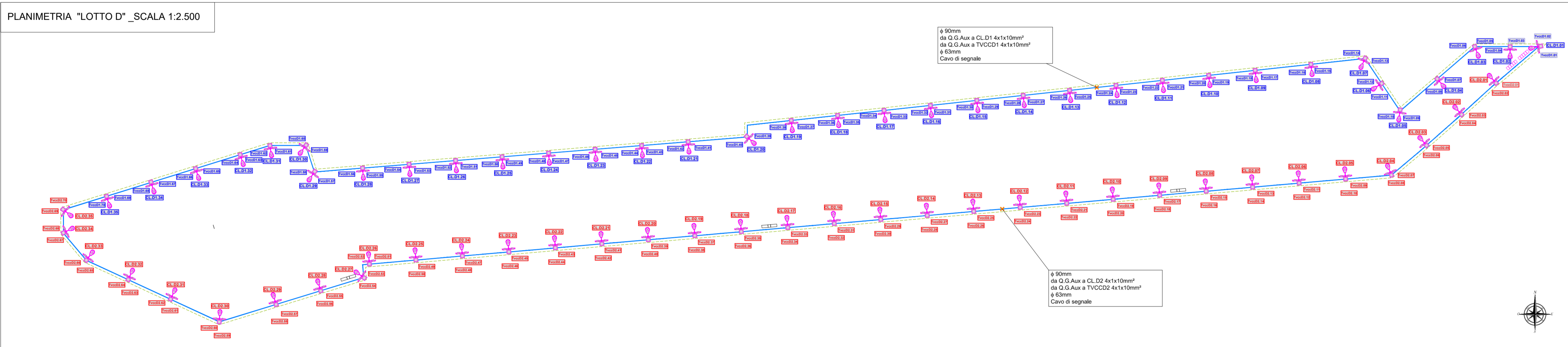
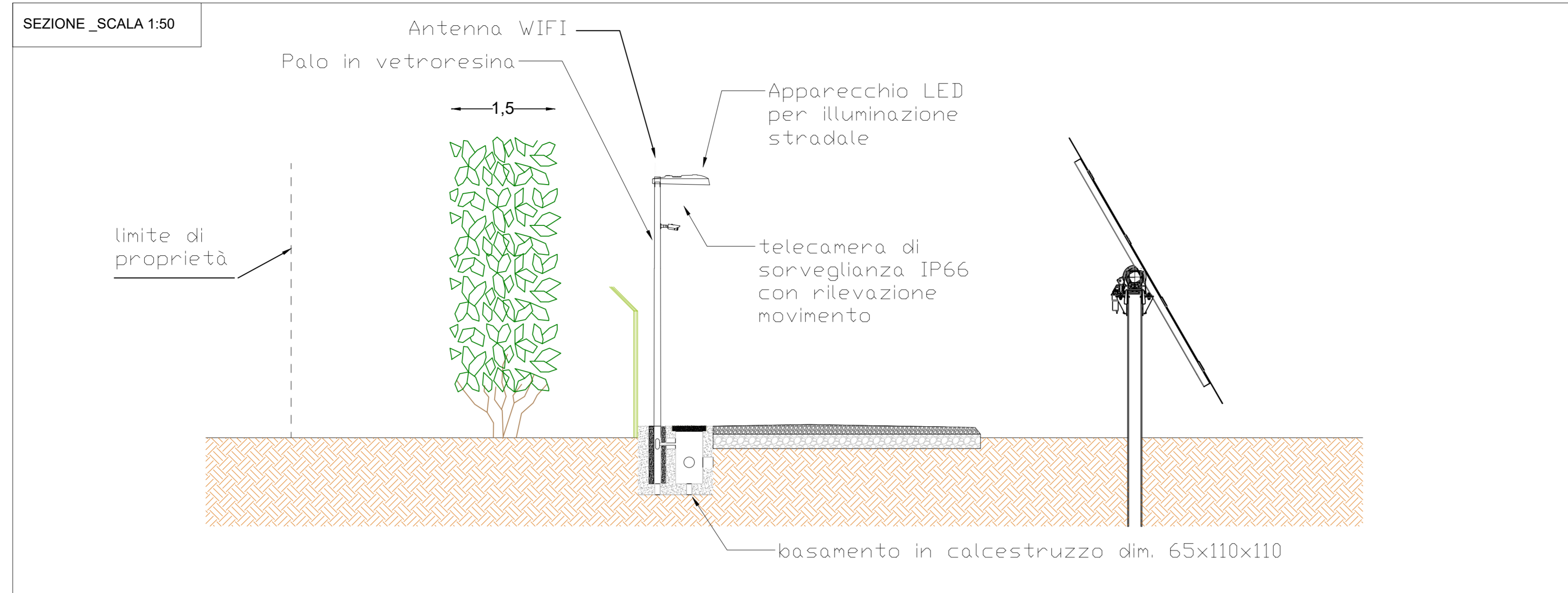
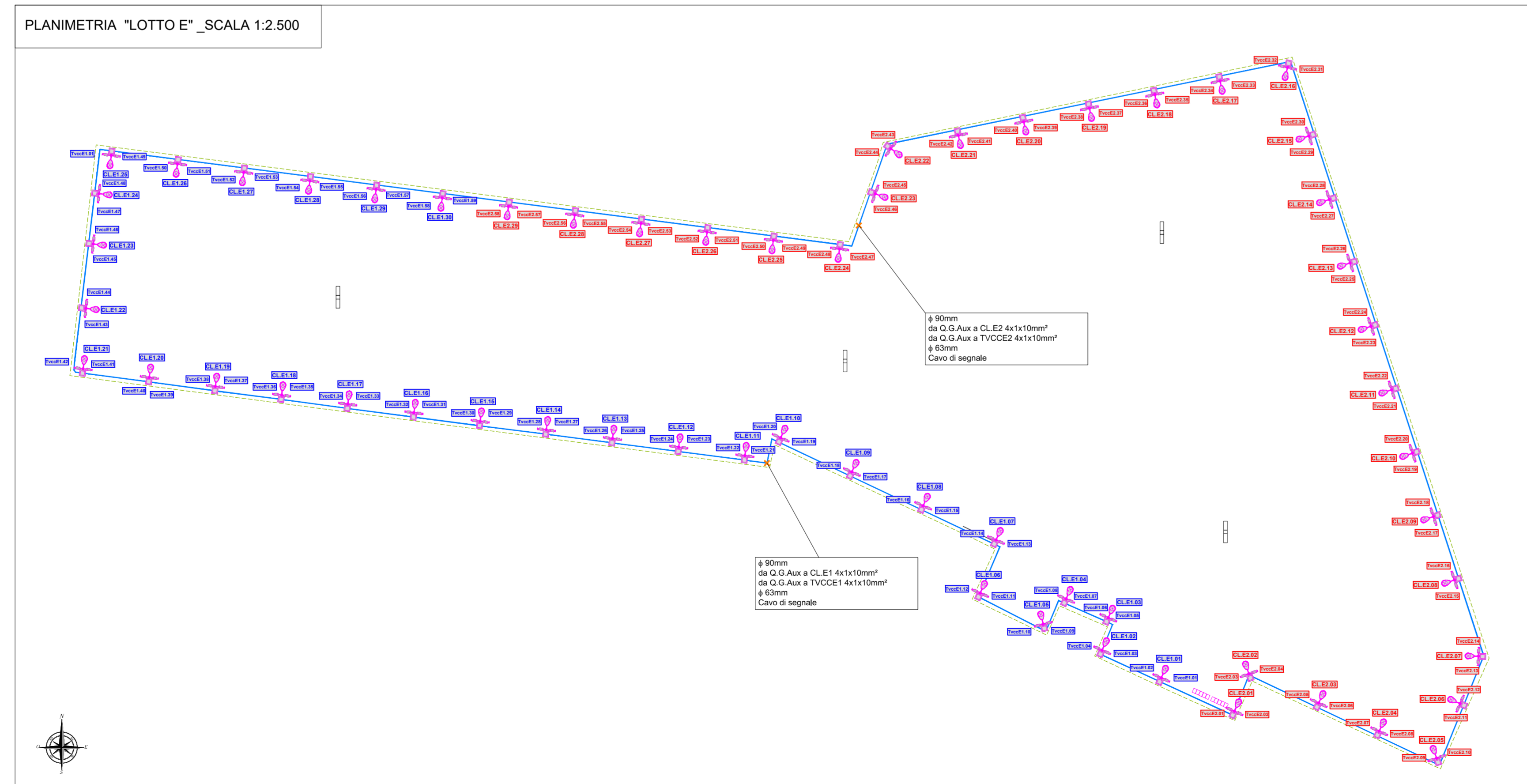


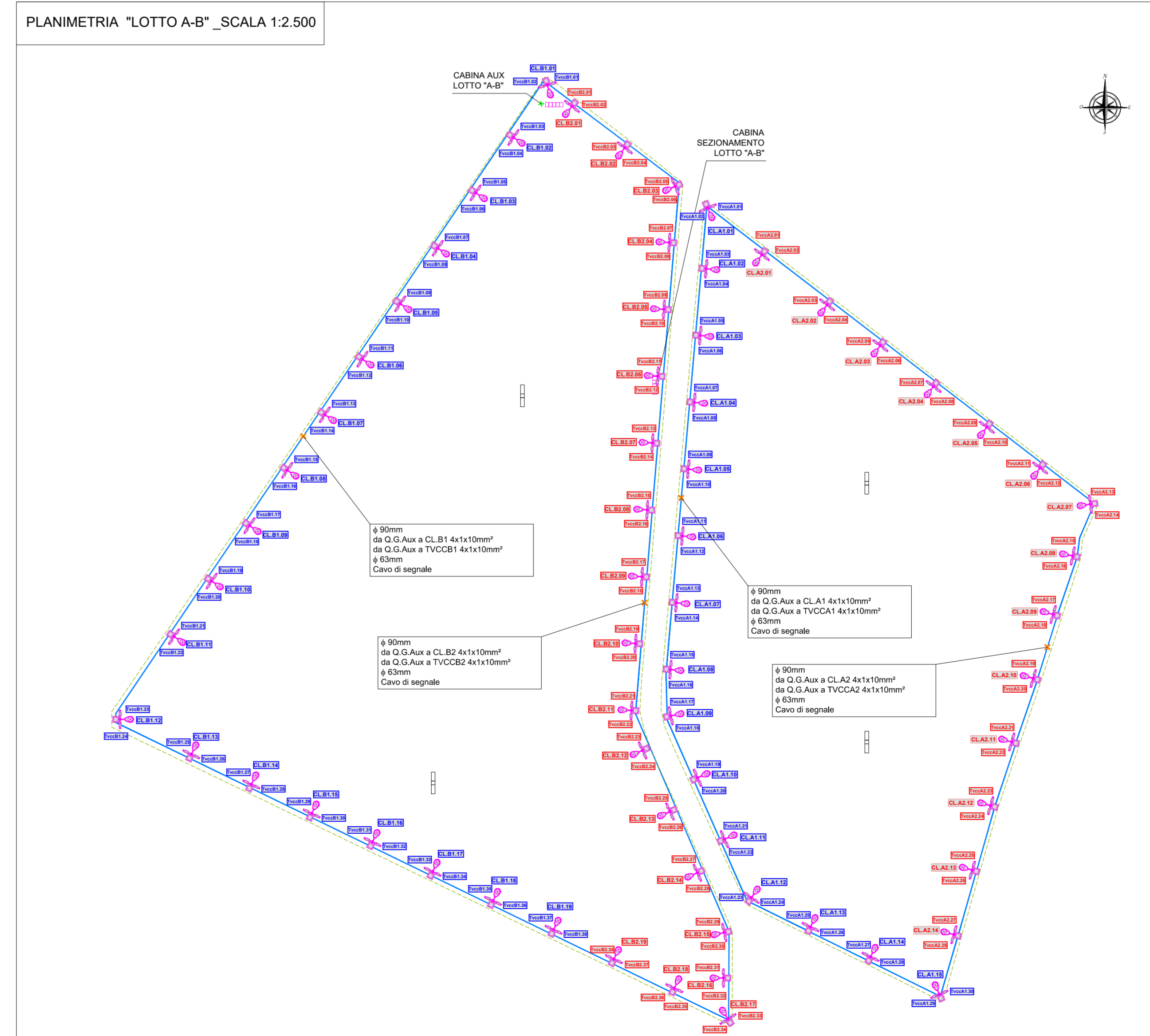
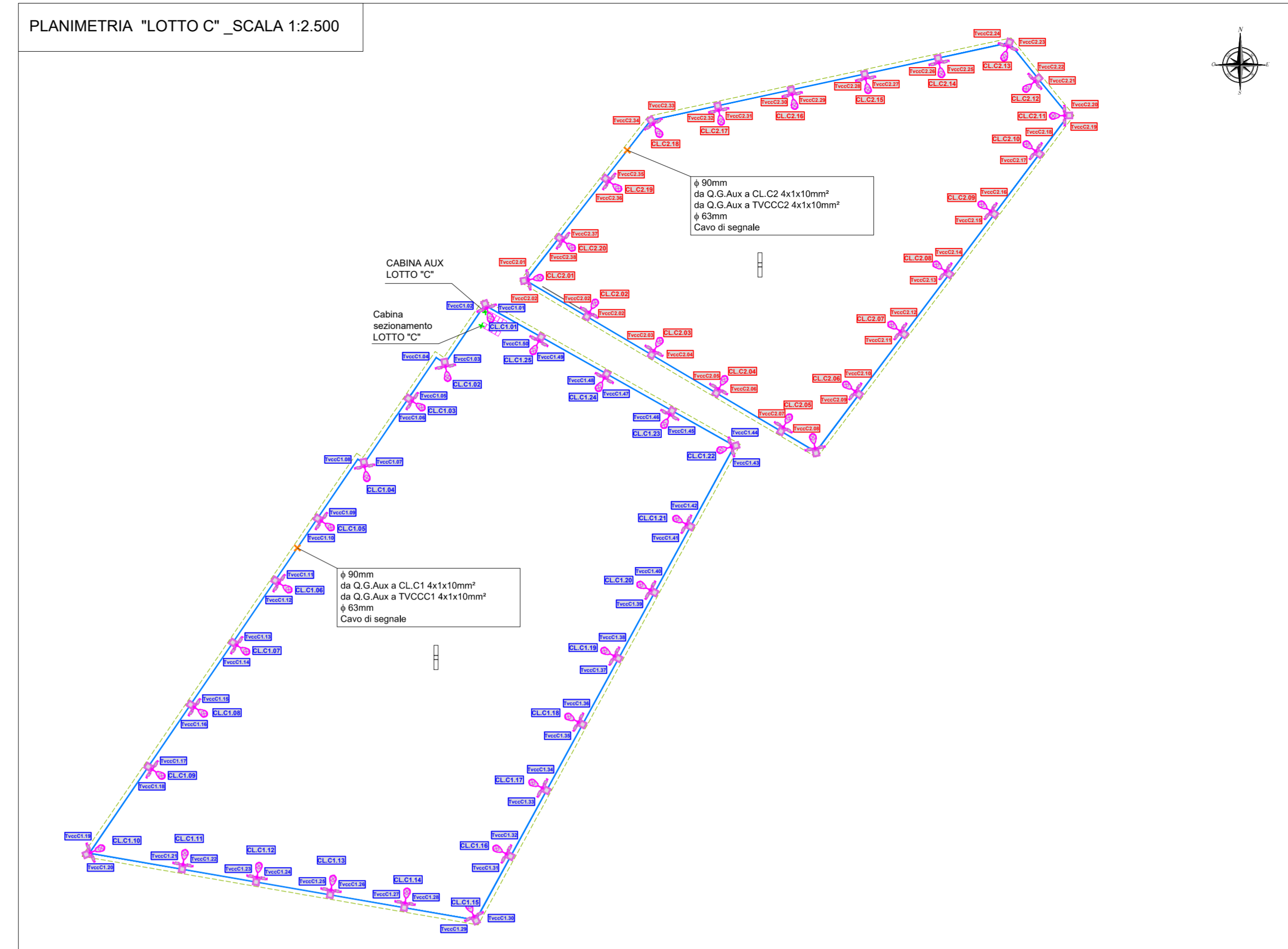
LEGENDA	
	Recinzione
	Basamento in calcestruzzo per palo di illuminazione
	Cavidotto servizi ausiliari
	Illuminazione esterna
	TVCC
	Shelter
	Cabine



CIRCUITO LUCE	Numero di lampade	Potenza [W]	Potenza totale [kW]	Lunghezza [m]	Formazione n° x mm²
Circuito luce A1 lotto "A-B"	15	60	0,9	692,36	4x1x10mm²+T
Circuito luce B1 lotto "A-B"	19	60	1,14	941,35	4x1x10mm²+T
Circuito luce A2 lotto "A-B"	14	60	0,84	646,78	4x1x10mm²+T
Circuito luce B2 lotto "A-B"	19	60	1,14	834,59	4x1x10mm²+T
Circuito luce C1 lotto "C"	25	60	1,5	1272,74	4x1x10mm²+T
Circuito luce C2 lotto "C"	20	60	1,2	945,88	4x1x10mm²+T
Circuito luce D1 lotto "D"	35	60	2,1	1637,44	4x1x10mm²+T
Circuito luce D2 lotto "D"	35	60	2,1	1711,70	4x1x10mm²+T
Circuito luce E1 lotto "E"	30	60	1,8	1451,11	4x1x10mm²+T
Circuito luce E2 lotto "E"	29	60	1,74	1388,77	4x1x10mm²+T



CIRCUITO TVCC	Numero di telecamera	Potenza [W]	Potenza totale [kW]	Lunghezza [m]	Formazione n° x mm²
Circuito TVCC.A1 lotto "A-B"	30	30	0,9	692,36	4x1x10mm²+T
Circuito TVCC.B1 lotto "A-B"	38	30	1,14	941,35	4x1x10mm²+T
Circuito TVCC.A2 lotto "A-B"	28	30	0,84	646,78	4x1x10mm²+T
Circuito TVCC.B2 lotto "A-B"	38	30	1,14	834,59	4x1x10mm²+T
Circuito TVCC.C1 lotto "C"	50	30	1,5	1272,74	4x1x10mm²+T
Circuito TVCC.C2 lotto "C"	38	30	1,14	945,88	4x1x10mm²+T
Circuito TVCC.D1 lotto "D"	70	30	2,1	1637,44	4x1x10mm²+T
Circuito TVCC.D2 lotto "D"	70	30	2,1	1711,70	4x1x10mm²+T
Circuito TVCC.E1 lotto "E"	59	30	1,77	1451,11	4x1x10mm²+T
Circuito TVCC.E2 lotto "E"	58	30	1,74	1388,77	4x1x10mm²+T



REGIONE PUGLIA

REGIONE BASILICATA

COMUNE DI ASCOLI S.

COMUNE DI MELFI

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA P=69,45MWp CIRCA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

Nome impianto ASC04
Comune di Ascoli Satriano, Provincia di Foggia, Regione Puglia
Comune di Melfi, Provincia di Potenza, Regione Basilicata

PROGETTO DEFINITIVO

Codice pratica: **19PR5X7**

N° Elaborato: **FV20**

ELABORATO:
LAYOUT IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA

COMMITTENTE:
LT 02 s.r.l.
via Leonardo da Vinci n°12
39100 Bolzano (BZ)
p.iva: 08407850729

PROGETTISTI:

Ing. Alessandro la Grasta

Ing. Luigi Tattoli

PROGETTAZIONE:

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

File: 19PR5X7_DocumentazioneSpecialistica_20.pdf

Folder: 19PR5X7_DocumentazioneSpecialistica.zip

REV.	DATA	SCALA	FORMATO	NOME FILE	DESCRIZIONE REVISIONE
01	29/04/2022	1:2.500	A2X3		PRIMA EMISSIONE