



Il Progettista
(Ardizione Per. Ind. Diego)

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

STUDIO
ARDIZIONE DIEGO
ELETTROTECNICO
CERTIFICATO ISO 9001:2000

COMMITTENTE: COMUNE DI CASTIONE DELLA PRESOLANA PROVINCIA DI BERGAMO PIAZZA ROMA N. 3 - 24020 CASTIONE DELLA PRESOLANA (BG)		TAVOLA: P2
PROGETTO: LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO IMPIANTO ILLUMINAZIONE PUBBLICA NEL COMUNE DI CASTIONE CASTIONE DELLA PRESOLANA (BG) - CUP: C59J21020410002		DATA: FEBBRAIO 2022
OGGETTO: POSIZIONE E INTERVENTI PUNTI LUCE ZONA 2		SCALA: 1:1000
REVISIONE		DISEGNATO: Davide Per. Ind. Pinessi
NO	DATA	DESCRIZIONE
01	03/2022	PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO
02	03/2022	AGGIORNAMENTO COMPI ILLUMINANTI
DISEGNATO		VERIFICATO
PINESSI		ARDIZIONE
COMMESSA: 3481		RC: MAGGI
<p><small>I PRESENTI DISEGNI HANNO SOLAMENTE VALIDITA' PER GLI IMPIANTI ELETTRICI E NON A FINI ARCHITETTONICI. Per ulteriori informazioni e per il download degli elaborati e dei file CAD, visitate il sito: www.studioardizione.it. Tutti i diritti sono riservati. E' vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Ardizione Per. Ind. Diego.</small></p>		

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-S 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 3.7-3M	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

LEGENDA SIMBOLI	
1	<p>TIPOLOGIA CORPO ILLUMINANTE (VEDI TAVOLA)</p> <p>TIPOLOGIA DEL SOSTEGNO (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI)</p> <p>TIPOLOGIA DELL'ATTACCO (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI)</p> <p>POTENZA LAMPADA (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI)</p> <p>POTENZA LAMPADA (W)</p> <p>TIPOLOGIA LINEA DI ALIMENTAZIONE (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI)</p> <p>NUMERO IDENTIFICATIVO DEL PUNTO LUCE</p> <p>NUMERO DI GUGLIONE O DI RIPARTIMENTO AL PUNTO LUCE</p> <p>LAVORAZIONI VARE (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI)</p>
2	<p>LEGENDA PRIMA LETTERA</p> <p>PALO VERNICATO</p> <p>PALO IN RESINA</p> <p>PALO IN ACCIAIO ZINGATO</p> <p>PALO IN LEGNO</p> <p>PALO IN ALLUMINIO</p> <p>PALO IN GHISA</p> <p>PALO IN CEMENTO ARMATO IDENTIFICATIVO</p> <p>SOSTEGNO A BANDIERA SU PALO</p> <p>SOSTEGNO A PARETE</p>
3	<p>LEGENDA PRIMO NUMERO</p> <p>ALTEZZA DA TERRA DEL PALO O DI SOSTEGNO</p> <p>DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO ILLUMINANTE E SOSTEGNO</p>
4	<p>LEGENDA SECONDA LETTERA (EVENTUALE)</p> <p>PIASTRELLATO</p> <p>CONICO</p> <p>CILINDRICO</p> <p>ESAGONALE</p> <p>QUADRATO</p> <p>CONO RICURVO CON SBARCO (DI "Y" METRI)</p> <p>PALO PARTICOLARE ORNAMENTALE/ARCHITETTONICO</p>
5	<p>LEGENDA LETTERE</p> <p>L = LUNGHEZZA DELLO SBARCO (DI "Y" METRI)</p> <p>D = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO ILLUMINANTE E ALTEZZA PALO O ALTEZZA ATTACCO BANDIERA</p> <p>ATTACCO BANDIERA (DI "Y" METRI)</p> <p>BANDA ATTRIBUTO + ATTACCO TESTA PALO</p> <p>BOX AD INCASSO</p> <p>SBARCO MULTIPLO (Y) IDENTIFICA LE QUANTITA'</p> <p>SBARCO PARTICOLARE ORNAMENTALE/ARCHITETTONICO</p>
6	<p>LEGENDA LETTERE</p> <p>A = LAMPADA SODALTA ALTA PRESSIONE</p> <p>M = LAMPADA AL MERCURIO</p> <p>F = LAMPADA FLUORESCENTE</p> <p>L = LAMPADA A LED</p> <p>L = LAMPADA INCANDESCENTE</p> <p>B = SODALTA BASSA PRESSIONE</p> <p>L = LAMPADA LED</p>
7	<p>LEGENDA LETTERE</p> <p>A = LINEA INTERRATA</p> <p>C = LINEA IN CAVO FASSETTATO O PORTATO</p> <p>P = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO</p>
8	<p>LEGENDA LETTERE</p> <p>NP = NUOVO PALO</p> <p>NP = NUOVO SBARCO + PALO</p> <p>SB = INTERVENTO SU SBARCO</p> <p>PI = VERNICIATURA PALO</p> <p>N = NUOVA LINEA DORSALE</p>
<p>QUADRO ELETTRICO DI PROPRIETA' COMUNALE</p> <p>PUNTO LUCE DI PROPRIETA' COMUNALE (SU SOLUZIONE IDENTIFICATA CON QUADRI DI APPARTENENZA)</p> <p>NUOVO PUNTO LUCE IN ADEGUAMENTO</p> <p>PUNTO LUCE DA SMANTELLARE</p> <p>NUOVO SOGNO E NUOVA LINEA DORSALE INTERRATA</p> <p>NUOVA LINEA DI ALIMENTAZIONE IN CAVO PRECONDIZIONATO</p> <p>NUOVA LINEA DORSALE INTERRATA</p>	

