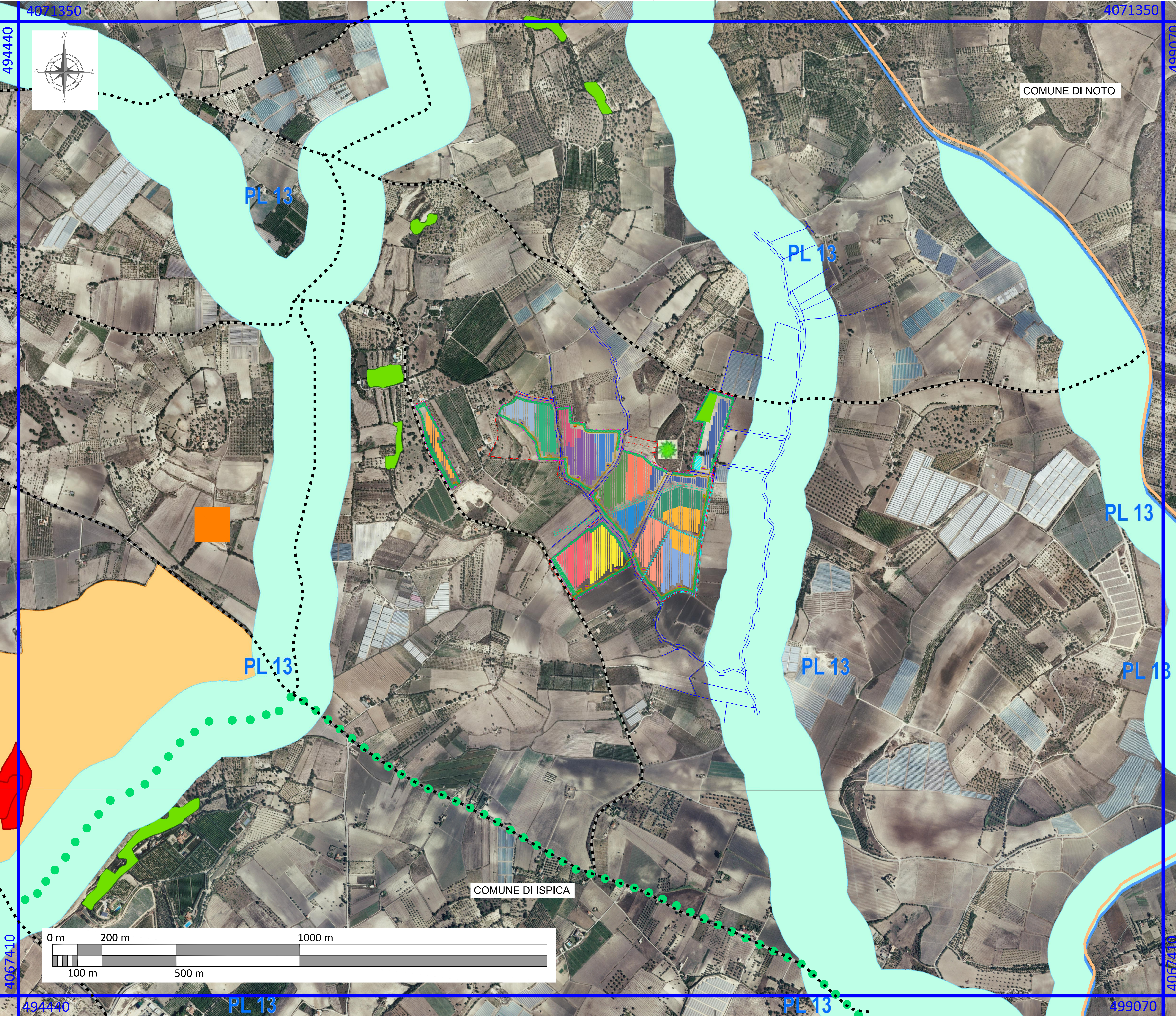
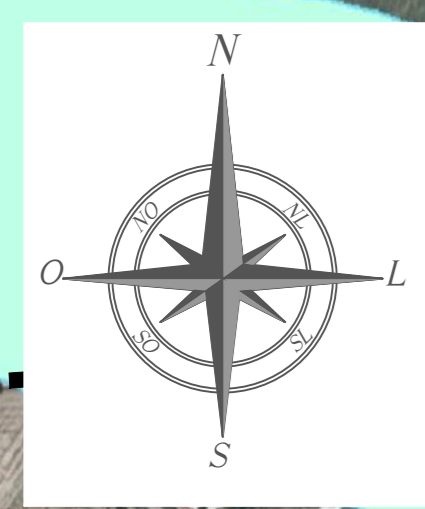


4071350

4071350

494440

499070



COMUNE DI NOTO

PL 13

PL 13

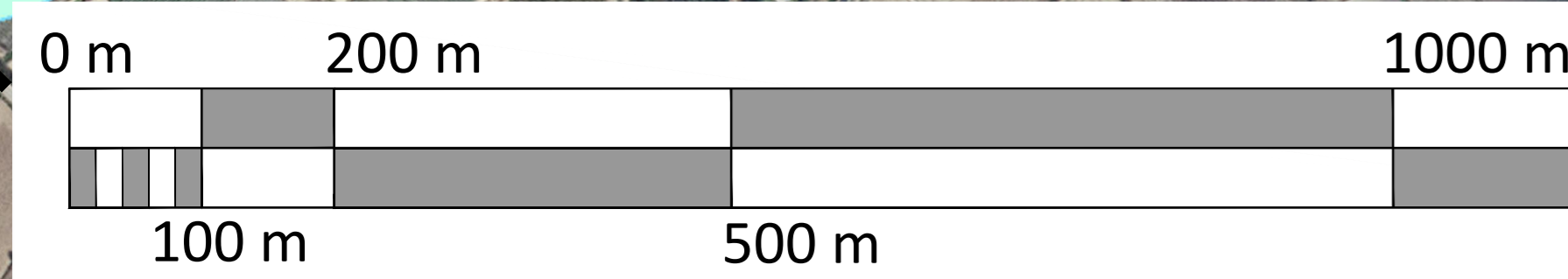
PL 13

PL 13

PL 13

PL 13

COMUNE DI ISPICA



LEGENDA LAYOUT

- Confini di proprietà
- Recinzione
- Strada di progetto (larg. 3,00 m)
- Strutture Tracker_2x28
- Strutture Tracker_2x14
- C.U. TIPO 1_1,995 MVA - Dimensioni (WxD) 9,90x2,20 m
- C.U. TIPO 2_1,500 MVA - Dimensioni (WxD) 9,90x2,20 m
- C.U. TIPO 3_0,998 MVA - Dimensioni (WxD) 5,70x2,20 m
- C.U. TIPO 4_0,700 MVA - Dimensioni (WxD) 5,70x2,20 m
- Cabina QMT
- Cancello di accesso carrabile
- Fascia arborea : 10 metri (PEARS)
- Linea MT esistente + buffer 4 m (8 m totale)
- Canale buffer 10 m (20 m totale)
- Drenaggio esistente buffer 3 m (6 m totale)
- Area O&M (superficie totale: 0,27 ha)
- Area stoccaggio terre e rocce da scavo (superficie totale: 0,50 ha)

RG_BENI_PAESAGGISTICI

- PAESAGGI LOCALI PL 13 POZZALLO
- VINCOLI ARCHEOLOGICI ART. 10 D.LGS. 42/04
- AREE DI INTERESSE ARCHEOLOGICO - ART. 142, LETT. M, D, L.DGS. 42/04
- AREE FIUMI 150M- ART. 142, LETT. C, D, L.DGS. 42/04
- AREE BOSCADE - ART. 142, LETT. G, D, L.DGS. 42/04

RG_COMPONENTI_PAESAGGIO

- VIABILITÀ STORICA
- BENI ISOLATI**
- D3
- C1

Nota: in legenda sono riportate solo le componenti delle carte "Beni paesaggistici" "Componenti del paesaggio" ricadenti nell'area di inquadramento.

Fonte: <https://www.sitr.regione.sicilia.it/>
 Sistema di Riferimento: UTM-WGS84, FUSO 33N

FOGLIO		EMMISSIONE DEL DOCUMENTO		AUTORE	
N°	DATA	DESCRIZIONE	PREPAREDATO	APPROVATO	
00	12/08/2022		C. CARTIANO	A. SERGI	
ING. ANTONIO SERGI					
NOME CLIENTE/FILE NAME		DATA/ORA			
SCS.DES.D.GEN.ITA.P.3362.085.00		12/08/2022			
FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format		SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale	NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet		
AD		1:5.000	1/1		
<p align="center">PROGETTO PER L'INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO LOCALIZZATO NEL COMUNE DI ISPICA DI POTENZA PARI A 27,263 MWP.</p>					
PROGETTO / Project		SCOPO DOCUMENTO / Document Scope			
		ITER AUTORIZZATIVO			
TITOLO / Title					
Elementi costitutivi del paesaggio nell'area di intervento					
CODICE SCS / SCS Code					
COMPANY	PURPOSE	TYPE	DISCIPLINE	COUNTRY	PLANT
SCS	DES	D	G	E	N
					I
					T
					A
					P
					3
					3
					6
					2
					0
					8
					5
					0
					0