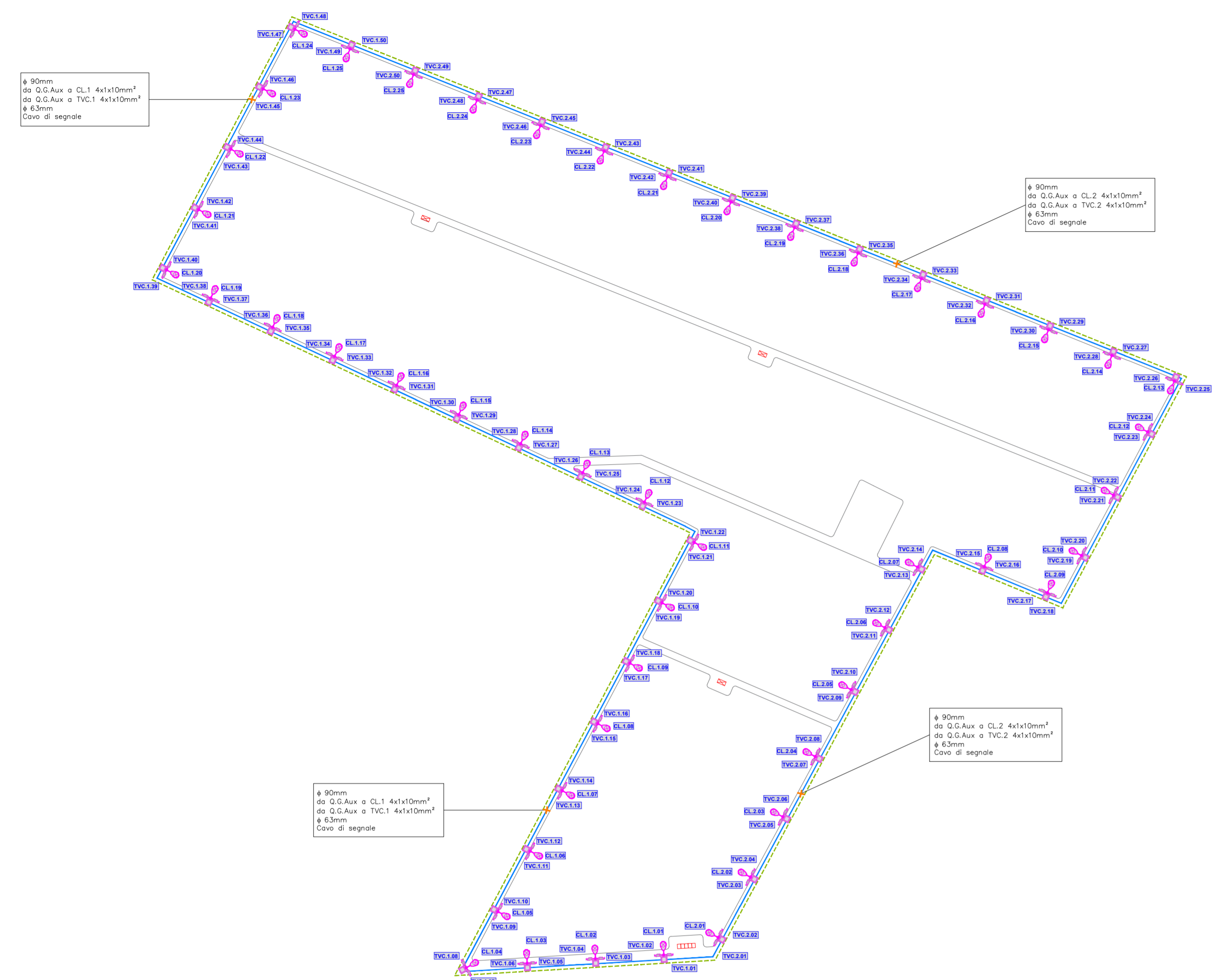
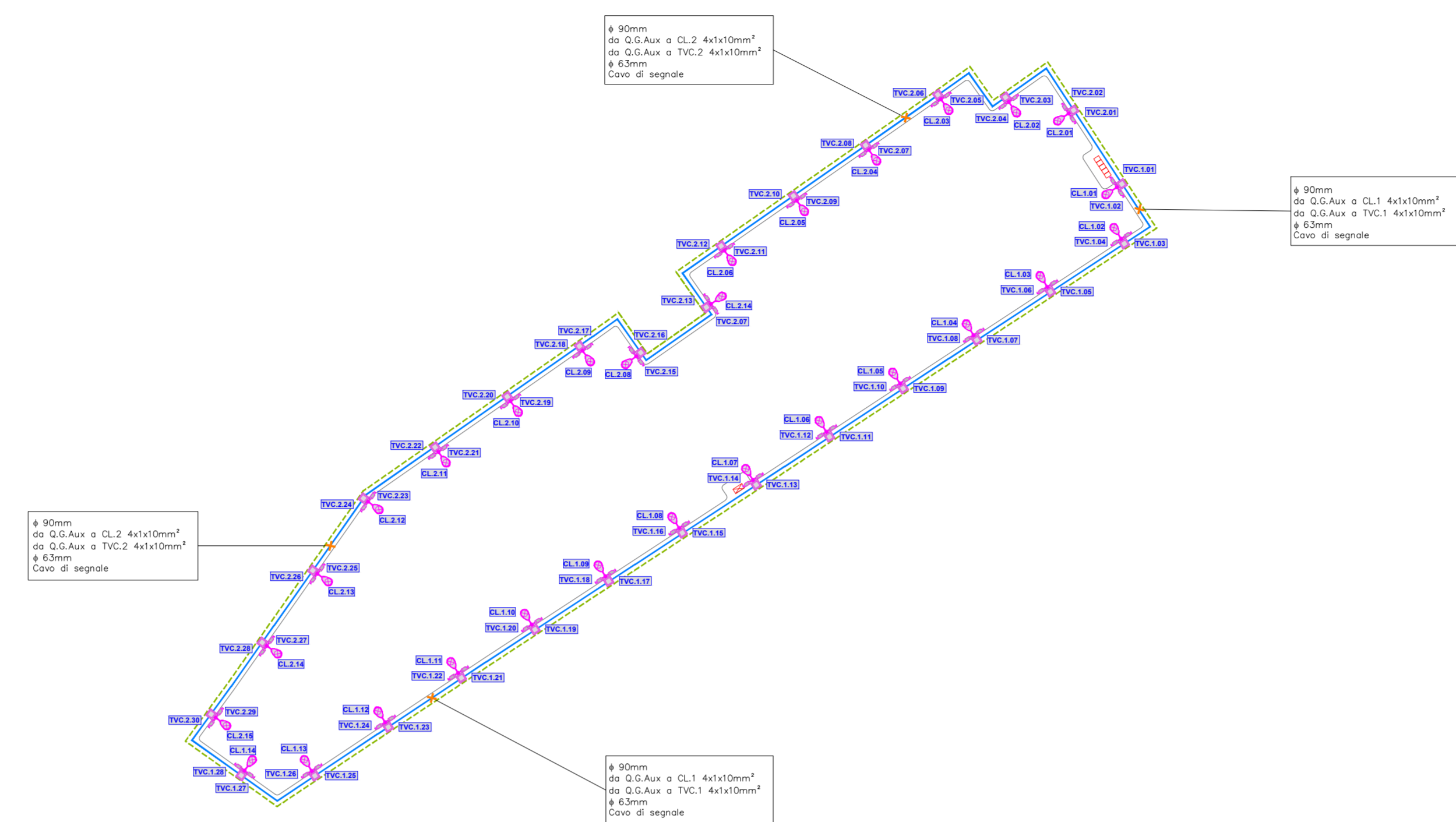


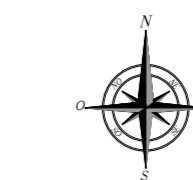
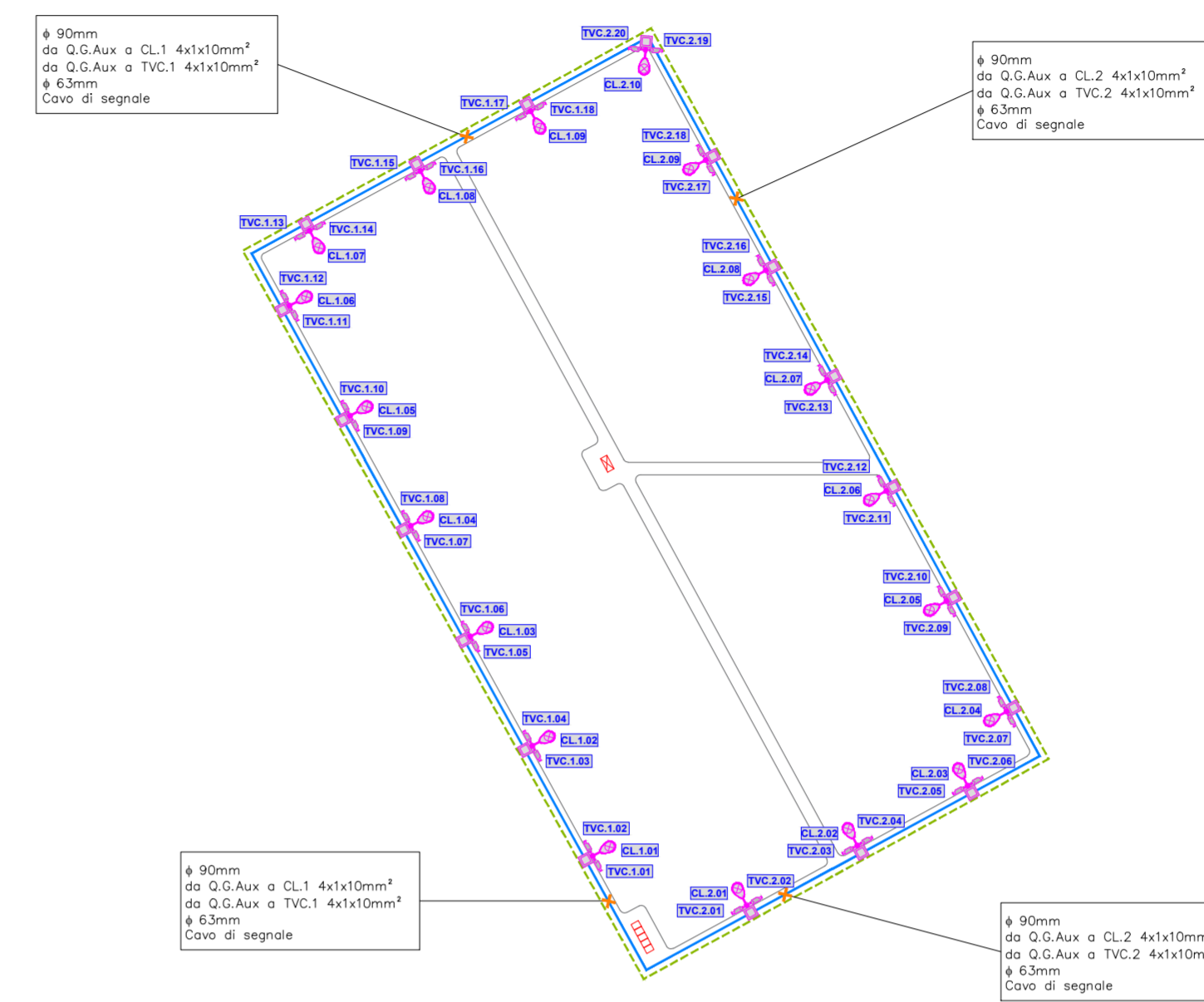
PLANIMETRIA "BLOCCO C"
SCALA 1:2.500



PLANIMETRIA "BLOCCO B"
SCALA 1:2.500



PLANIMETRIA "BLOCCO A"
SCALA 1:2.500

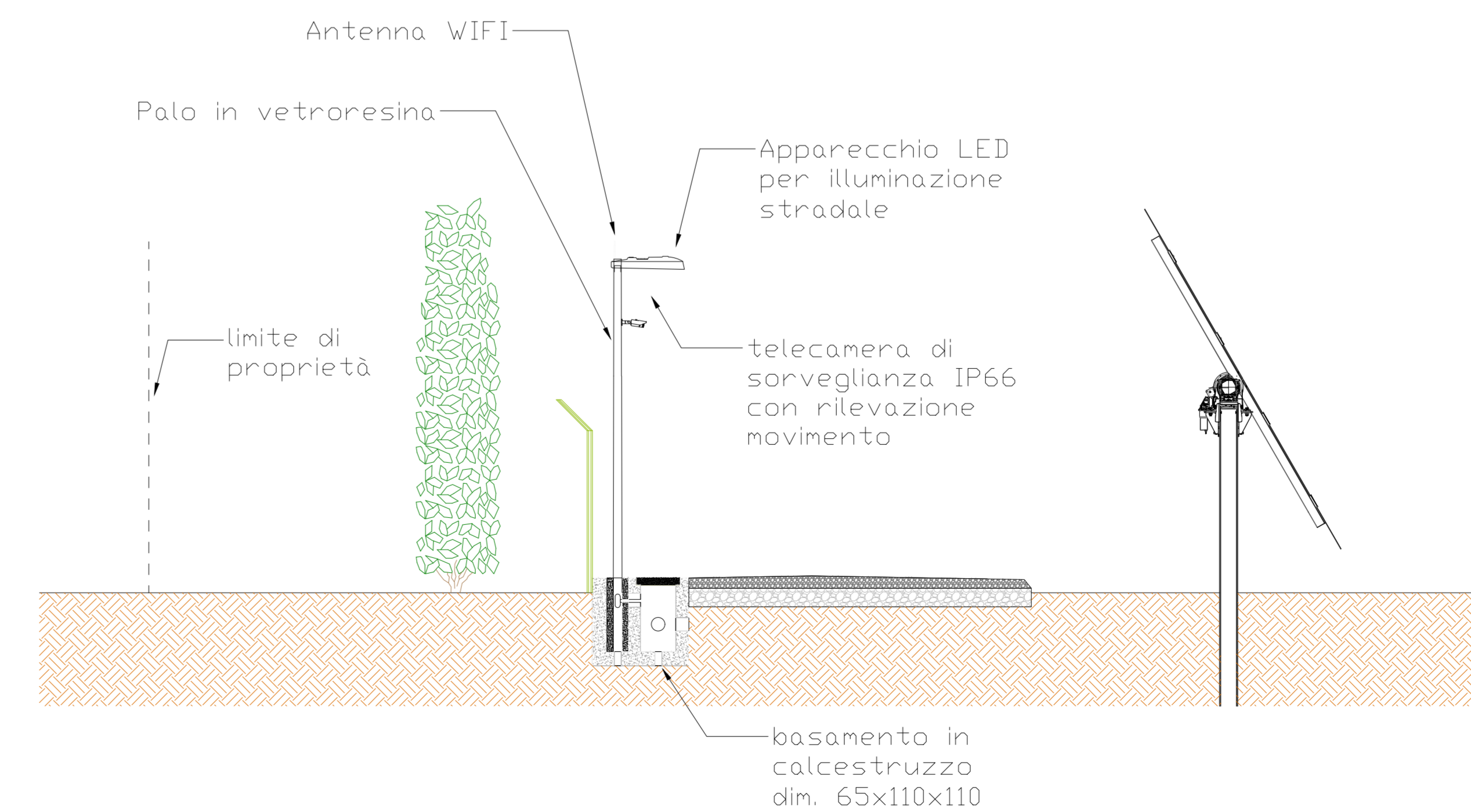


LEGENDA	
	Recinzione
	Basamento in calcestruzzo per palo di illuminazione
	Cavidotto servizi ausiliari
	Illuminazione esterna
	TVCC
	Shelter e cabine

CIRCUITO LUCE	Numero di lampade	Potenza [W]	Potenza totale [kW]	Lunghezza [m]	Formazione n° x mm²
Circuito luce 1 blocco "A"	9	60	0,54	504,72	4x1x10mm² +T
Circuito luce 2 blocco "A"	10	60	0,60	504,72	4x1x10mm² +T
Circuito luce 1 blocco "B"	14	60	0,84	791,86	4x1x10mm² +T
Circuito luce 2 blocco "B"	15	60	0,90	791,86	4x1x10mm² +T
Circuito luce 1 blocco "C"	25	60	1,50	1260,43	4x1x10mm² +T
Circuito luce 2 blocco "C"	25	60	1,50	1260,43	4x1x10mm² +T

CIRCUITO TVCC	Numero di telecamere	Potenza [W]	Potenza totale [kW]	Lunghezza [m]	Formazione n° x mm²
Circuito TVC.1 blocco "A"	18	30	0,54	504,72	4x1x10mm² +T
Circuito TVC.2 blocco "A"	20	30	0,60	504,72	4x1x10mm² +T
Circuito TVC.1 blocco "B"	28	30	0,84	791,86	4x1x10mm² +T
Circuito TVC.2 blocco "B"	30	30	0,90	791,86	4x1x10mm² +T
Circuito TVC.1 blocco "C"	50	30	1,50	1260,43	4x1x10mm² +T
Circuito TVC.2 blocco "C"	50	30	1,50	1260,43	4x1x10mm² +T

SEZIONE scala 1:50



REGIONE PUGLIA

COMUNE DI CERIGNOLA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA P=26,720 MWp CIRCA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

**Nome impianto CER02
Comune di Cerignola, Regione Puglia**

PROGETTO DEFINITIVO

Codice pratica: **90134A3**

N° Elaborato: **FV12**

ELABORATO:

LAYOUT IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA

COMMITTENTE:

Sole Verde s.a.s. della Praetorian s.r.l.
 via Walter Von Vogelweide n°8
 38100 Bolzano (BZ)
 p.iva: 03124450218

PROGETTISTI:

Ing. Alessandro la Grasta

Ing. Luigi Tattoli

PROGETTAZIONE:

LTservice
energy solutions

LT SERVICE s.r.l.
 via Trieste n°30, 70056 Molfetta (BA)
 tel: 0803346537
 pec: studiotecnico@pec.it

File: 90134A3_DocumentazioneSpecialistica_12.pdf

Folder: 90134A3_DocumentazioneSpecialistica.zip

REV.	DATA	SCALA	FORMATO	NOME FILE	PRIMA EMISSIONE
00	25/05/2022	1:2.500-1:50	A2xX3		
					DESCRIZIONE REVISIONE