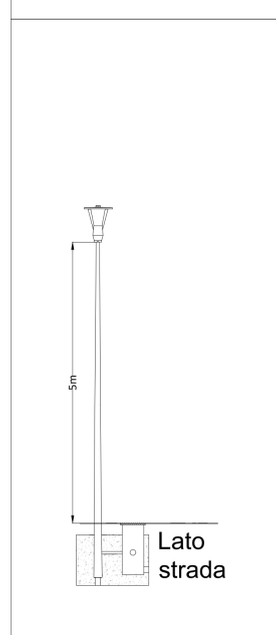
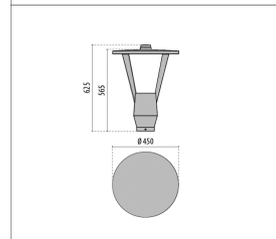


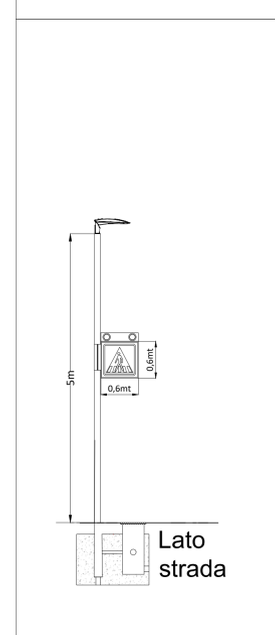
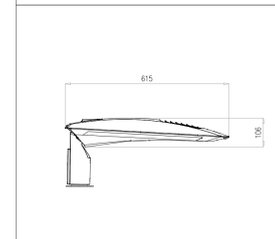
CORPO ILLUMINANTE
 HEDO+ FT SR/075 40W 740 AN-96 RPA
 Marca: PERFORMANCE IN LIGHTING
 Modello: HEDO+ FT SR/075
 Ottica: OP-DX: Ottica asimmetrica per attraversamenti pedonali
 Grado di protezione: IP66
 Resistenza meccanica: IK08
 Montaggio: Testa palo Ø60mm
 Alimentazione: 220-240V; 50-60Hz
 Flusso luminoso apparecchio: 4648 lm
 Temperatura: 4000K
 Potenza impegnata apparecchio: 40 W
 Efficienza apparecchio: 116,2 lm/W
 Peso: 7 kg
 Scx: 0,04 m²



Lato strada



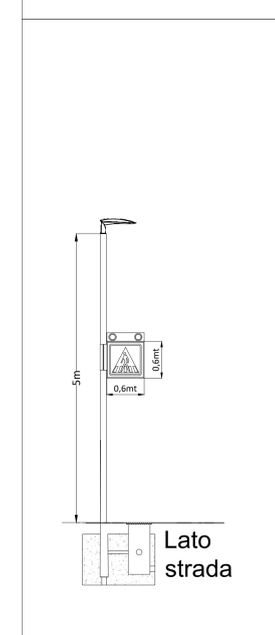
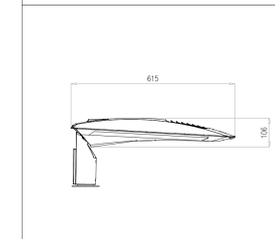
CORPO ILLUMINANTE
 ITALO 1 0F6 4.7-1M
 Marca: AEC Illuminazione
 Modello: ITALO 1
 Ottica OP-DX: Ottica asimmetrica per attraversamenti pedonali
 Grado di protezione: IP66
 Resistenza meccanica: IK09
 Montaggio: Testa palo Ø60mm
 Alimentazione: 220-240V; 50-60Hz
 Flusso luminoso apparecchio: 6530 lm
 Temperatura: 4000K
 Potenza impegnata apparecchio: 52 W
 Efficienza apparecchio: 125 lm/W
 Peso: 7 kg
 Scx: 0,04 m²



Lato strada



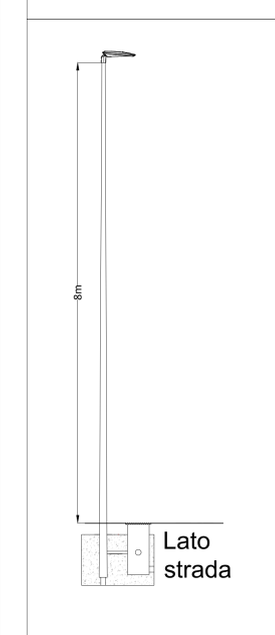
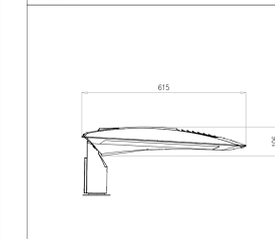
CORPO ILLUMINANTE
 ITALO 1 0F6 4.7-2M
 Marca: AEC Illuminazione
 Modello: ITALO 1
 Ottica STU-M: Ottica asimmetrica per attraversamenti pedonali
 Grado di protezione: IP66
 Resistenza meccanica: IK09
 Montaggio: Testa palo Ø60mm
 Alimentazione: 220-240V; 50-60Hz
 Flusso luminoso apparecchio: 12550 lm
 Temperatura: 4000K
 Potenza impegnata apparecchio: 102 W
 Efficienza apparecchio: 102 lm/W
 Peso: 7 kg
 Scx: 0,04 m²



Lato strada



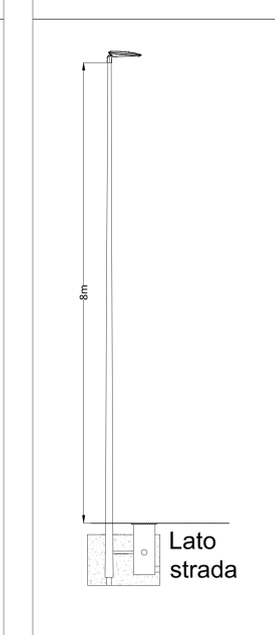
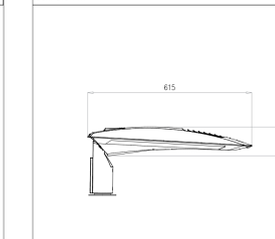
CORPO ILLUMINANTE
 ITALO 1 5P5 7040.100-1M
 Marca: AEC Illuminazione
 Modello: ITALO 1
 Ottica STU-M: Ottica asimmetrica per illuminazione stradale, urbana e ciclopedonale
 Grado di protezione: IP66
 Resistenza meccanica: IK09
 Montaggio: Testa palo Ø60mm
 Alimentazione: 220-240V; 50-60Hz
 Flusso luminoso apparecchio: 2810 lm
 Temperatura: 4000K
 Potenza impegnata apparecchio: 19,1 W
 Efficienza apparecchio: 147,1 lm/W
 Peso: 7 kg
 Scx: 0,04 m²



Lato strada

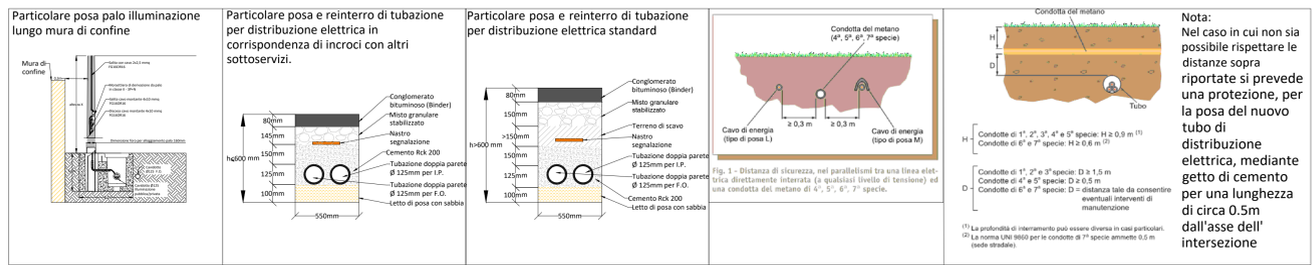


CORPO ILLUMINANTE
 ITALO 1 5P5 7040.100-2M
 Marca: AEC Illuminazione
 Modello: ITALO 1
 Ottica STU-M: Ottica asimmetrica per illuminazione stradale, urbana e ciclopedonale
 Grado di protezione: IP66
 Resistenza meccanica: IK09
 Montaggio: Testa palo Ø60mm
 Alimentazione: 220-240V; 50-60Hz
 Flusso luminoso apparecchio: 5620 lm
 Temperatura: 4000K
 Potenza impegnata apparecchio: 37,4 W
 Efficienza apparecchio: 150,2 lm/W
 Peso: 7 kg
 Scx: 0,04 m²



Lato strada

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Area da cedere per opere di urb. 1°
	Viabilità interna
	Corpo illuminante ITALO 1 5P5 7040.100-1M
	Corpo illuminante ITALO 1 5P5 7040.100-2M
	Corpo illuminante ITALO 1 0F6 4.7-1M
	Corpo illuminante ITALO 1 0F6 4.7-2M
	Corpo illuminante HEDO+ FT SR/075 40W 740 AN-96 RPA
	Tubazione in PVC corrugato Ø125mm - Illuminazione pubblica
	Tubazione in PVC corrugato Ø125mm - Illuminazione privata
	Plinto in CLS con foro per palo 1100x1000x650mm
	Quadro elettrico comando illuminazione privata
	Pozzetto in CLS 600x600x600mm



Nota:
 Nel caso in cui non sia possibile rispettare le distanze sopra riportate si prevede una protezione, per la posa del nuovo tubo di distribuzione elettrica, mediante getto di cemento per una lunghezza di circa 0,5m dall'asse dell'intersezione

9

**Planimetria generale:
 Distribuzione illuminazione pubblica e privata
 Castelfranco Veneto**

P.U.A. Area C1 25b

Elaborato
 Comune
 Oggetto
 Data
 Scala
 File
 Cod Comm.
 Revisione
 Committente
 Committente

Studio P&R Engineering
 Piazza della Serenissima 20
 31023 Castelfranco Veneto TV
 T. 0423 494 895
 e-mail: sinergiaprog@pr-engineering.com

Architetta
 Antonia Rosati
 Architetto
 Dennis Cinil
 Studio
 progettazione
 illuminotecnica
 s.p.a.
 Engineering srl
 Per info:
 Mauro Bresnan