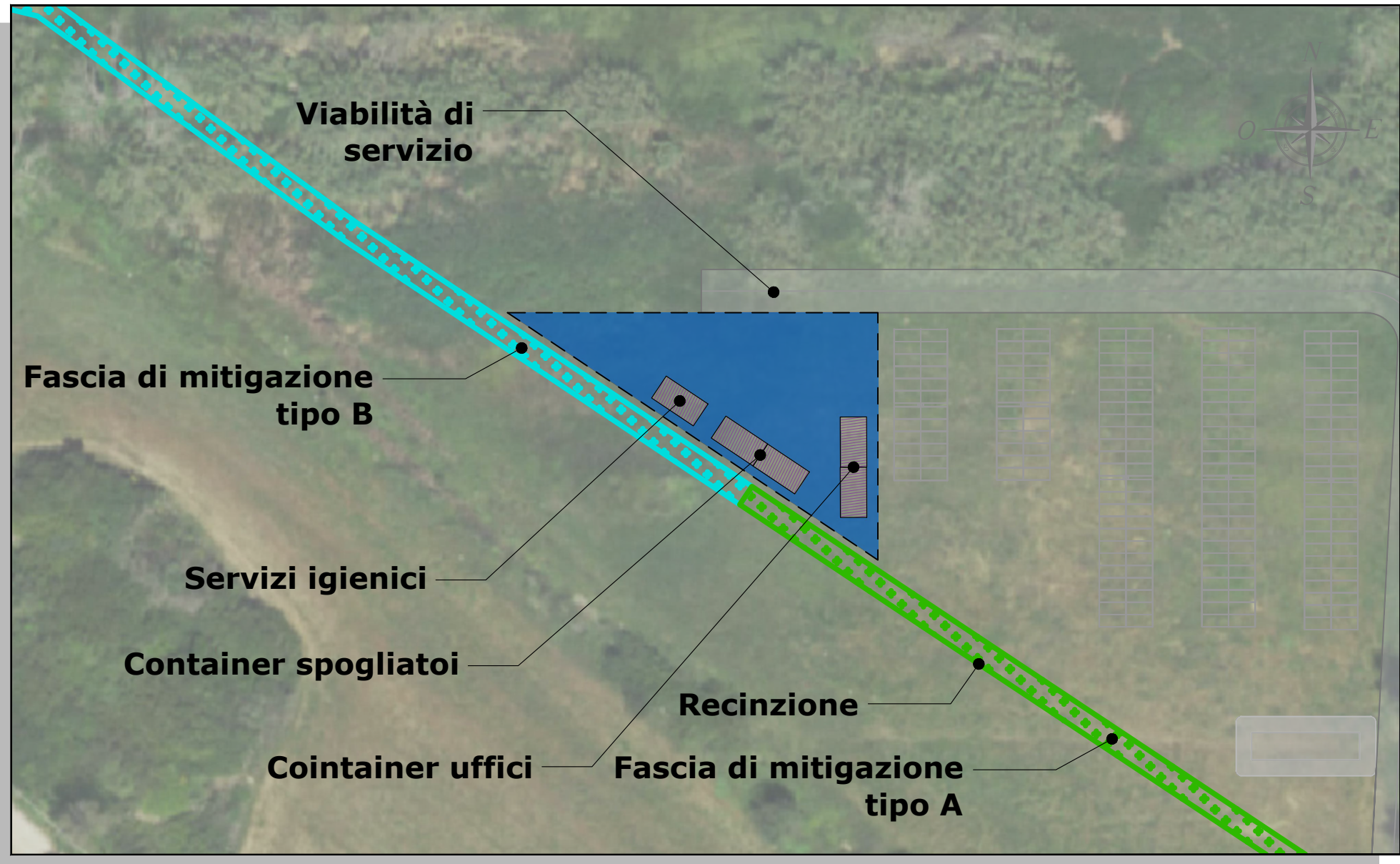
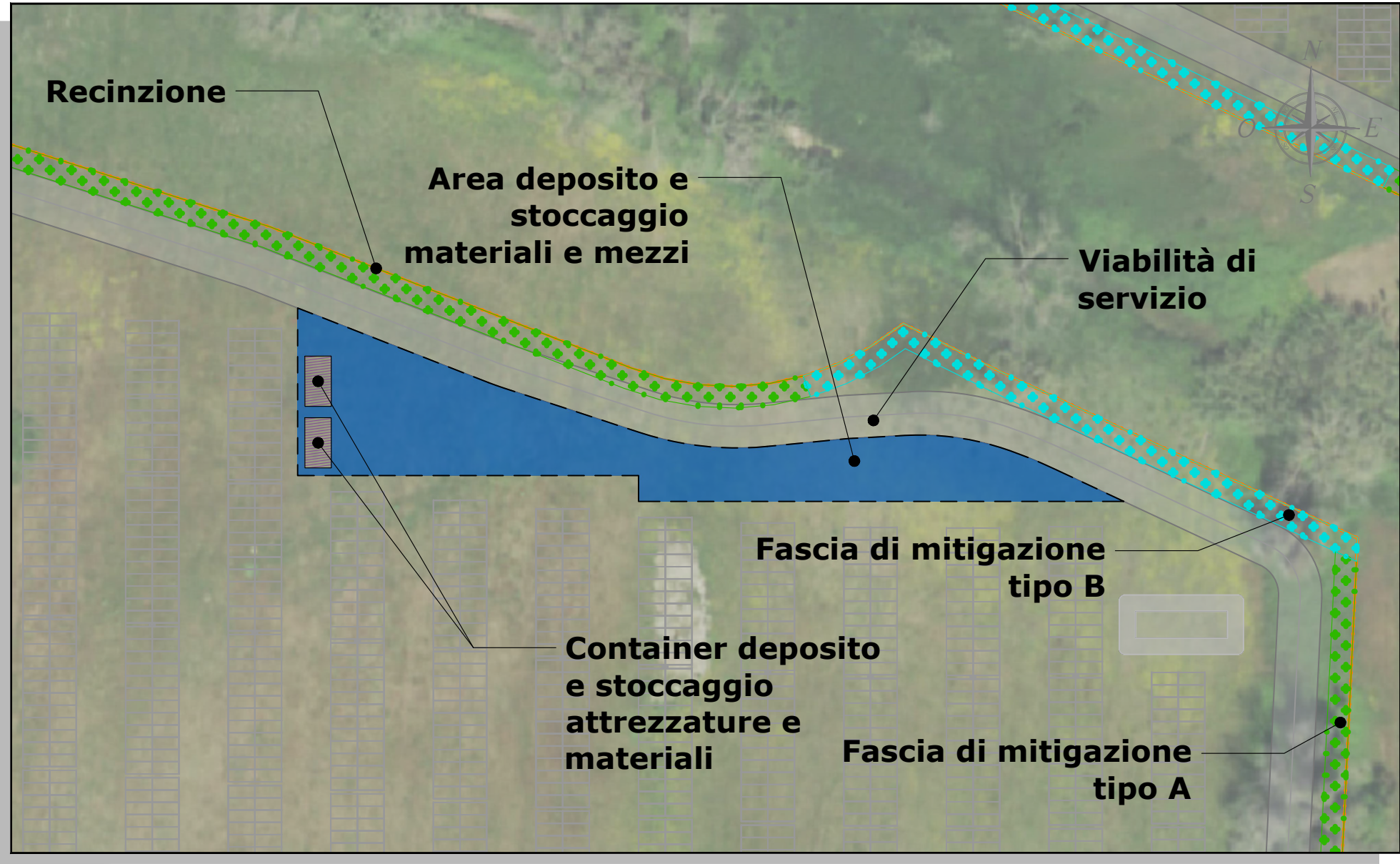


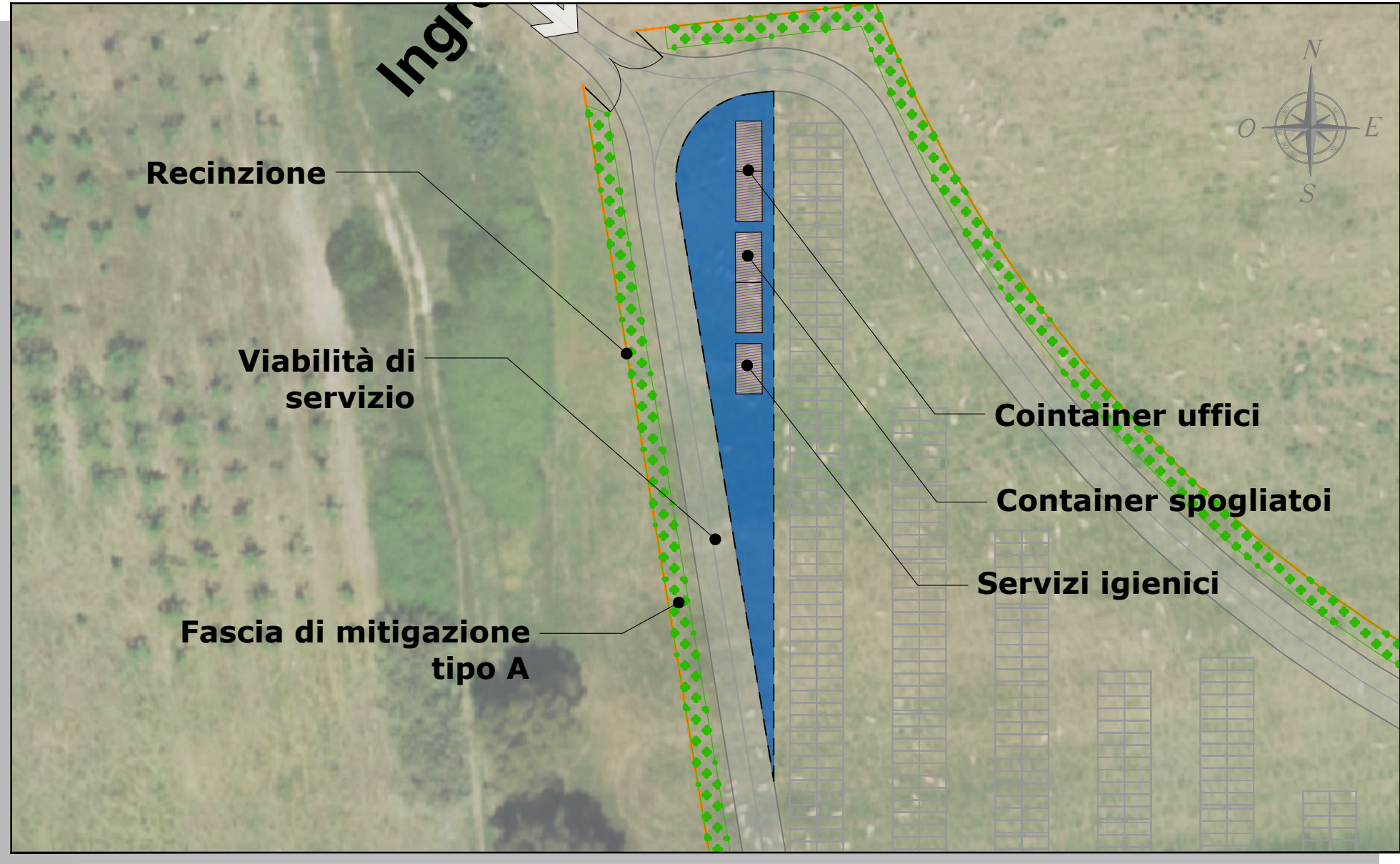
DETTAGLIO 1 - AREA DI CANTIERE - SCALA 1:500



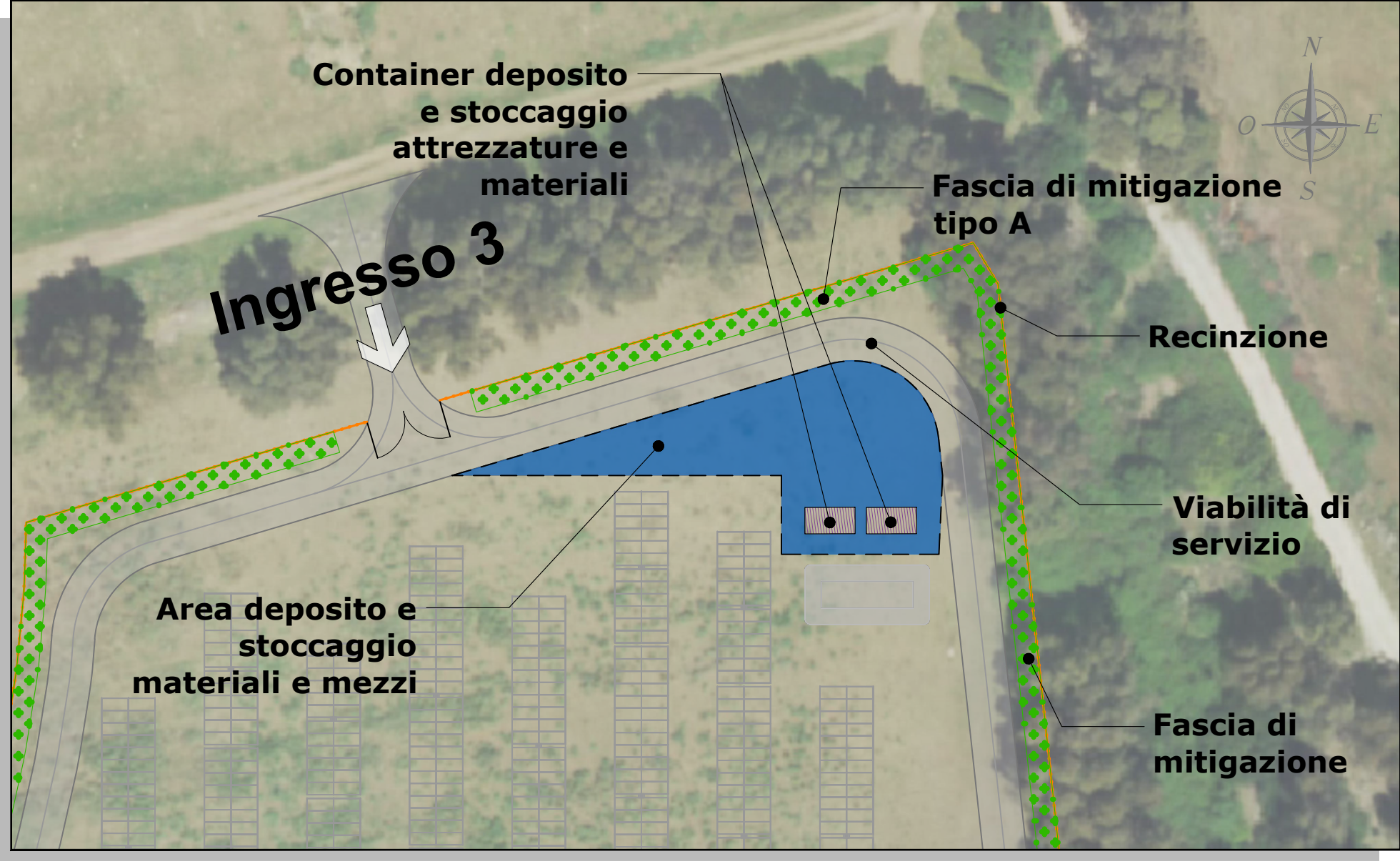
DETTAGLIO 2 - AREA DI CANTIERE - SCALA 1:500



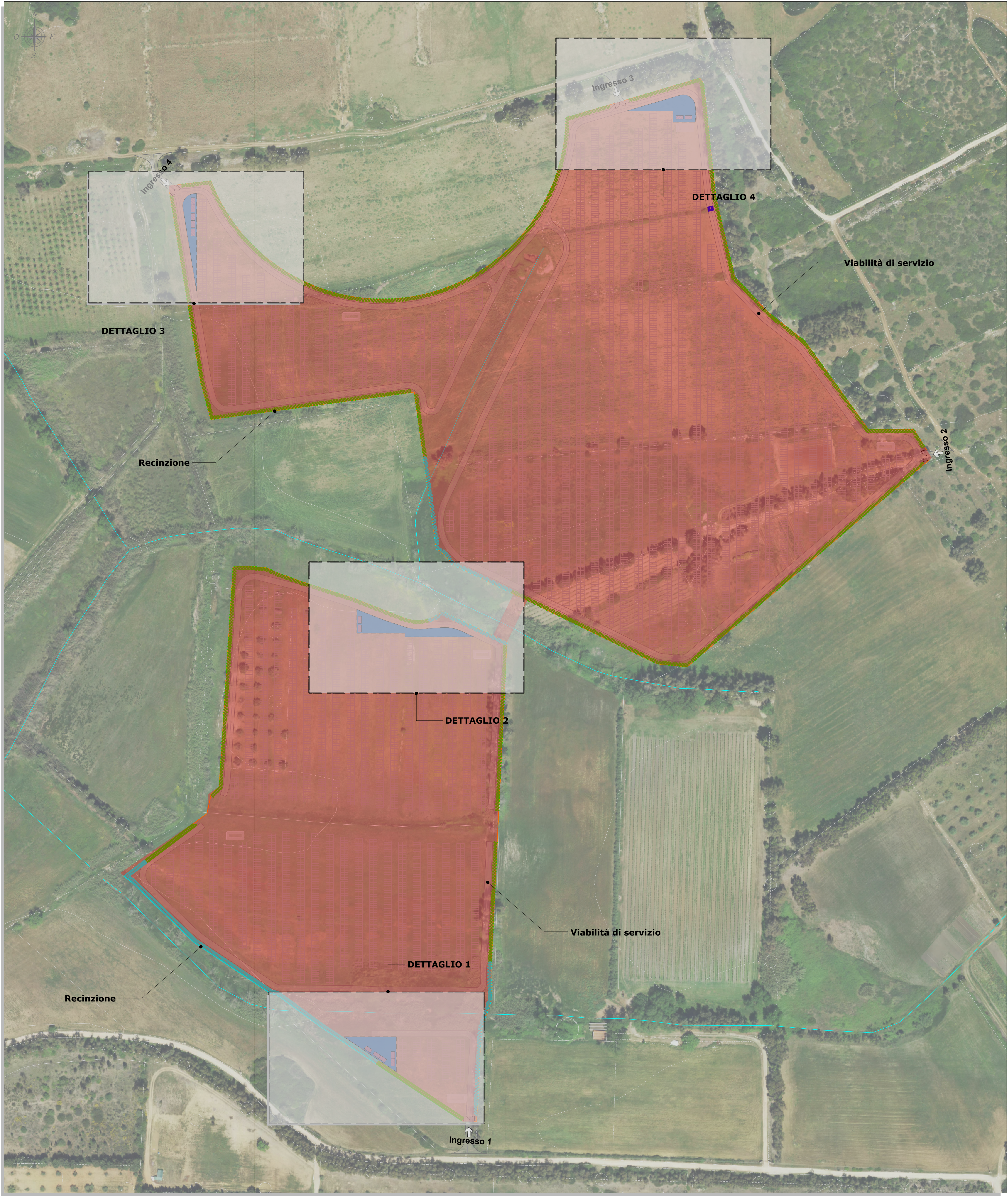
DETTAGLIO 3 - AREA DI CANTIERE - SCALA 1:500



DETTAGLIO 4 - AREA DI CANTIERE - SCALA 1:500



PLANIMETRIA AREE LOGISTICHE DI CANTIERE - SCALA 1:1.000



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Recinzione
	Aree di cantiere
	Inseguitori solari monoassiali
	Fascia di mitigazione di tipo A
	Fascia di mitigazione di tipo B
	Area lavorazioni fase di cantiere = 143000 m²
	Cabine
	Viabilità di servizio
	Corsi d'acqua

**NOTA**  
L'ubicazione dell'area di cantiere individuata in planimetria potrebbe essere suscettibile di variazione in funzione delle esigenze logistiche e operative delle ditte appaltatrici dei lavori.

Regione:	Sardegna				
Provincia:	Sassari				
Comune:	Sassari				
Località:	Fraz. Rumanedda - Nurra				
Impianto Fotovoltaico F-RUMA					
Progetto Definitivo					
Titolo: Aree logistiche di cantiere - Planimetria					
CODICE ELABORATO GRAFICO					
IT / FTV / F-RUMA / PDF / C / PLN / 047 - a					
Visti / Timbri:					
Note:					
REVISIONI					
Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controllato:	Approvato:
06/03/2023	a	Emissione	S.A.T.	Agg Ambiente Italia	I.A.T.(GP)
ASJA NURRA2 S.R.L.		CONSULENZA E PROGETTI		S.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con sede unica I - 09122 - Cagliari Via Michele Gasi s.n.c. 25 CACIP P+39.076.658297 www.asjaprogetti.it	
Foglio n° 1 di 1		Scala: 1:500-1:1.000		Formato: UNI A0	