIONE M = LAMPADA AL MESSURINO F = LAMPADA FLUORESCENTE I = LAMPADA INCANDESCENTE I = LAMPADA INCANDESCENTE B = SODIO BASSA PRESSIONE L = LAMPADA LED
LEGENDA LETTERE: T = LINEA INTERFERITA C = LINEA IN CAVO FASCEGGIATO O PORTATO P = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO
LEGENDA LETTERE: NP = NUOVO PALO NPV = NUOVO PALO + PALO IS = INTERVENTO SU SBRACCIO PV = VERIFICATURA PALO N = NUOVA LINEA DOSSILE
QUADRO ELETTRICO DI PROPRIETA' COMUNALE PUNTO LUCE DI PROPRIETA' COMUNALE (LA COLLEZIONE IDENTIFICA I PUNTI LUCE DI APPARTENENZA) NUOVO PUNTO LUCE IN ADEGUAMENTO PUNTO LUCE DA SBRANTARE NUOVA SEVIA E NUOVA LINEA DOSSILE INTERATA NUOVA LINEA DI ALIMENTAZIONE IN CAVO PRECONDIZIONATO NUOVA LINEA DOSSILE INTERATA

