





REGIONE LAZIO



Comune di Roma (RM)

PROGETTO DEFINITIVO
per la realizzazione di un impianto agrivoltaico
della potenza di picco di 18,21 MWp presso via Boccea

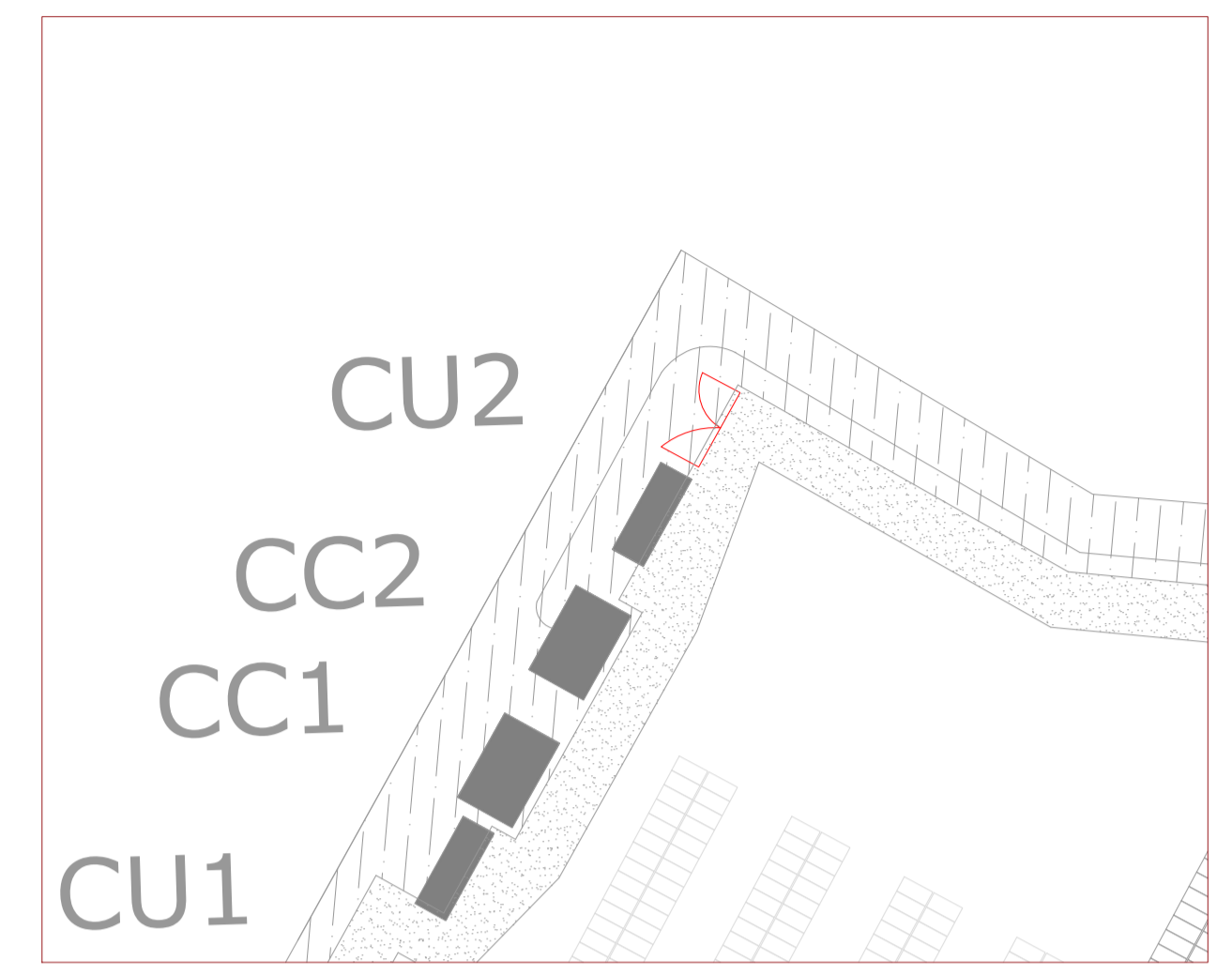
TITOLO
Viabilità, illuminazione e videosorveglianza

 SR International S.r.l. C.so Vittorio Emanuele II, 282-284 - 00186 Roma Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106 C.F. e P.IVA 13457211004	 Alma Civita SRL Via della Provvidenza, snc 01020 Bagno Regio (VT) Tel. 0761 948169 PEC: almavivita@pec.it P.IVA 02033230562 arch. Massimo Fordini Sonni arch. Alessandra Rocchi collaboratori: arch. Marco Muselli	SWE IT 09 Srl SWE IT 09 Srl Con sede legale a Milano (MI) Piazza Borromeo 14 - 20123 C.F. e P.IVA 12498800965
---	--	--

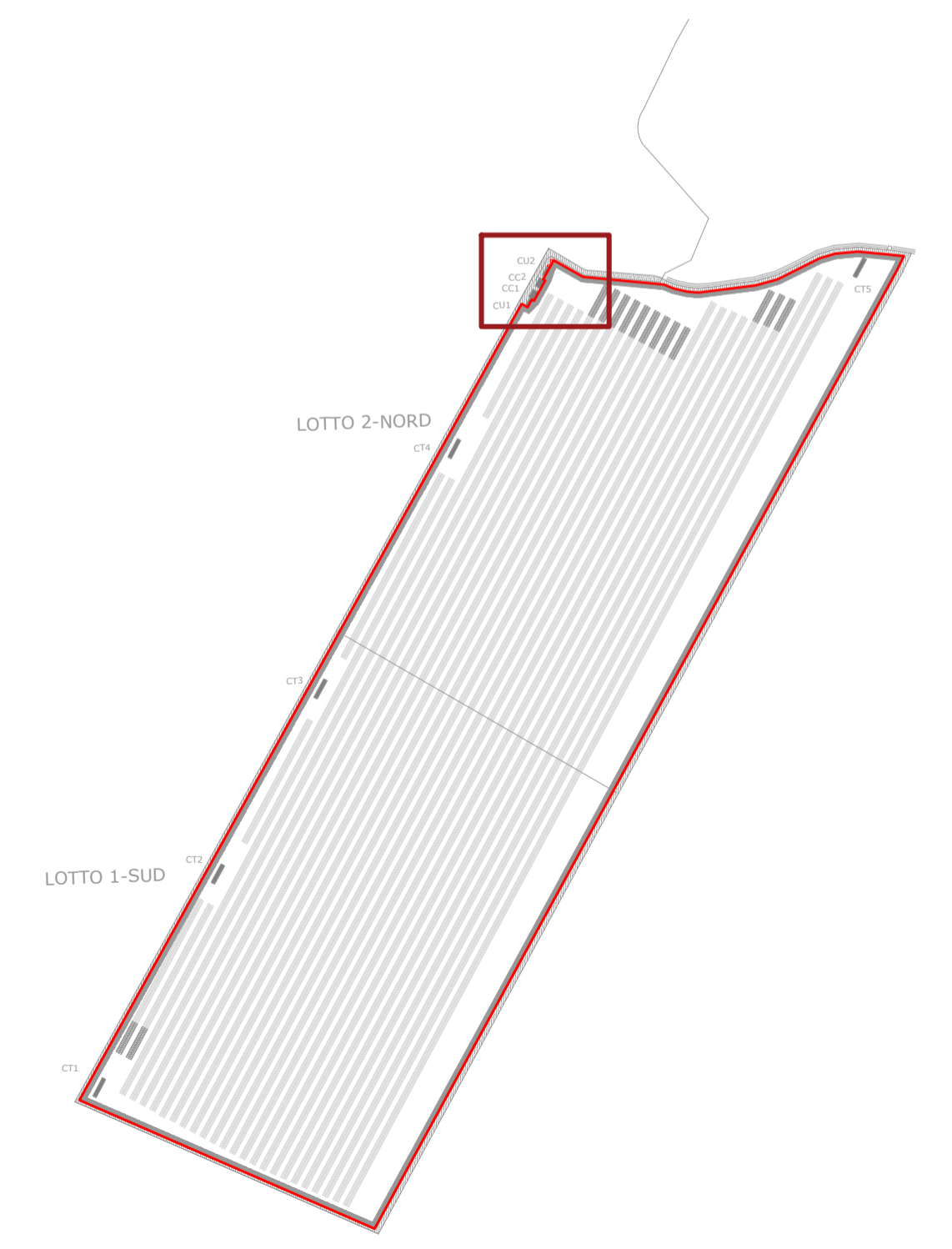
Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione
00	01/05/2023	Fordini	Fordini	SWE IT 09 Srl	Viabilità, illuminazione e videosorveglianza

N° DOCUMENTO	SWE-BCC-LO.09	SCALA	--	FORMATO	914*450
--------------	---------------	-------	----	---------	---------

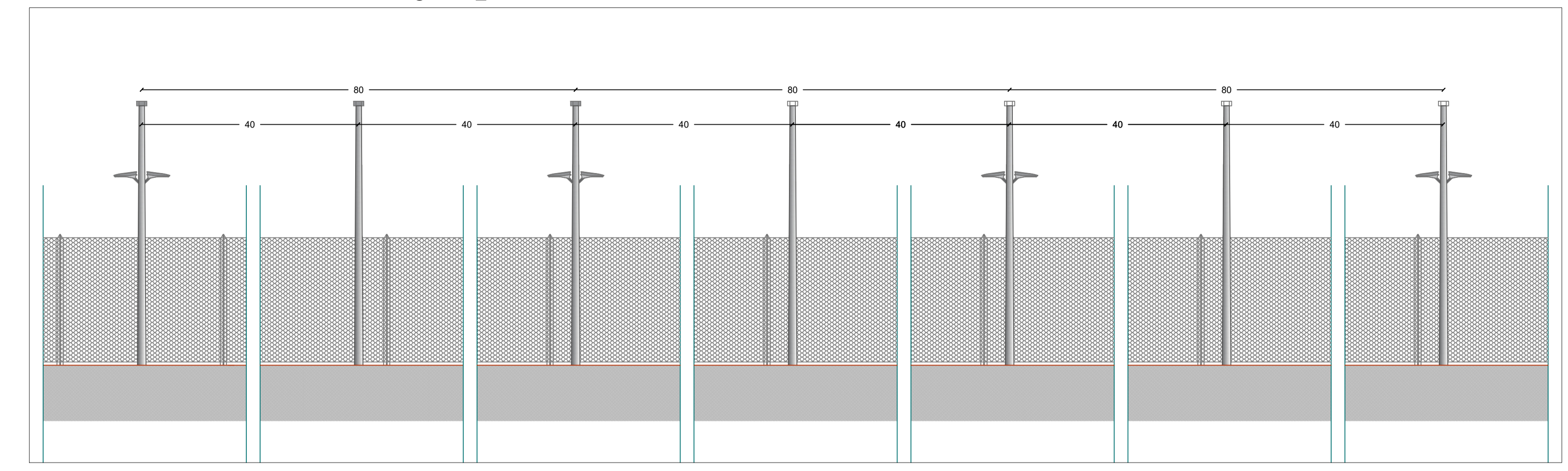
Dettaglio ingresso_scala 1:500



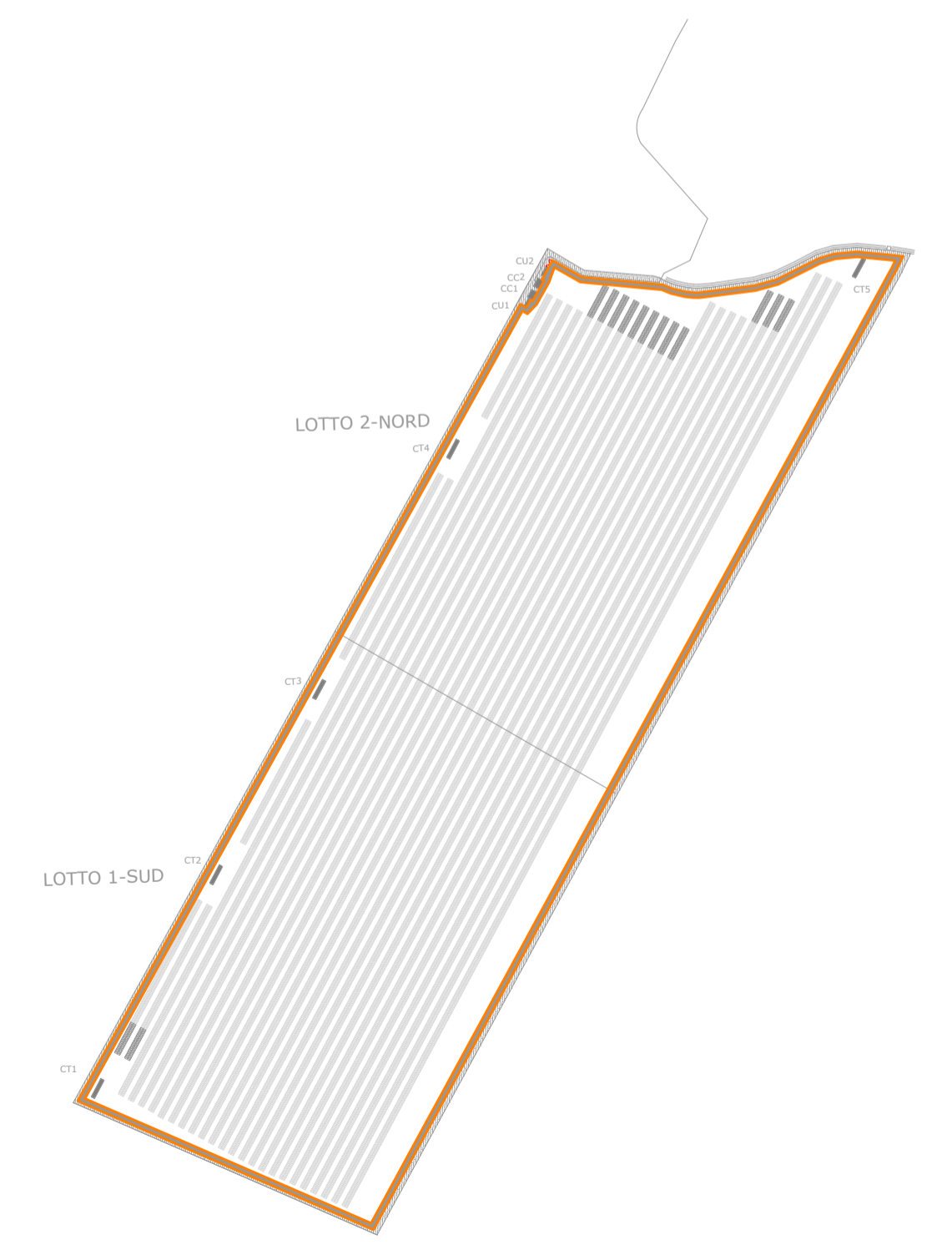
Schema impianto FV con recinzione in rosso_scala 1:5000



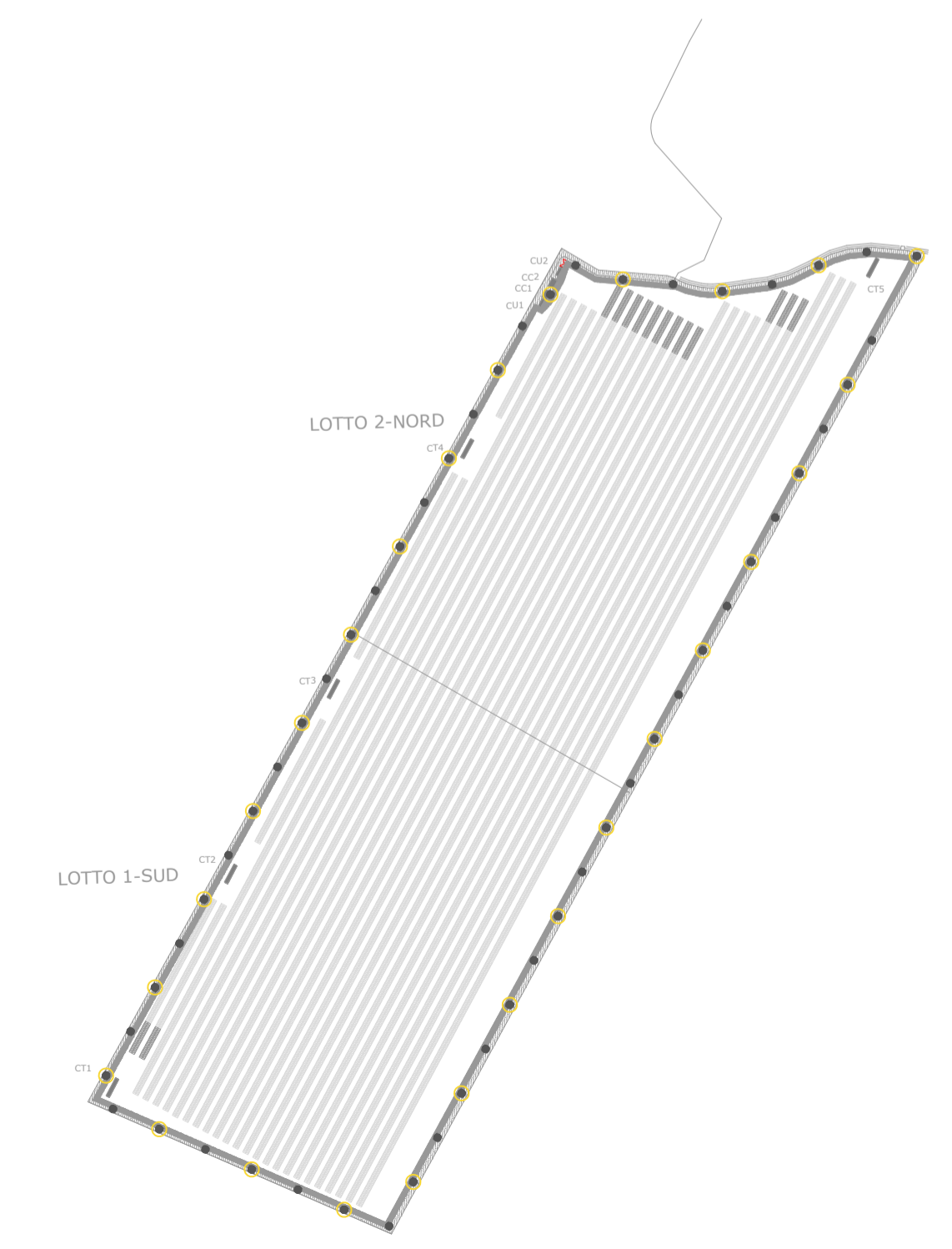
Schema distanza illuminazione e videosorveglianza_scala 1:50



Schema impianto FV con viabilità in arancione_scala 1:5000



Schema impianto FV con pali illuminazione e videosorveglianza in giallo_scala 1:5000



Dettaglio palo illuminazione e videosorveglianza_scala 1:20

