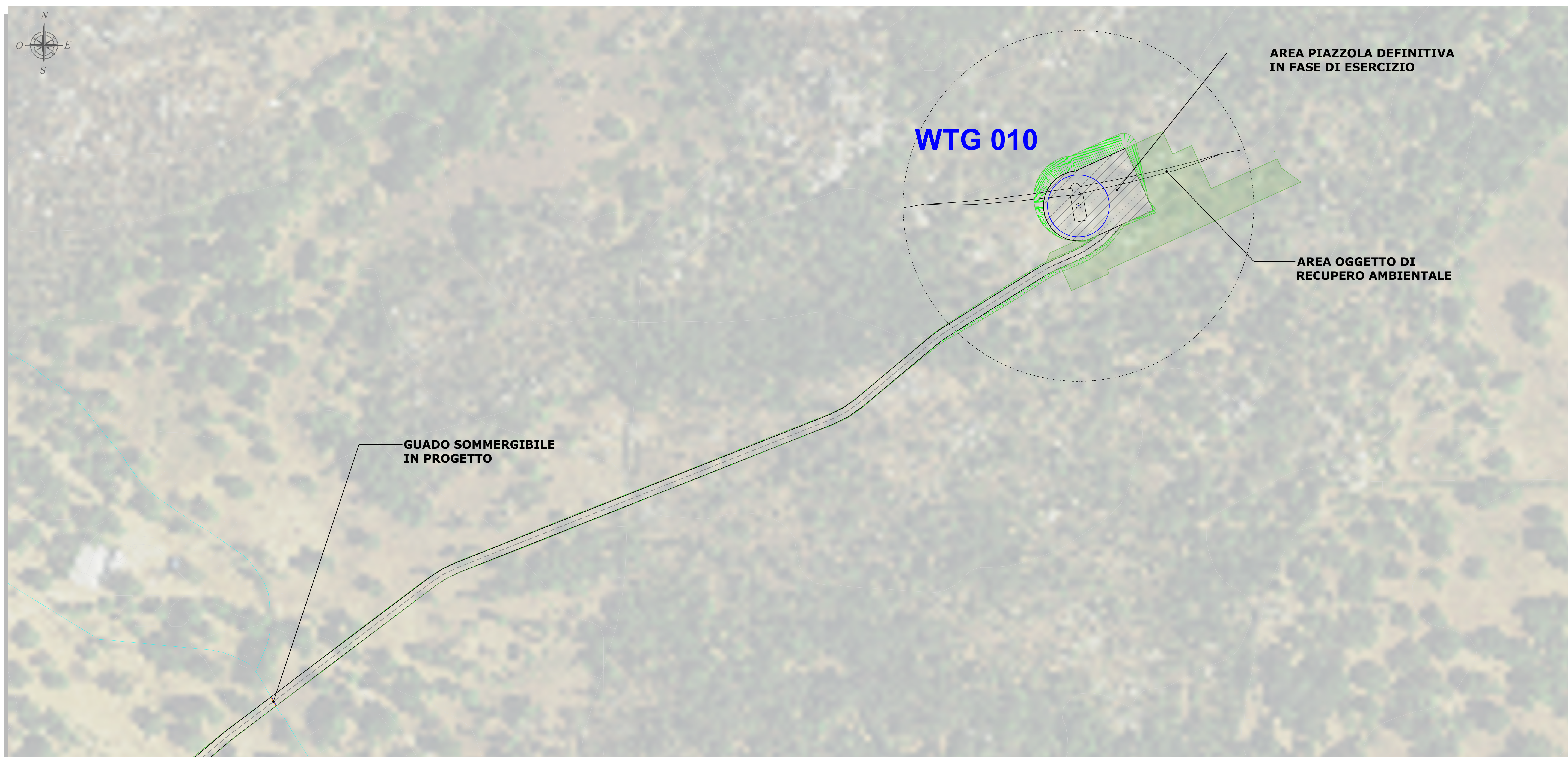


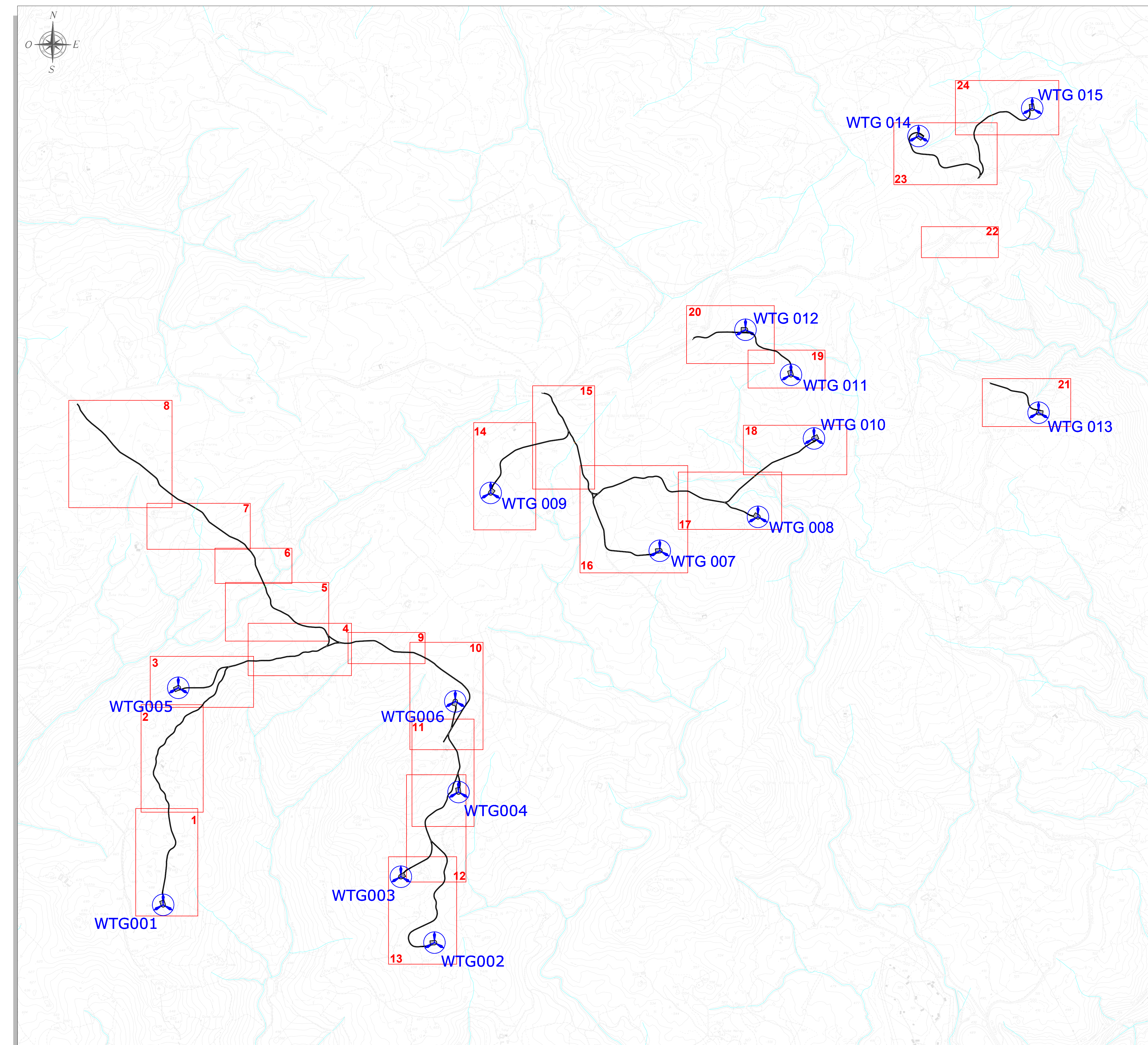
PLANIMETRIA QUADRO 17 - SCALA 1:1.000



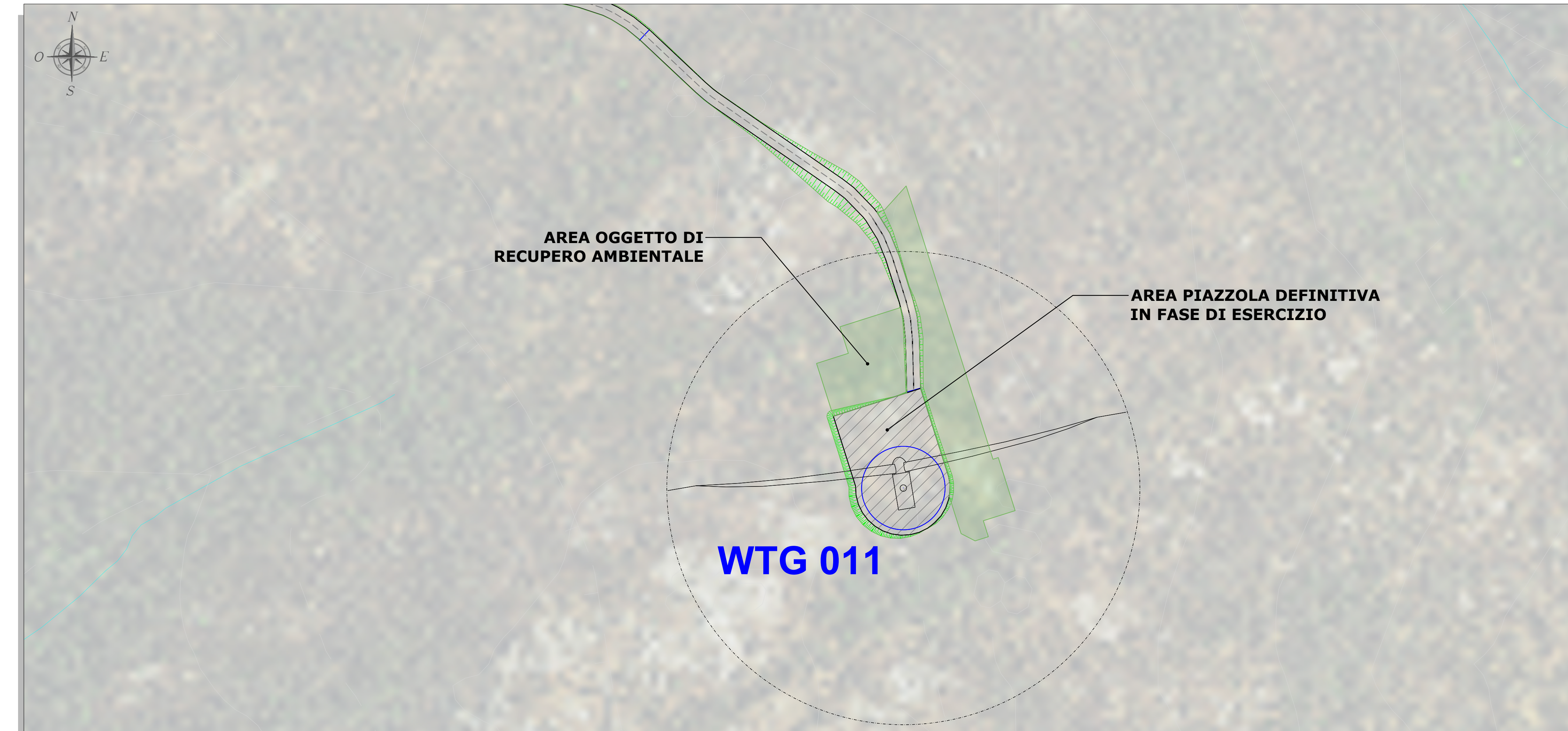
PLANIMETRIA QUADRO 18 - SCALA 1:1.000



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO SCALA 1:15.000



PLANIMETRIA QUADRO 19 - SCALA 1:1.000



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Aerogeneratore
	Fondazioni aerogeneratori
	Piazzola di esercizio
	Area oggetto di recupero ambientale
	Scarpata in rilevato oggetto di recupero ambientale
	Scarpata in scavo oggetto di recupero ambientale
	Guado sommergibile in progetto
	Attraversamenti in tubo in cls rotocompresso
	Corsi d'acqua



0	14/02/22	EMMISSIONE						
Rev.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	Appr.			
Progettazione e SIA:		Incaricato:	Commissario:					
		Ing. Giuseppe Frologio 00100 Roma (RM) 06/47801111	Ing. Roberto S. C. 00100 Roma (RM) 06/47801111					
PROGETTO DI COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 99 MW DENOMINATO "FERDA PINTA" DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI NUORCHI (CA) CON LE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ELETTRICHE						Commessa n°: 2022/0302 Dis. n°: WIND006-TCS.2a		
- VIABILITÀ E PIAZZOLE - PLANIMETRIA DI PROGETTO - FASE DI ESERCIZIO -						Revisione: 0 Scala: 1:1.000 - 1:15.000 Sostituisce: // Sostituito da: //		
Nome documento: WIND006-TCS.2a_Viabilità e piazzole - Planimetria di progetto - Fase di esercizio								