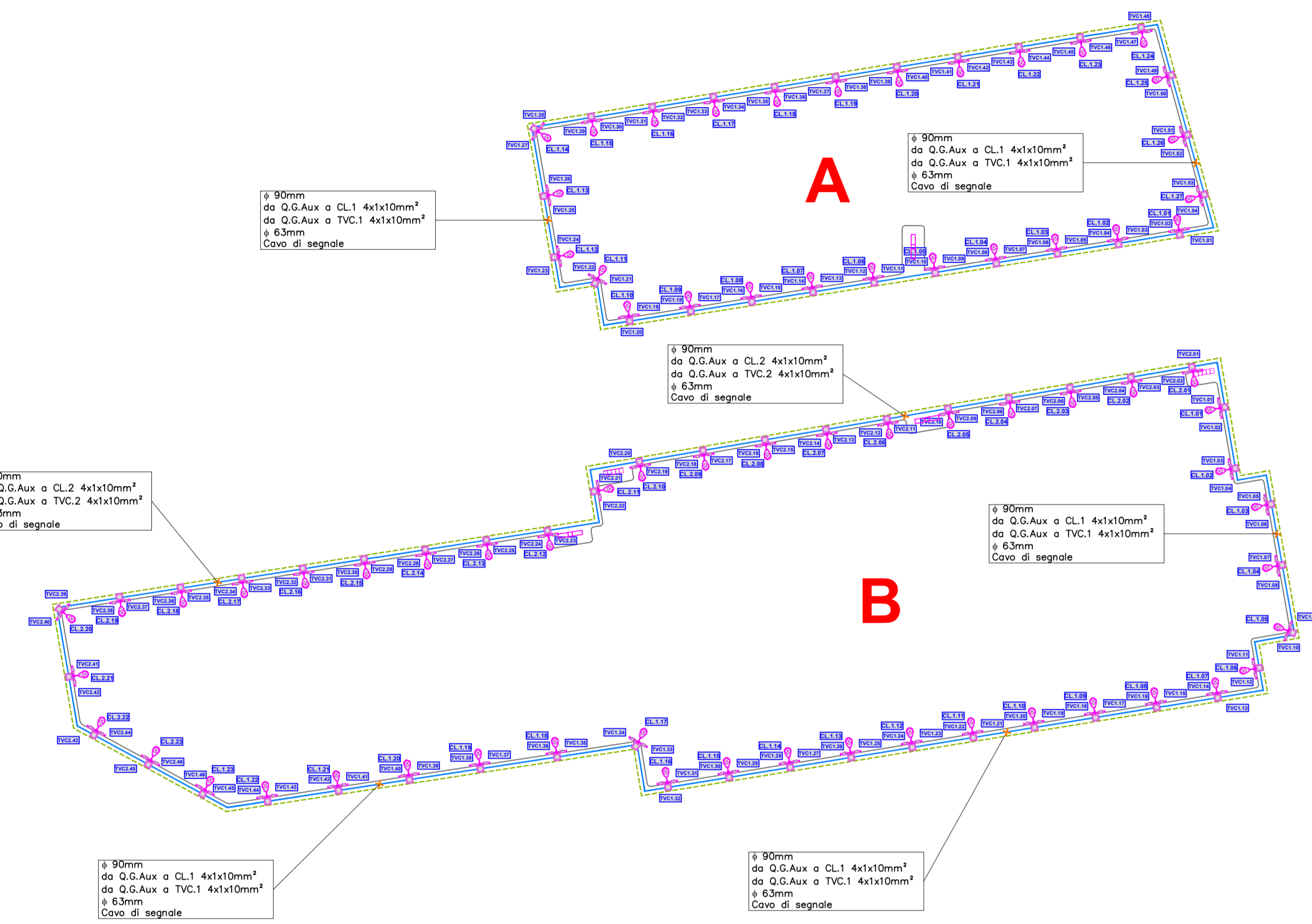
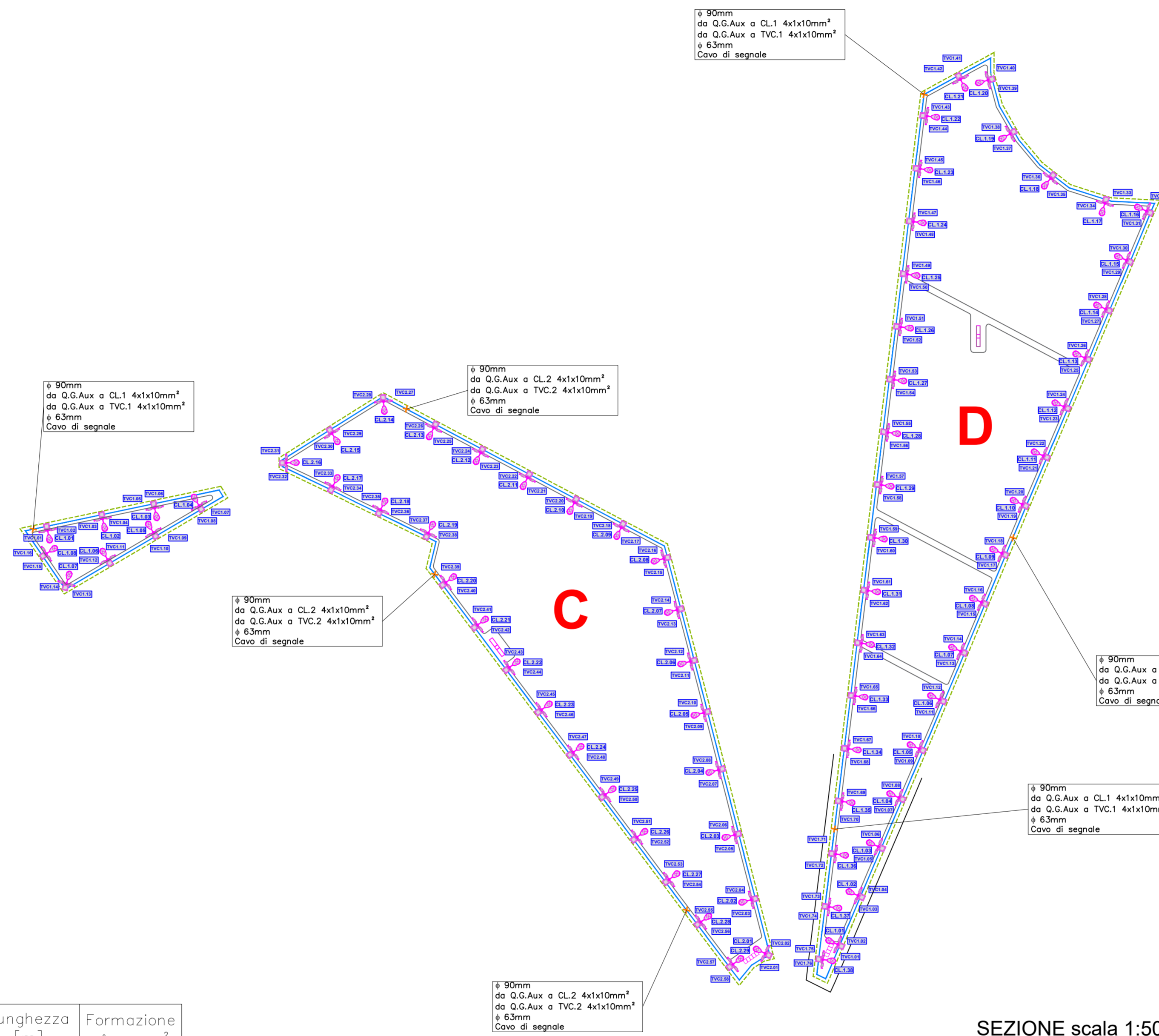


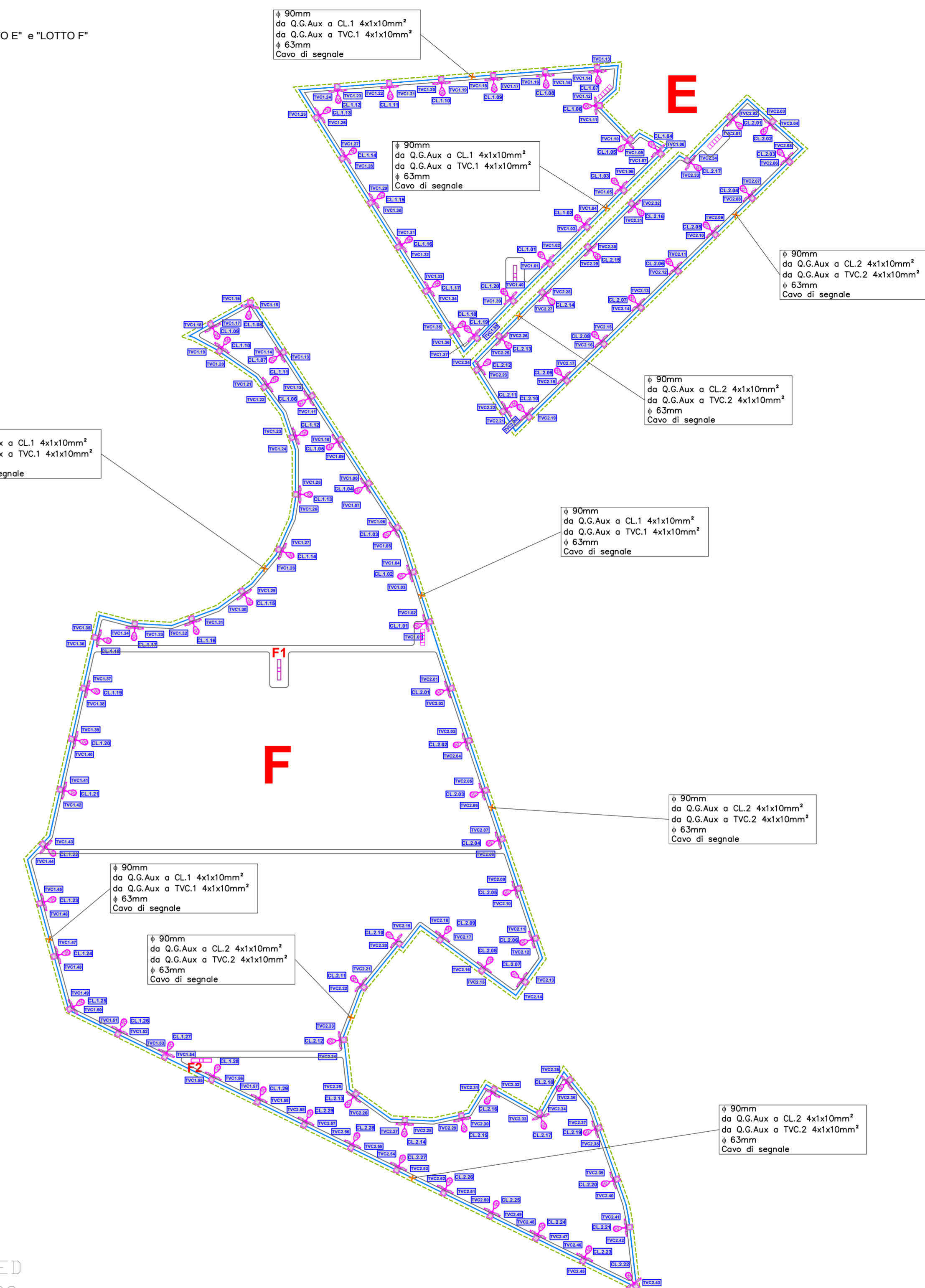
PLANIMETRIA "LOTTO A" e "LOTTO B"
SCALA 1:2.500



PLANIMETRIA "LOTTO C" e "LOTTO D"
SCALA 1:2.500



PLANIMETRIA "LOTTO E" e "LOTTO F"
SCALA 1:2.500



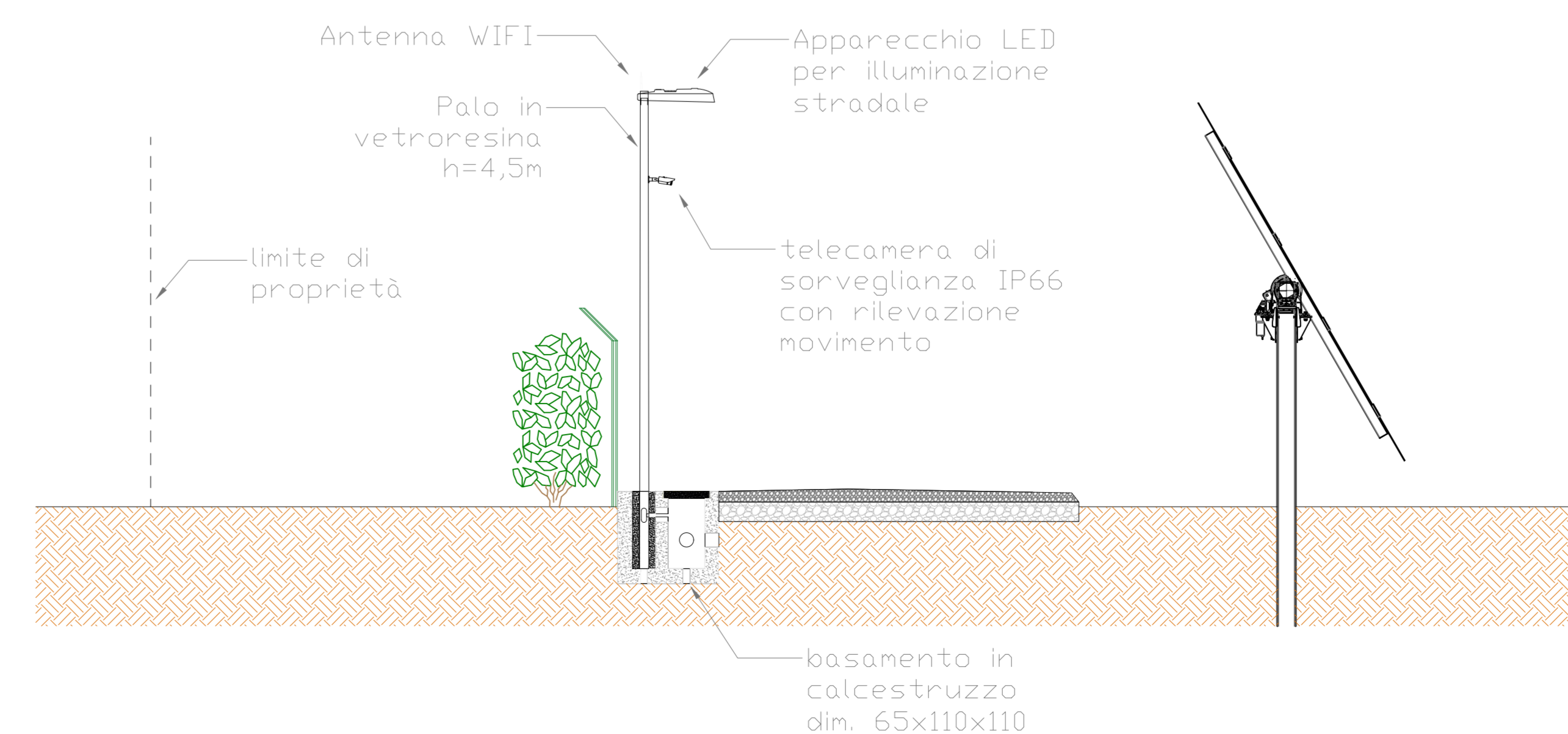
LEGENDA

- Recinzione
- Basamento in calcestruzzo per palo di illuminazione
- Cavidotto servizi ausiliari
- Illuminazione esterna
- TVCC

CIRCUITO LUCE	Numero di lampade	Potenza [W]	Potenza totale [kW]	Lunghezza [m]	Formazione n° x mm²
Circuito luce 1 lotto "A"	27	60	1,62	1116,90	4x1x10mm² +T
Circuito luce 1 lotto "B"	23	60	1,38	1013,38	4x1x10mm² +T
Circuito luce 2 lotto "B"	23	60	1,38	962,00	4x1x10mm² +T
Circuito luce 1 lotto "C"	8	60	0,48	375,00	4x1x10mm² +T
Circuito luce 2 lotto "C"	29	60	1,74	1218,10	4x1x10mm² +T
Circuito luce 1 lotto "D"	38	60	2,28	1583,00	4x1x10mm² +T
Circuito luce 1 lotto "E"	20	60	1,20	808,25	4x1x10mm² +T
Circuito luce 2 lotto "E"	17	60	1,02	718,50	4x1x10mm² +T
Circuito luce 1 lotto "F"	29	60	1,74	1238,50	4x1x10mm² +T
Circuito luce 2 lotto "F"	29	60	1,74	1225,50	4x1x10mm² +T

CIRCUITO TVCC	Numero di telecamere	Potenza [W]	Potenza totale [kW]	Lunghezza [m]	Formazione n° x mm²
Circuito TVC.1 lotto "A"	54	30	1,62	1116,90	4x1x10mm² +T
Circuito TVC.1 lotto "B"	46	30	1,38	1013,38	4x1x10mm² +T
Circuito TVC.2 lotto "B"	46	30	1,38	962,00	4x1x10mm² +T
Circuito TVC.1 lotto "C"	16	30	0,48	375,00	4x1x10mm² +T
Circuito TVC.2 lotto "C"	58	30	1,74	1218,10	4x1x10mm² +T
Circuito TVC.1 lotto "D"	76	30	2,28	1583,00	4x1x10mm² +T
Circuito TVC.1 lotto "E"	40	30	1,20	808,25	4x1x10mm² +T
Circuito TVC.2 lotto "E"	34	30	1,02	718,50	4x1x10mm² +T
Circuito TVC.1 lotto "F"	58	30	1,74	1238,50	4x1x10mm² +T
Circuito TVC.2 lotto "F"	58	30	1,74	1225,50	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=44,715 MWp CIRCA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

Nome impianto CER01
Comune di Cerignola, Regione Puglia

PROGETTO DEFINITIVO

Codice pratica: **SVN6MM8**
N° Elaborato: **FV15**

ELABORATO:

LAYOUT IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA

COMMITTENTE:
Sole Verde s.p.a. della Praetorian s.r.l.
via Walter Von Vogelweide n°9
39100 Bolzano (BZ)
p.iva: 0312440216

PROGETTISTI:

Ing. Alessandro la Grasta
Ing. Luigi Tatoli

PROGETTAZIONE:

LTservice s.r.l.
via Trieste n°30, 70056 Molfetta (BA)
tel. 080346037
pec: studiotecnico@pec.it

File: SVN6MM8_DocumentazioneSpecialistica_15.pdf

Folder: SVN6MM8_DocumentazioneSpecialistica.zip

REV.	DATA	SCALA	FORMATO	NOME FILE	DESCRIZIONE REVISIONE
00	06/01/2022	1:2.500-1:50	A2x4		PRIMA EMISSIONE