



COMUNE DI CAPACCIO PAESTUM
(Provincia di Salerno)

Opera

Riqualficazione energetica della pubblica illuminazione stradale con
corpi illuminanti a LED e sistemi automatici di regolazione -
Telecontrollo e telegestione del flusso luminoso

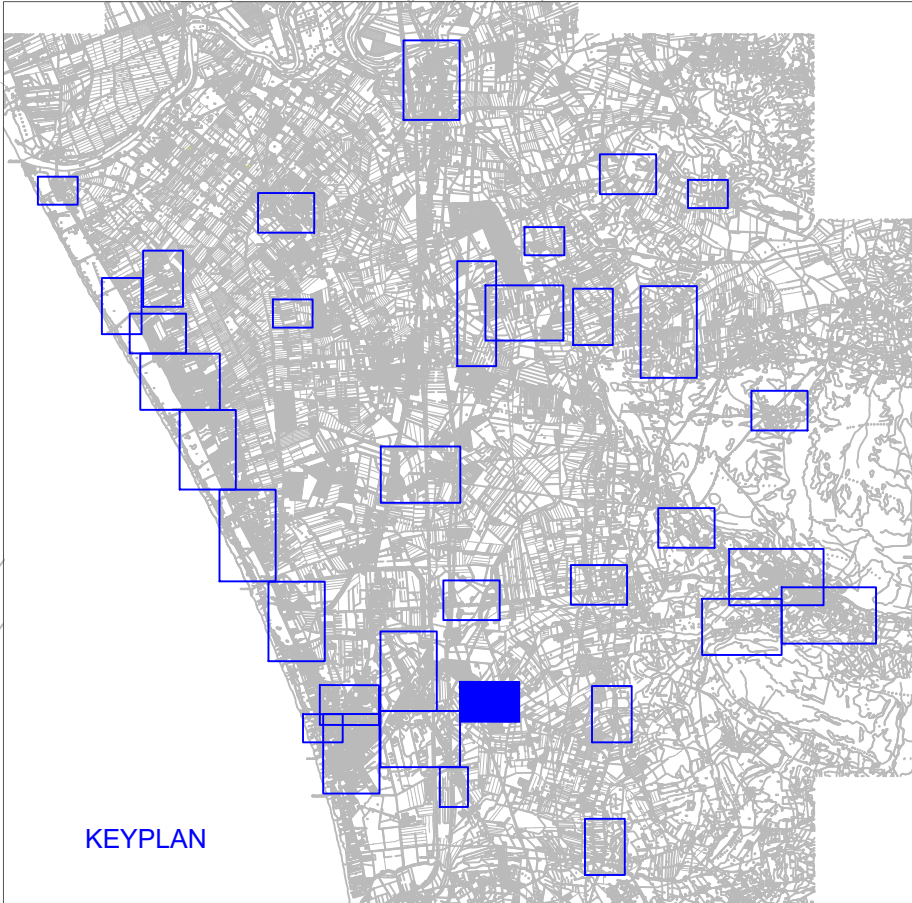
Livello progettuale

PROGETTO ESECUTIVO

Elaborato		Elaborati Grafici (Stato di Progetto) Q57 Borgo Spinazzo		Scala	
4.2.26				1:1000	
Maggio 2023		PRIMA EMISSIONE			
Data	Rev.	Descrizione			Redattore

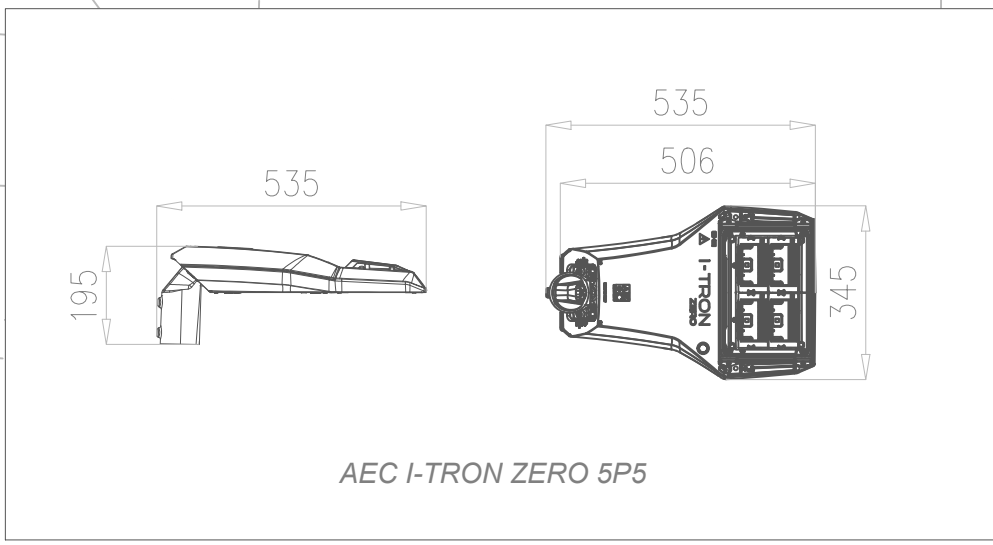
Progetto											Verificato:	Visto:
											Approvato:	

LEGENDA			
	Punto luce stradale singolo oggetto di intervento		Punto luce stradale singolo esistente a LED
	Punto luce stradale doppio oggetto di intervento		Punto luce stradale doppio esistente a LED
	Punto luce stradale triplo oggetto di intervento		Punto luce stradale triplo esistente a LED
	Punto luce stradale quadruplo oggetto di intervento		Punto luce stradale quadruplo esistente a LED
	Punto luce stradale singolo a parete oggetto di intervento		Punto luce stradale singolo a parete esistente a LED
	Punto luce arredo singolo oggetto di intervento		Punto luce arredo singolo esistente a LED
	Punto luce arredo triplo oggetto di intervento		Punto luce arredo triplo esistente a LED
	Punto luce artistico singolo oggetto di intervento		Punto luce artistico singolo esistente a LED
	Punto luce artistico triplo oggetto di intervento		Punto luce artistico triplo esistente a LED
	Punto luce artistico a parete oggetto di intervento		Punto luce artistico a parete esistente a LED
	Punto luce arredo scospeso oggetto di intervento		Punto luce arredo scospeso esistente a LED
	Punto luce proiettore oggetto di intervento		Punto luce proiettore esistente a LED
	Quadro di comando esistente oggetto di intervento		Punto luce plafoniera esistente a LED
	Punto luce stradale doppio da rimuovere		Punto luce incassato a terra esistente a LED
	Punto luce stradale singolo a parete da rimuovere		Punto luce incassato a parete esistente a LED
	Punto luce stradale singolo da rimuovere		Quadro di comando esistente non oggetto di intervento
	Punto luce stradale triplo da rimuovere		Linea elettrica aerea esistente da rimuovere
	Nuovo punto luce d'arredo singolo da installare		Linea elettrica interrata esistente da rimuovere
	Nuovo punto luce d'arredo a parete da installare		Nuovo quadro di comando da installare
	Nuovo punto luce d'arredo singolo da installare		



KEYPLAN

ID Q	ID PL	TIPO	LAMP	POT
Q57 - Borgo Spinazzo	57001	I-TRON ZERO 5P6 STUM 7040 100-2M @85%	LED	31.8
Q57 - Borgo Spinazzo	57002	I-TRON ZERO 5P6 STUM 7040 100-2M @85%	LED	31.8
Q57 - Borgo Spinazzo	57003	I-TRON ZERO 5P6 STUM 7040 100-2M @85%	LED	31.8
Q57 - Borgo Spinazzo	57004	I-TRON ZERO 5P6 STUM 7040 100-2M @85%	LED	31.8
Q57 - Borgo Spinazzo	57005	I-TRON ZERO 5P6 STUM 7040 100-2M @85%	LED	31.8
Q57 - Borgo Spinazzo	57006	I-TRON ZERO 5P6 STUM 7040 100-2M @85%	LED	31.8
Q57 - Borgo Spinazzo	57007	I-TRON ZERO 5P6 STUM 7040 100-2M @85%	LED	31.8
Q57 - Borgo Spinazzo	57008	I-TRON ZERO 5P6 STUM 7040 100-2M @85%	LED	31.8
Q57 - Borgo Spinazzo	57009	I-TRON ZERO 5P6 STUM 7040 100-2M @85%	LED	31.8
Q57 - Borgo Spinazzo	57010	I-TRON ZERO 5P6 STUM 7040 100-2M @85%	LED	31.8
Q57 - Borgo Spinazzo	57011	I-TRON ZERO 5P6 STUM 7040 100-2M @85%	LED	31.8
Q57 - Borgo Spinazzo	57012	I-TRON ZERO 5P6 STUM 7040 100-2M @85%	LED	31.8
Q57 - Borgo Spinazzo	57013	I-TRON ZERO 5P6 STUM 7040 100-2M @85%	LED	31.8
Q57 - Borgo Spinazzo	57014	I-TRON ZERO 5P6 STUM 7040 100-2M @85%	LED	31.8
Q57 - Borgo Spinazzo	57015	I-TRON ZERO 5P6 STUM 7040 100-2M @85%	LED	31.8
Q57 - Borgo Spinazzo	57016	I-TRON ZERO 5P6 STUM 7040 100-2M @85%	LED	31.8
Q57 - Borgo Spinazzo	57017	I-TRON ZERO 5P6 STUM 7040 100-2M @85%	LED	31.8
Q57 - Borgo Spinazzo	57018	I-TRON ZERO 5P6 STUM 7040 100-2M @85%	LED	31.8
Q57 - Borgo Spinazzo	57019	I-TRON ZERO 5P6 STUM 7040 100-2M @85%	LED	31.8
Q57 - Borgo Spinazzo	57020	I-TRON ZERO 5P6 STUM 7040 100-2M @85%	LED	31.8
Q57 - Borgo Spinazzo	57021	I-TRON ZERO 5P6 STUM 7040 100-2M @85%	LED	31.8
Q57 - Borgo Spinazzo	57022	I-TRON ZERO 5P6 STUM 7040 100-2M @85%	LED	31.8
Q57 - Borgo Spinazzo	57023	I-TRON ZERO 5P6 STUM 7040 100-2M @85%	LED	31.8
Q57 - Borgo Spinazzo	57024	I-TRON ZERO 5P6 STUM 7040 100-2M @85%	LED	31.8
Q57 - Borgo Spinazzo	57025	ARYA TP 228 S 4.30-2M	LED	30.5
Q57 - Borgo Spinazzo	57026	ARYA TP 228 S 4.30-2M	LED	30.5
Q57 - Borgo Spinazzo	57027	ARYA TP 228 S 4.30-2M	LED	30.5
Q57 - Borgo Spinazzo	57028	ARYA TP 228 S 4.30-2M	LED	30.5
Q57 - Borgo Spinazzo	57029	ARYA TP 228 S 4.30-2M	LED	30.5
Q57 - Borgo Spinazzo	57030	ARYA TP 228 S 4.30-2M	LED	30.5



AEC I-TRON ZERO 5P6