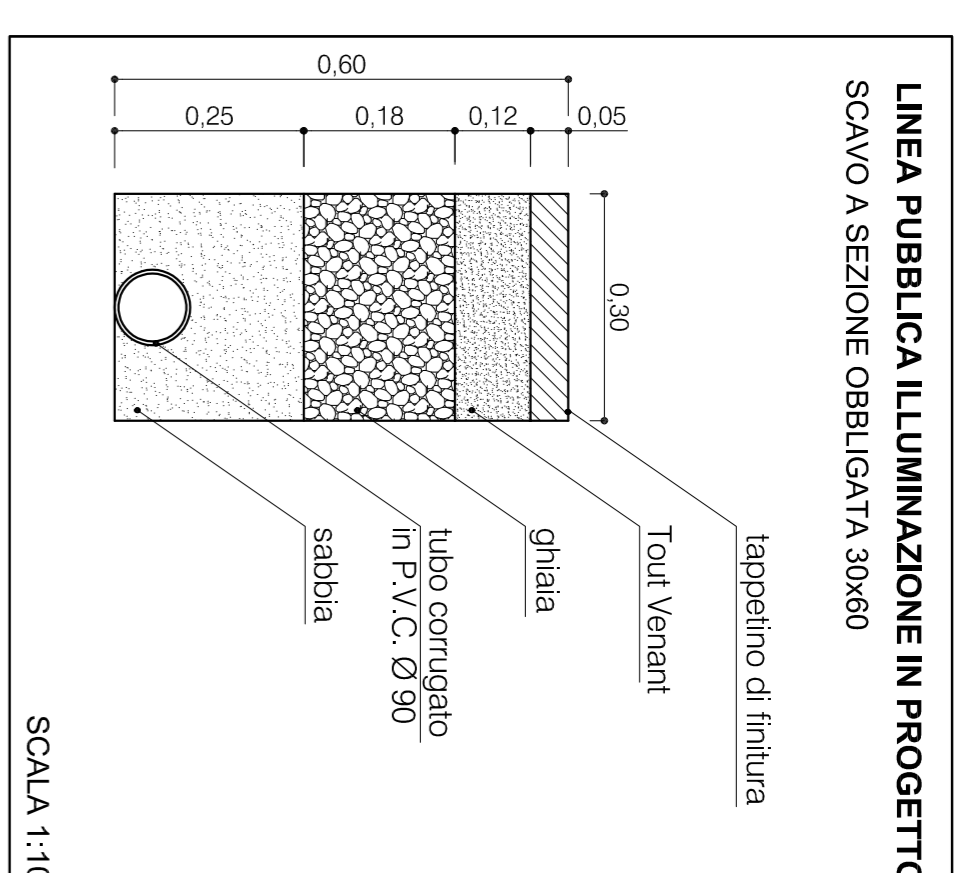


Progetto	RETI INFRASTRUTTURE: PUBBLICA ILLUMINAZIONE
Progettazione	Arch. Paolo Pagani Firma o timbro
Tavola	7
Committente	Immobiliare Il Vecchio Pozzo S.a.s.
Data	Luglio 2021
Scala	1:500



TUBI CORRUGATI SEZIONE 90 mm
ATTI AD ACCOGLIERE CABLAGGIO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA.
QUADRO ELETTRICO ESISTENTE POSIZIONATO IN VIA QUASIMODO.
DA DEFINIRE POSIZIONE ESATTA.

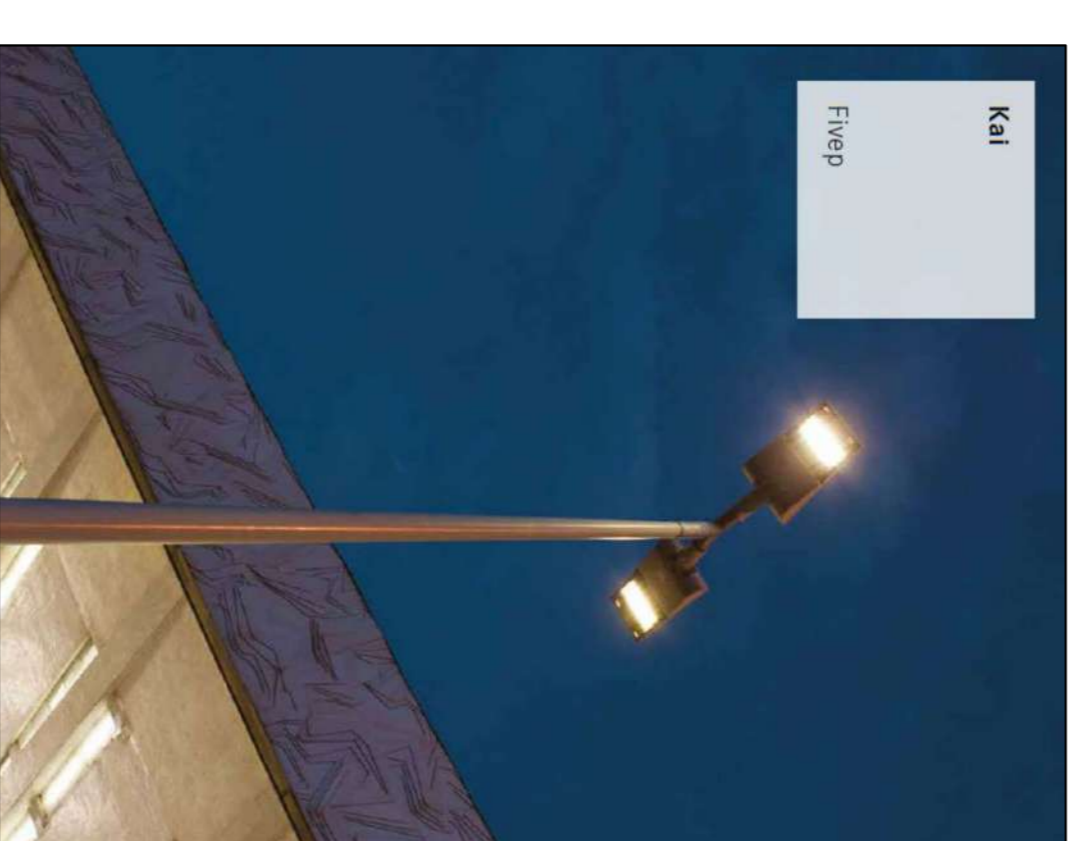
LISTA APPARECCHI ILLUMINANTI

CODICE	DESCRIZIONE	QTY	CONTROLLO	SIMBOLO	TIPO DI MONTAGGIO
L01a	FIVEP / CARIBONI modello KAI SMALL, 16-400K 35W 700mA - 1480	13	1-10V	■	Montaggio su palo
L01b	FIVEP / CARIBONI modello KAI SMALL, 28-400K 58W 700mA - 1480	18	1-10V	■	Montaggio su palo
L02	FIVEP / CARIBONI modello KAI SMALL, 16-400K 35W 700mA - 1480 = TESTA UPRA	2	1-10V	■	Montaggio su palo
L03	FIVEP / CARIBONI modello KALOS ZCH TP 10 700mA, 500K, 24W - 1480	10	1-10V	○	Montaggio su palo

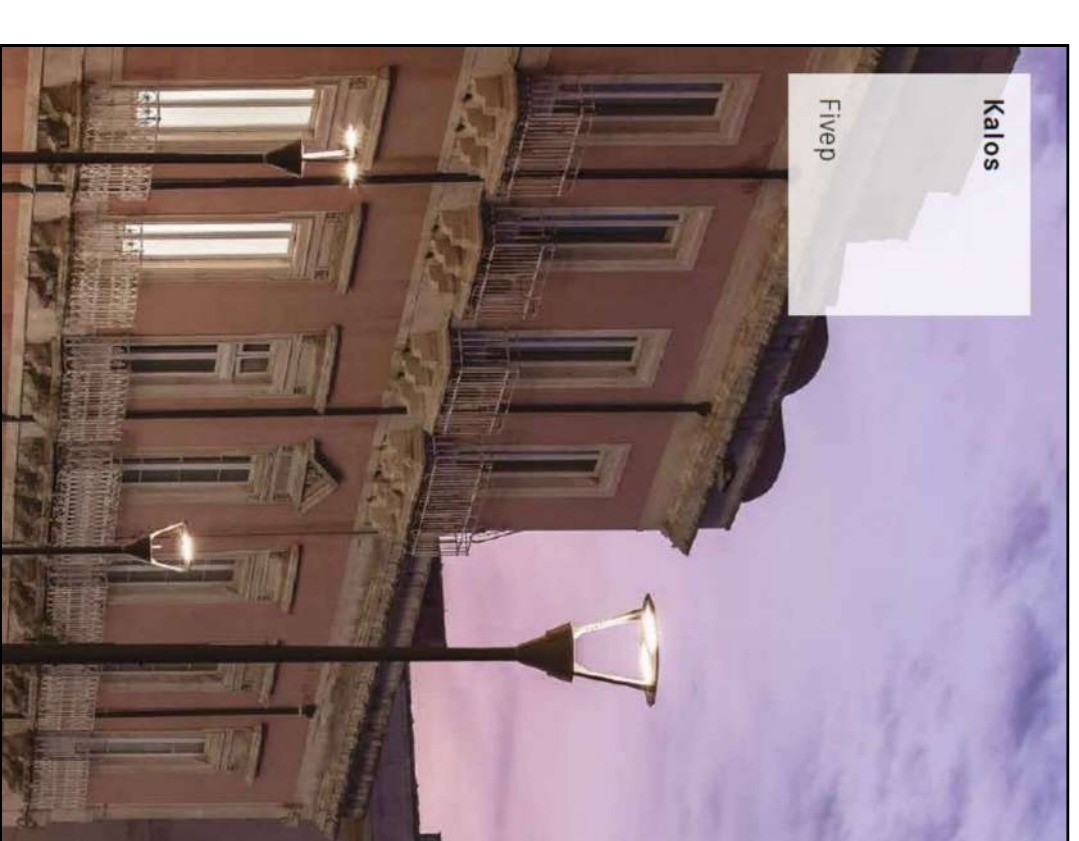
⊕ Altezza Corp Illuminanti su Palo

⊗ Percentuale DIMMERIZZAZIONE fuso apparecchi

⊗ **IMPORTANTE:** I dati e le immagini fotografate potrebbero essere soggetti a modifiche in corso della messa in opera.



FIVEP/CARIBONI modello KALOS



Kalios

**SCHEMA DI DISTRIBUZIONE
DELLE UNITA' ABITATIVE**
Scala 1:500

