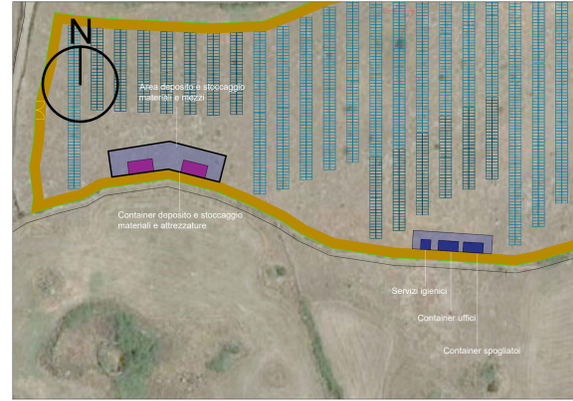


# PLANIMETRIA AREE LOGISTICHE DI CANTIERE

Particolare 1 aree cantiere - Scala 1:1000



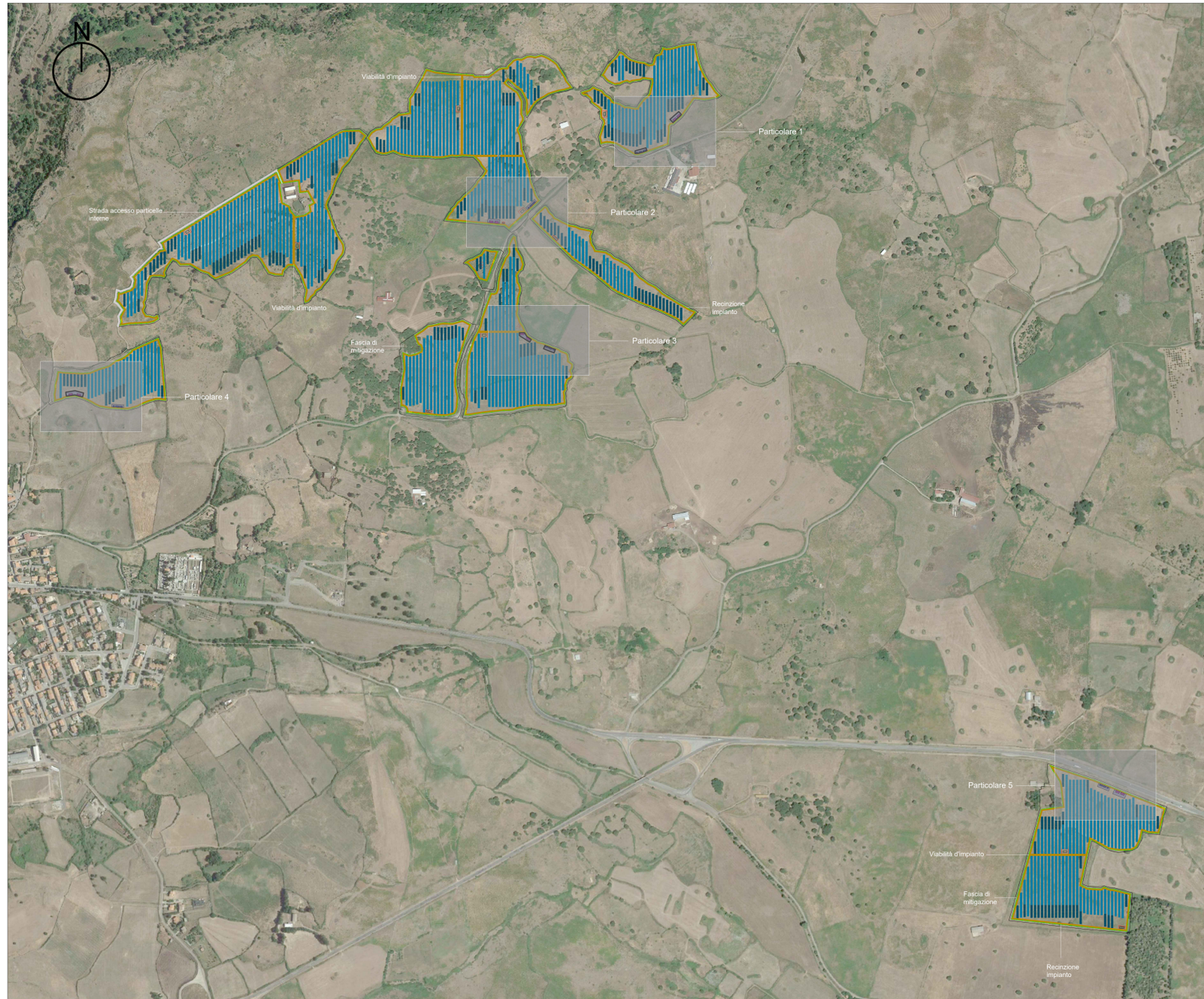
Particolare 4 aree cantiere - Scala 1:1000



Particolare 5 aree cantiere - Scala 1:1000



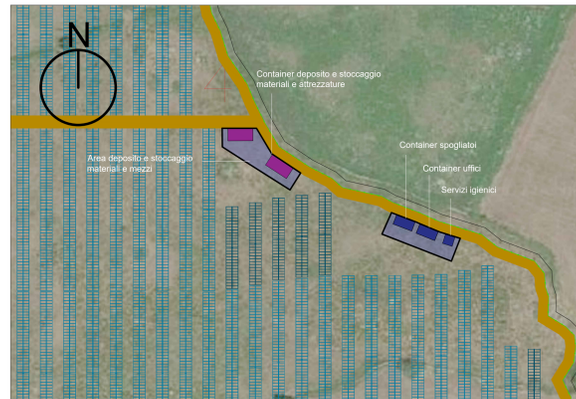
Planimetria aree logistiche di cantiere - Scala 1:5000



Particolare 2 aree cantiere - Scala 1:1000



Particolare 3 aree cantiere - Scala 1:1000



LEGGENDA	
Simbolo	Descrizione
[Linea gialla]	Confine particolare impianto
[Linea verde]	Recinzione in rete metallica h=2.50
[Area grigia]	Area cantiere
[Rettangolo grigio con linee verticali]	Inseguitori solari monossiali
[Linea verde con linee gialle]	Fascia di mitigazione
[Rettangolo rosso con linee verticali]	Cabina di trasformazione BT/AT
[Rettangolo rosso con linee orizzontali]	Cabina di consegna
[Rettangolo rosso con linee diagonali]	Cabina di monitoraggio
[Rettangolo rosso con linee a zigzag]	Cabina collettore
[Rettangolo rosso con linee a zigzag]	Locale di guardiania
[Linea gialla spessa]	Viabilità di progetto

REGIONE SARDEGNA  
Provincia di Nuoro  
COMUNE DI SINDIA

Realizzazione di un Parco Agrivoltaico Avanzato di potenza nominale pari a 42 MWp denominato "SINDIA 4" sito nel Comune di SINDIA (NU)  
Località "Nuraghe Montecodes"

OGGETTO: <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		SINDIA-PDT07	
ELABORATO: <b>PLANIMETRIA AREE LOGISTICHE DI CANTIERE</b>		CODICE ELABORATO:	
Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione
Giugno 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Dot. C. Berio
			Ing. E. Canterino
Approvazione:		Enerland Italia	
TEAM:		PROGETTO:	
Ing. Emanuele CANTERINO Dott. Giuseppe BERIO Dott. Ag. Flavio VASTA Ing. Antonio PULIGANO Dott. ssa Sara CASTAGNETTI Dott.ssa Eleonora BUDICO		<b>IMPIANTO AGRIVOLTAICO SINDIA 4</b>	
GRUPPO DI LAVORO:		PROPRIONTE:	
Ing. Emanuele CANTERINO Dott. Ag. Flavio VASTA Ing. Antonio PULIGANO Dott. ssa Sara CASTAGNETTI Dott.ssa Eleonora BUDICO		Energia Pulita Italiana S.p.A.	
Dott. ssa Anna Maria CARACI Dott. Ag. Giuseppe VASTA Dott. ssa Sara CASTAGNETTI Ing. Gabriele TORRES		SEDE LEGALE: Via del Roncone, 3 07100 - Sinigaglia (SU)	
PROGETTAZIONE: <b>ENERLAND ITALIA</b>		REFERENTE:	
COORDINAMENTO: <b>Ing. Emanuele CANTERINO</b>		Diego Geniale Cacere	
FIRMA:		DATA: <b>10/06/2022</b>	
SCALA: <b>Varie</b>		FORMATO: <b>A0</b>	