






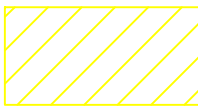






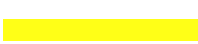
- **Recinzione di nuova realizzazione**
Dimensioni scavo:
- plinto di fondazione dei pali: 0,5 x 0,5 x 0,5 m;
(stimati 1432 plinti, da valutare in fase esecutiva);
Volume scavo: 179,75 m³
Volume di riporto: 0,00 m³
- **Regolarizzazione della viabilità interna e di accesso**
 - Altezza di riporto: 0,1 m
 - Area lot: 21178,85 m²
 - Volume di riporto: 2117,90 m³
 - Profondità scavo per fondazione stradale: 0,3 m
 - Volume di scavo per fondazione stradale: 6353,60 m³
- **Sbancamento per fondazioni ed Oil Tray Transformation Unit**
Volume di scavo: 55,05 m³
Volume di riporto: 6,02 m³
- **Sbancamento per locale SEU**
Volume di scavo: 287,76 m³
Volume di riporto: 47,80 m³
- **Sbancamento per trasformatore e equipment SEU**
Volume di scavo: 273,00 m³
Volume di riporto: 7,40 m³
- **Sbancamento per vasca di laminazione**
Volume di scavo: 6073,00 m³
Volume di riporto: 0 m³
- **Sbancamento per cabina SCADA**
Volume di scavo: 19,71 m³
Volume di riporto: 9,80 m³
- **Sbancamento per cabina di Raccolta**
Volume di scavo: 77,18 m³
Volume di riporto: 4,17 m³
- **Scavo a sezione obbligata cavidotti AT**
Dimensioni sezione: 0,70 x 1,60 m;
Volume scavo: 1082,2 m³
Volume di riporto: 227,26 m³
- **Scavo a sezione obbligata cavidotti MT**
Dimensioni sezione: 0,30 x 1,20 m;
Volume scavo: 2187,07 m³
Volume di riporto: 1472,47 m³
- **Riporto fossi di irrigazione**
Dimensioni sezione: 0,4 x 0,5 m;
Volume di riporto: 826 m³

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

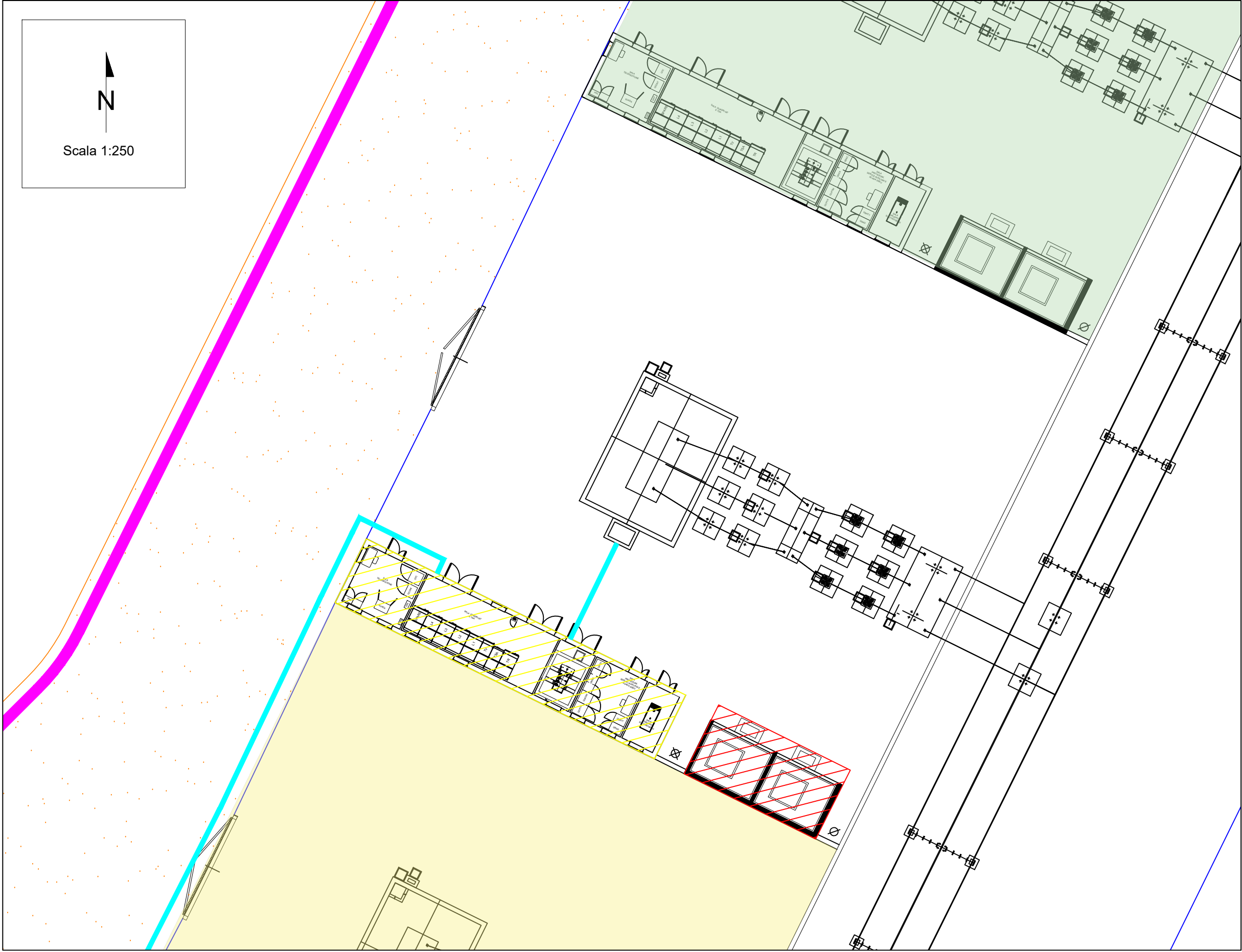
DETTAGLIO 1

LEGENDA

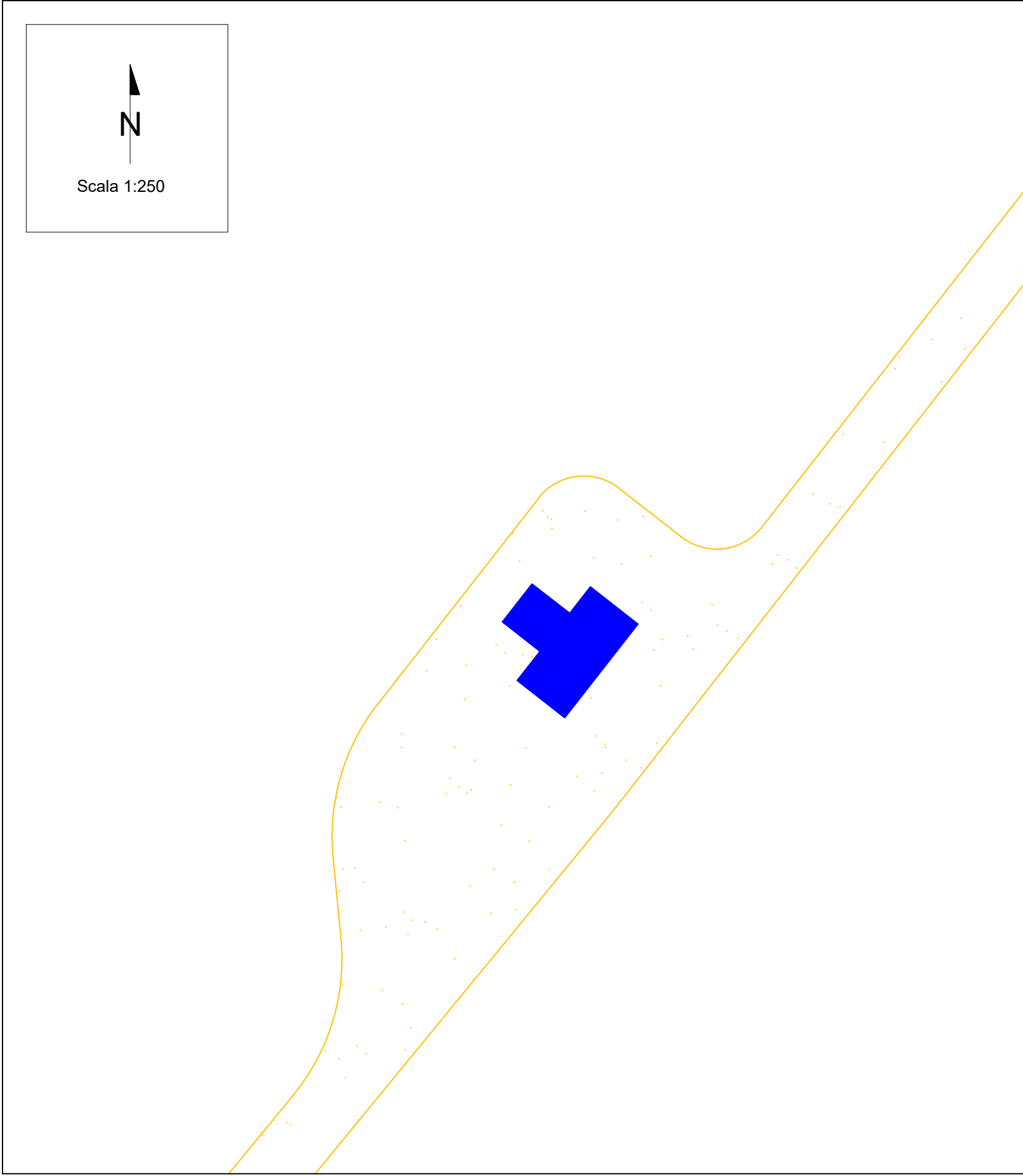


- **Recinzione di nuova realizzazione**
Dimensioni scavo:
- plinto di fondazione dei pali: 0,5 x 0,5 x 0,5 m
(stimati 1432 plinti, da valutare in fase esecutiva);
Volume scavo: 179,75 m³
Volume di riporto: 0,00 m³
- **Regolarizzazione della viabilità interna e di accesso**
- Altezza di riporto: 0,1 m
- Area lot: 21178,85 m²
- Volume di riporto: 2117,90 m³
- Profondità scavo per fondazione stradale: 0,3 m
- Volume di scavo per fondazione stradale: 6353,60 m³
- **Sbancamento per fondazioni ed Oil Tray Transformation Unit**
Volume di scavo: 55,05 m³
Volume di riporto: 6,02 m³
- **Sbancamento per locale SEU**
Volume di scavo: 287,76 m³
Volume di riporto: 47,80 m³
- **Sbancamento per trasformatore e equipment SEU**
Volume di scavo: 273,00 m³
Volume di riporto: 7,40 m³
- **Sbancamento per vasca di laminazione**
Volume di scavo: 6073,00 m³
Volume di riporto: 0 m³
- **Sbancamento per cabina SCADA**
Volume di scavo: 19,71 m³
Volume di riporto: 9,80 m³
- **Sbancamento per cabina di Raccolta**
Volume di scavo: 77,18 m³
Volume di riporto: 4,17 m³
- **Scavo a sezione obbligata cavidotti AT**
Dimensioni sezione: 0,70 x 1,60 m;
Volume scavo: 1082,2 m³
Volume di riporto: 227,26 m³
- **Scavo a sezione obbligata cavidotti MT**
Dimensioni sezione: 0,30 x 1,20 m;
Volume scavo: 2187,07 m³
Volume di riporto: 1472,47 m³
- **Riporto fossi di irrigazione**
Dimensioni sezione: 0,4 x 0,5 m;
Volume di riporto: 826 m³

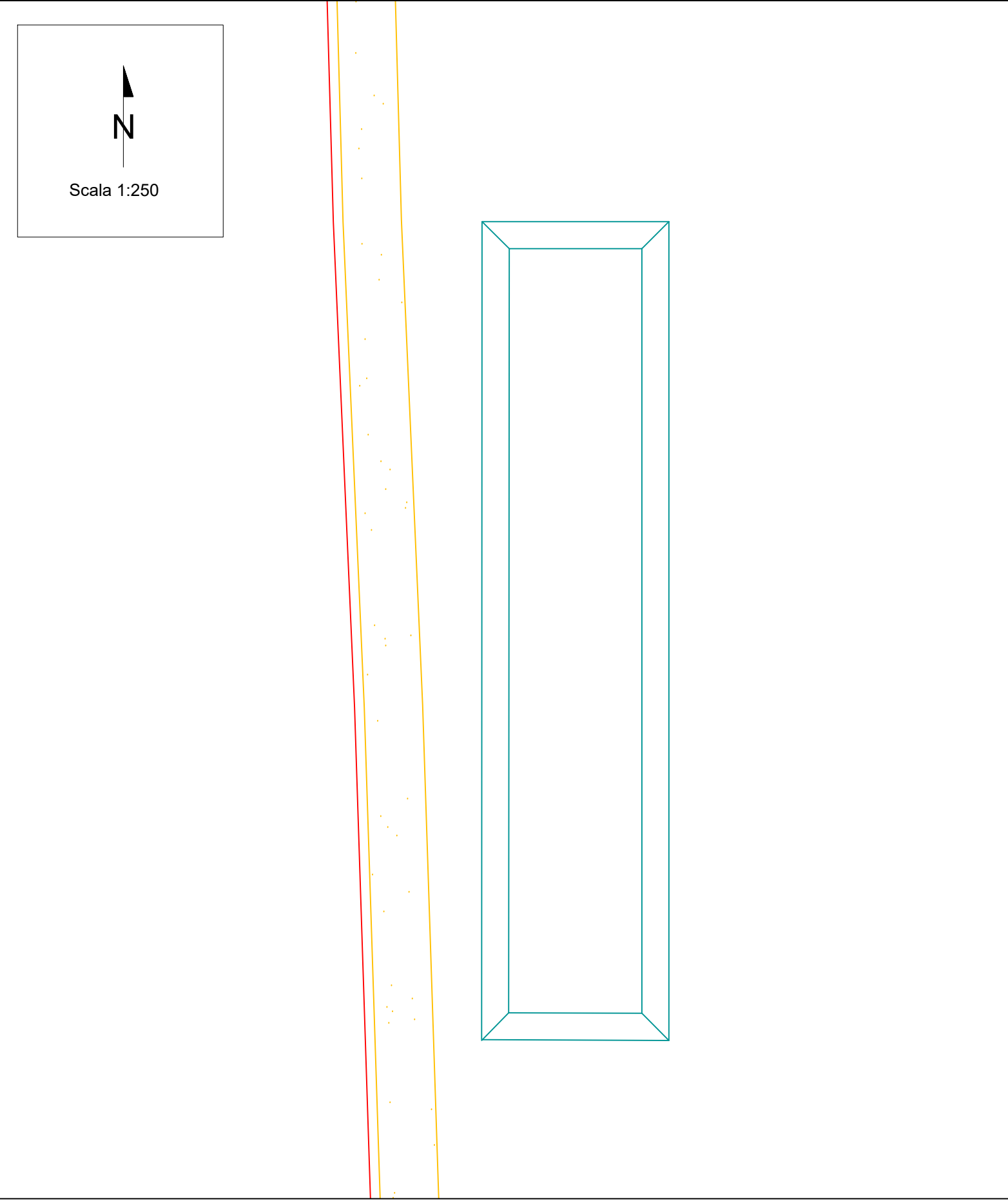
DETTAGLIO 2



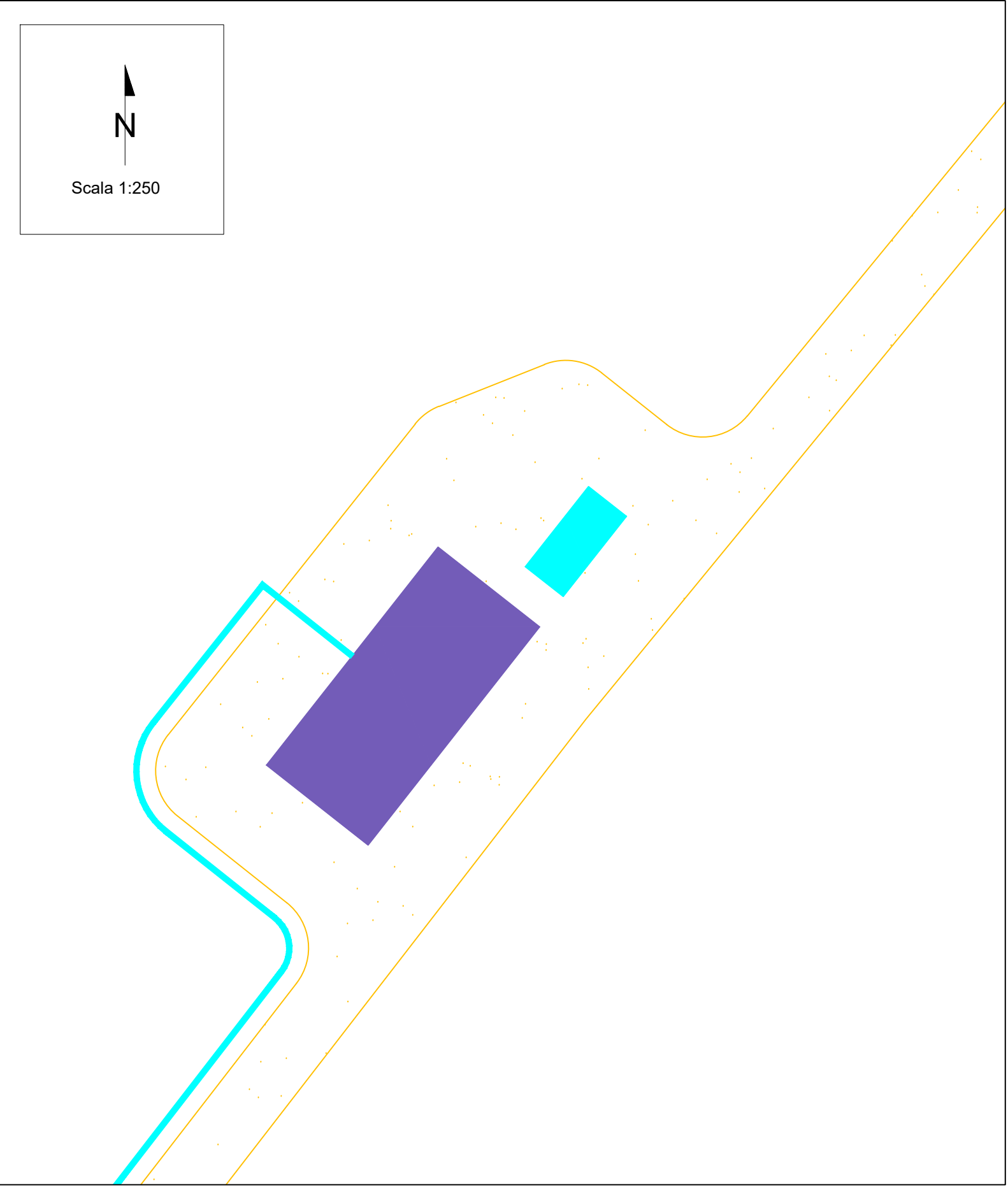
DETTAGLIO 3



DETTAGLIO 4



DETTAGLIO 5



DD	06/05/2025	Emissione definitiva		A Verificato	L'Esperto
REV	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
LOGO WSP		PROJECT: Progetto di un impianto agrivoltico avanzato di potenza pari a 23.957,50 kWp e delle relative opere di connessione da realizzarsi nel Comune di Zola Predosa (BO), Valsamoggia (BO) e Anzola dell'Emilia (BO) "ZOLA PREDOSA"			
		FILE NAME: ZOL_ENG_TAV_000_00_Planimetria scavi, sbancamenti e riporti	CLASSIFICATION: Company	FORMAT: A0	SCALE: VARIE
LOGO ATLAS 16 S.r.l. and HERON		TITLE: Planimetria scavi, sbancamenti e riporti			
		UTILIZATION SCOPE: Definitive Design	CLIENT CODE: ZOL_ENG_TAV	DOC: 009	REVISION: 00
This document is property of Atlas Solar 16 S.r.l. and is subject to the terms and conditions of the contract. It is not to be used for any other purpose without the written consent of Atlas Solar 16 S.r.l.					