

Progettazione:

Sede Legale:
Via Loda, 17
41013 Castelfranco E. (MO)

Studio ingegneristico:
Galleria San Giacomo, 18
41013 Castelfranco E. (MO)

Progettista:
Per. Ind. DAVIDE MALFERRARI

Committente:
Orione Srl

Progetto:
PROGETTO DELL'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA A SERVIZIO DI UN PARCHEGGIO SITO IN VIA BOITO (PUA)

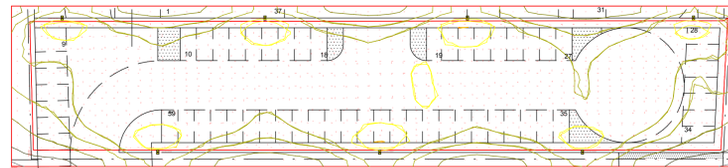
Elaborato:
Planimetria generale intervento Illuminazione Pubblica

Redatto: Segretario	Verificato: Qafa	Approvato: Malferrari
Data: 18.06.2018	Data: 19.06.2018	Data: 20.06.2018
Scala: 1:500	File: 24209-P00-IP	Tavola: P00_IP

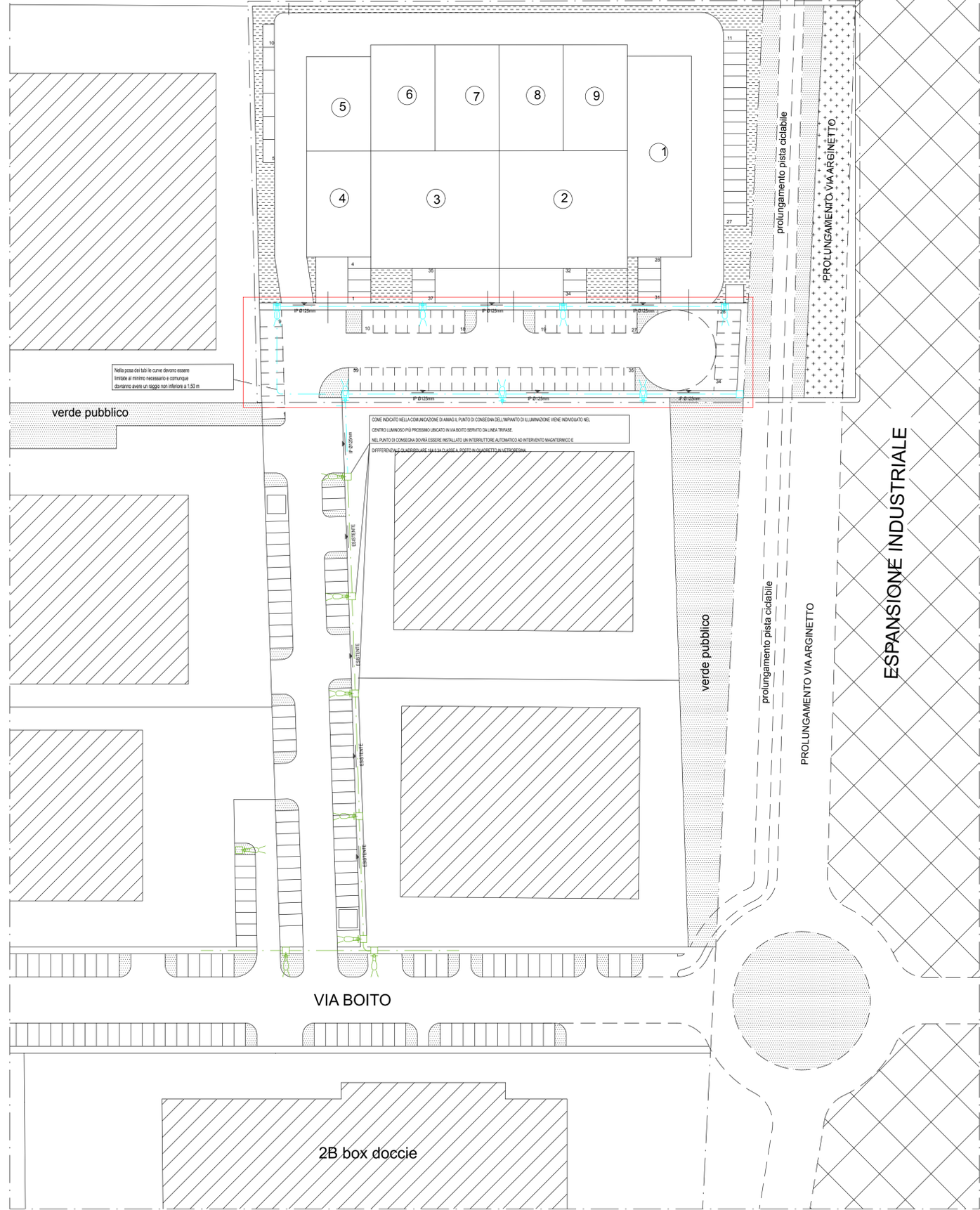
REVISIONI:

Emissione	28.06.2018	E00
-----------	------------	-----

CALCOLO ILLUMINOTECNICO



Simbolo	Q.tà	Codice articolo	Sorgenti
[Symbol]	7	ITALO 1 0F2H1 S05 4.7-3M	1xL-IT1-0F2H1-4000-700-3M-70-25 58 W



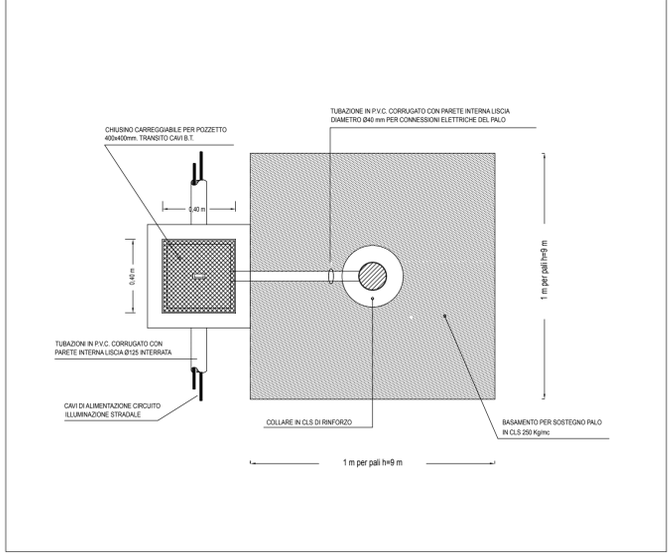
LEGENDA

[Symbol]	POZZETTO PREFABBRICATO DI ALLACCIO AL PALO E DI TRANSITO MISURE INTERNE 40x40 cm	[Symbol]	LINEA ILLUMINAZIONE PUBBLICA INTERRATA ESISTENTE
[Symbol]	LINEA ILLUMINAZIONE PUBBLICA INTERRATA IN TUBAZIONE PVC Ø125mm - IN PROGETTO	[Symbol]	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE ESISTENTE
[Symbol]	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO AEC ITALO 1 0F2H1 S05 4.7-3M S01W TROLUIN CLASSE III ALTEZZA PUNTO LUCE 9 m - IN PROGETTO	[Symbol]	IDENTIFICATORE LINEA SOTTERRANEA

PARTICOLARE COSTRUTTIVO 4

Pianta pozzetto e plinto palo su rilevato e controterra

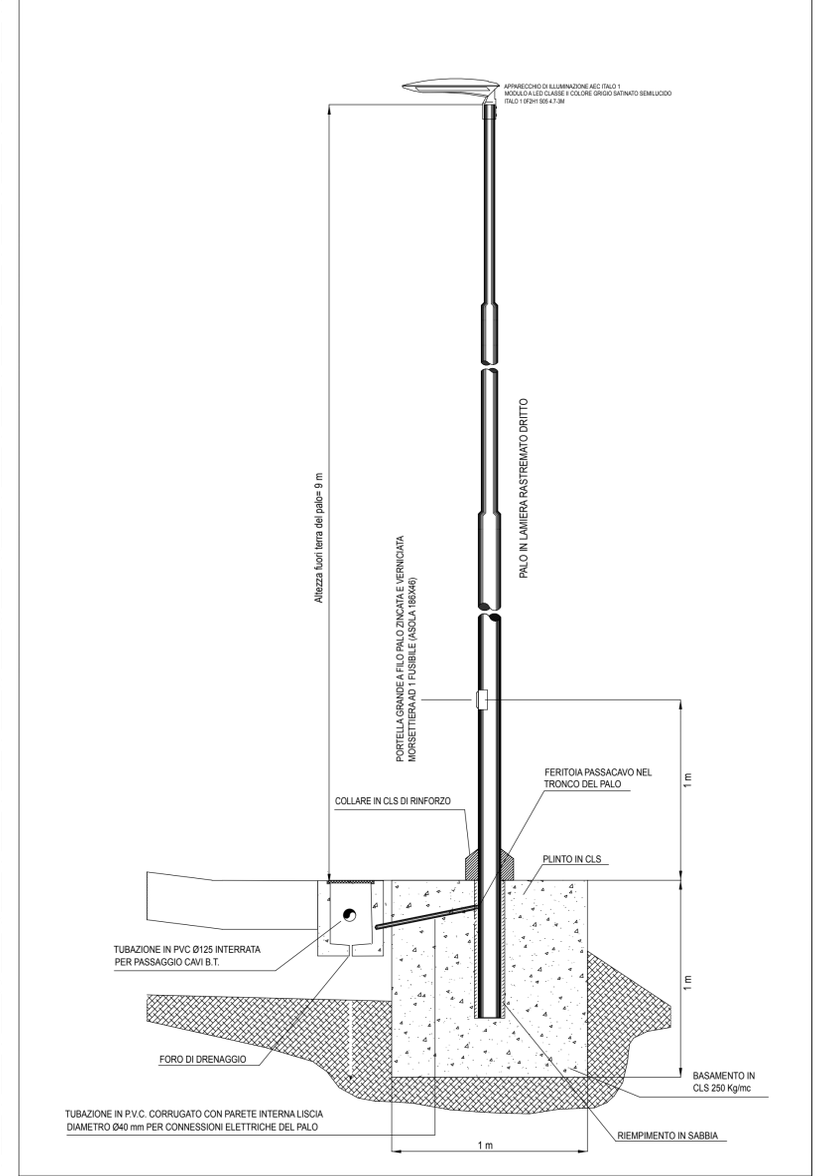
fuori scala



PARTICOLARE COSTRUTTIVO 1

Illuminazione stradale. Centro luminoso con componenti di classe II
Particolare del basamento di fondazione, dei pozzetti di derivazione e delle tubazioni portacavi.

fuori scala



PARTICOLARE COSTRUTTIVO 3

Particolare alimentazione

fuori scala

