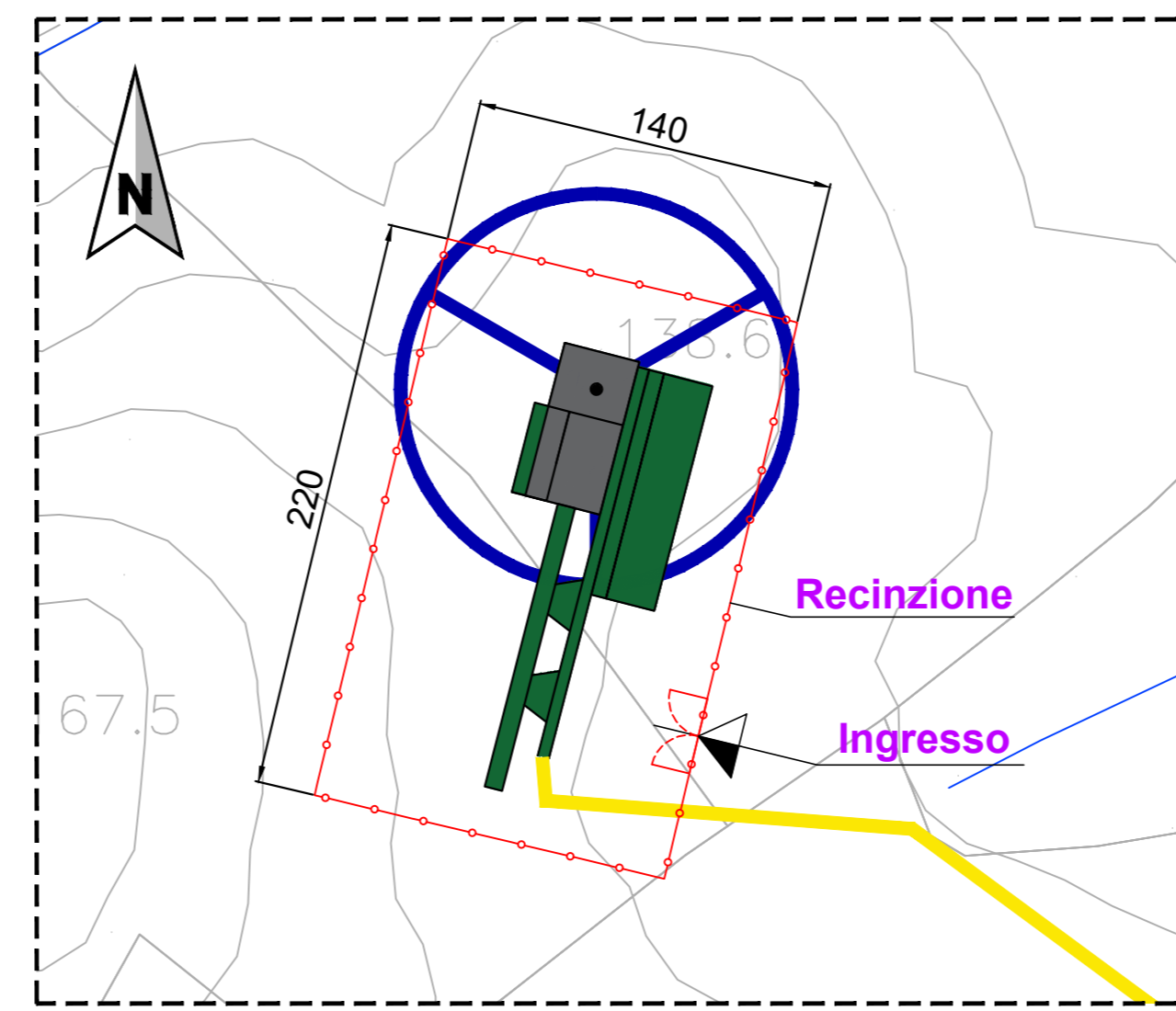
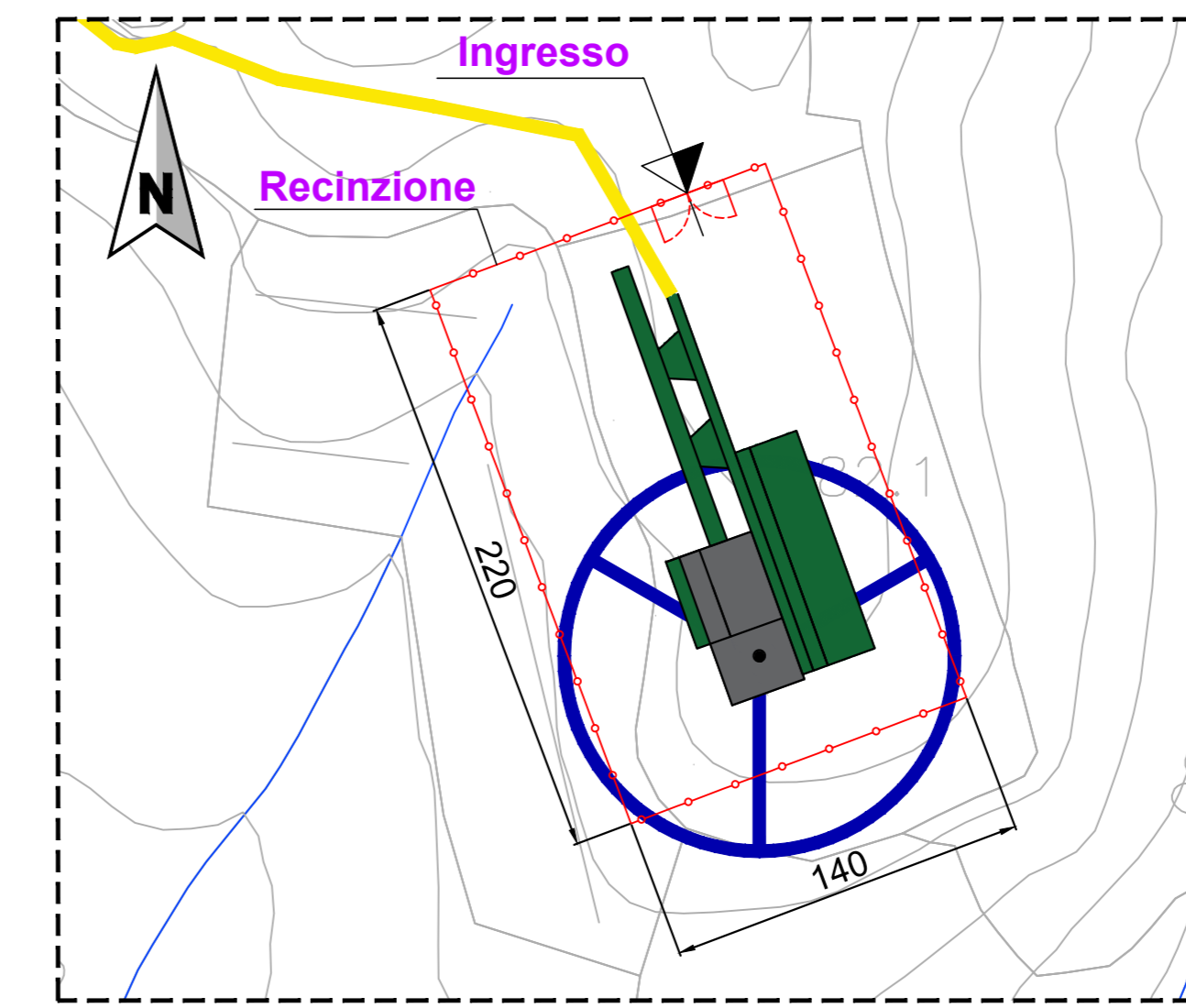


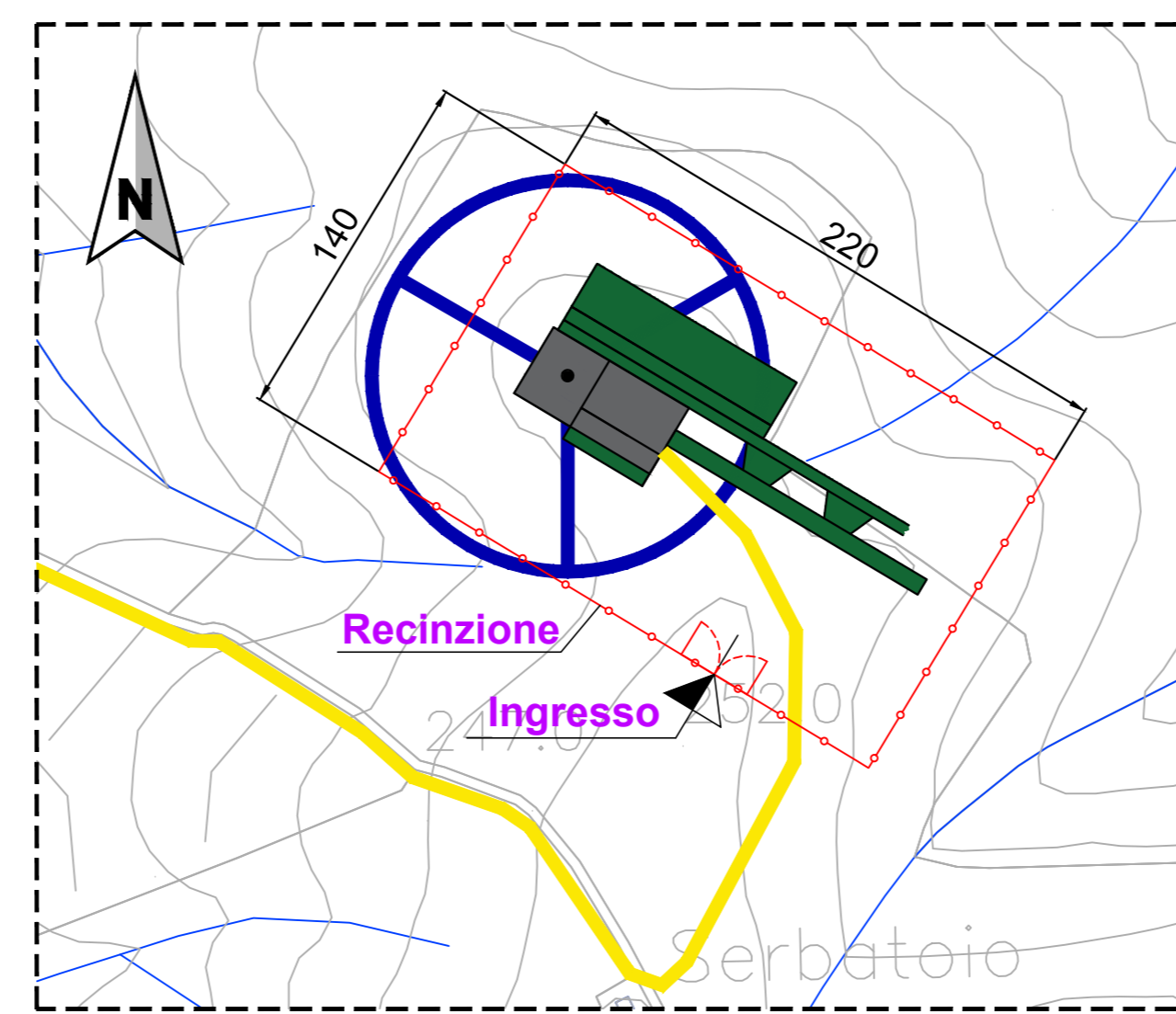
ESTRATTO PLANIMETRICO  
Scala 1:10000



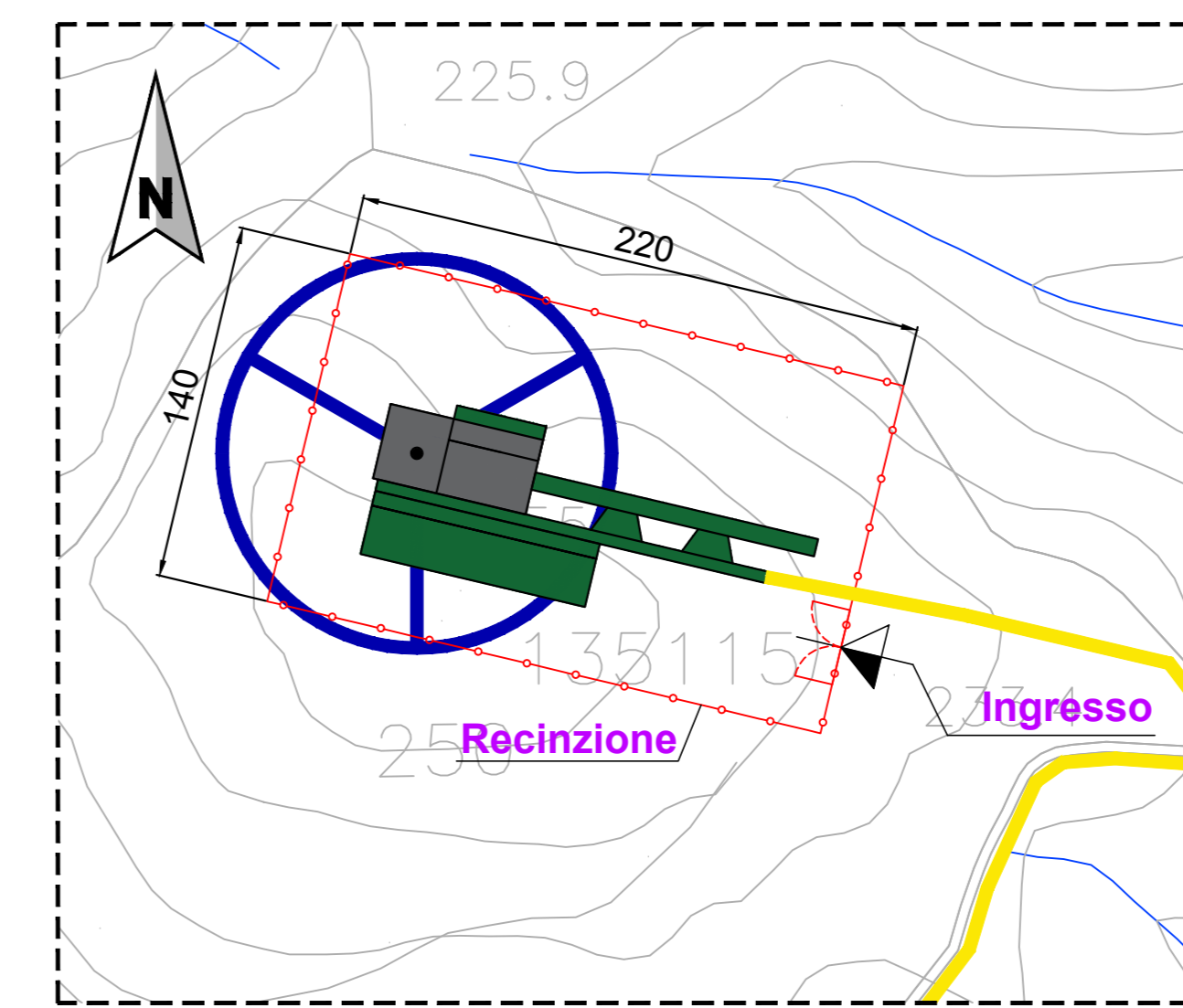
INQUADRAMENTO CANTIERE WTG4  
(NON IN SCALA)



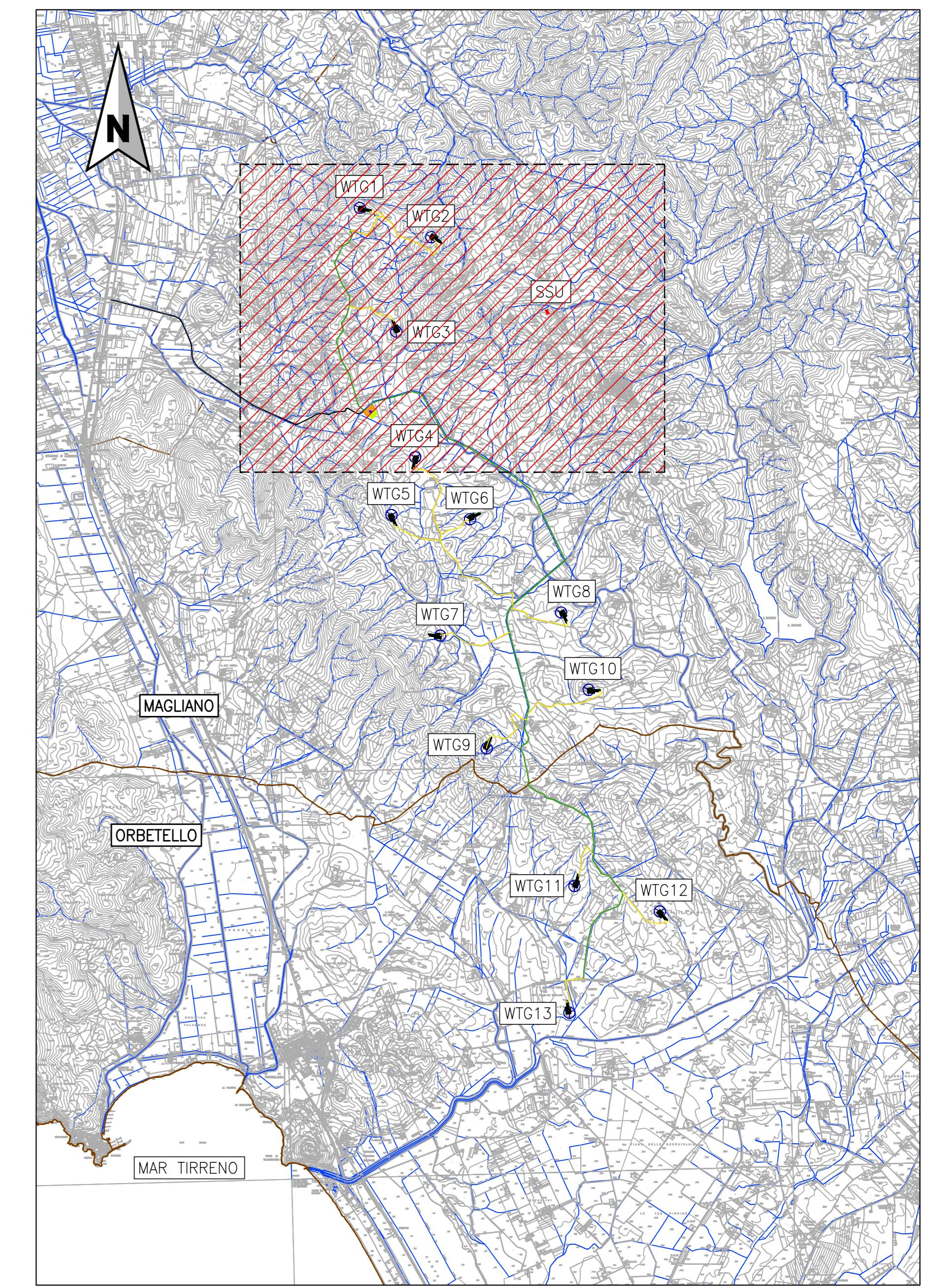
INQUADRAMENTO CANTIERE WTG3  
(NON IN SCALA)



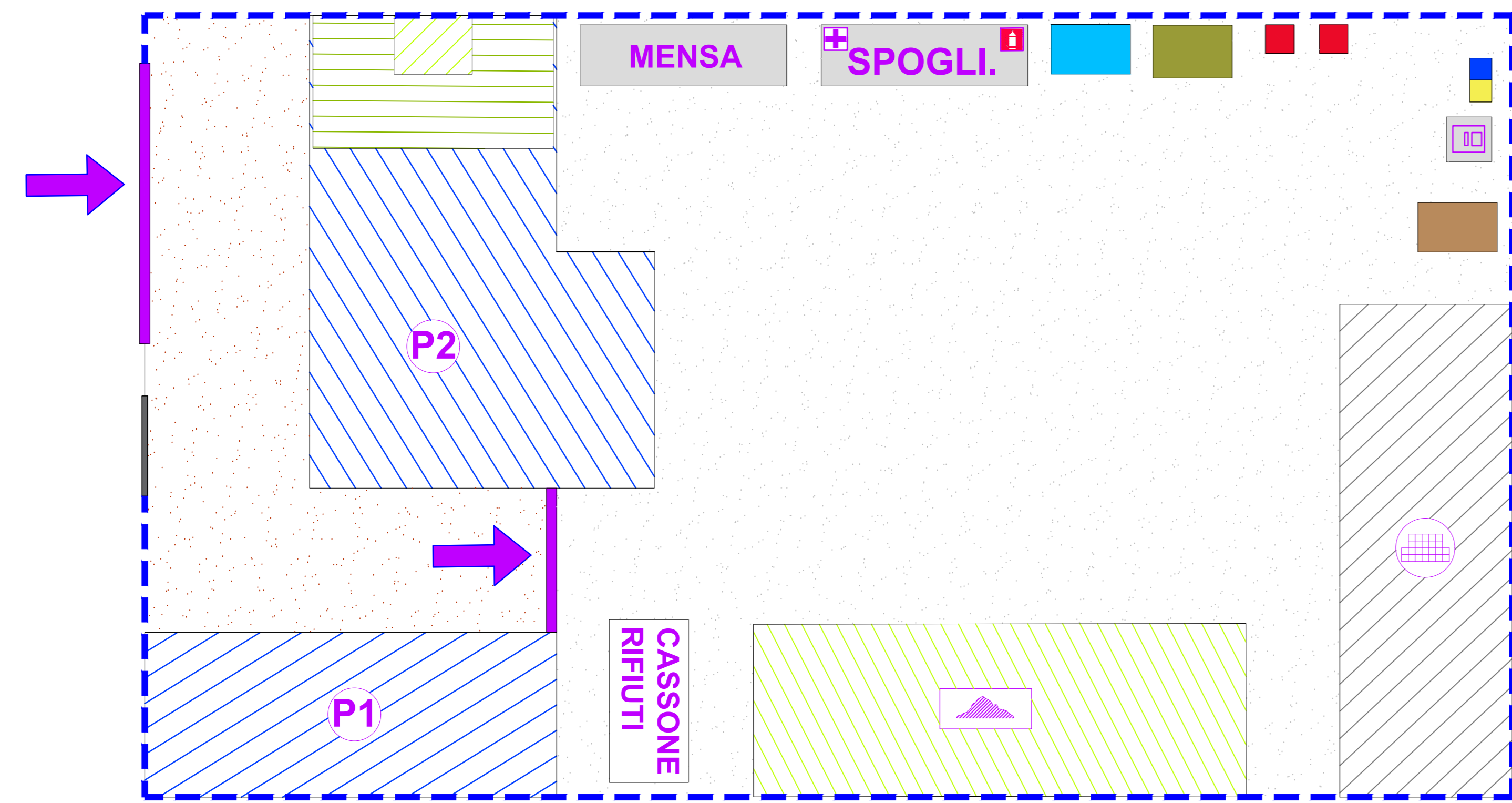
INQUADRAMENTO CANTIERE WTG2  
(NON IN SCALA)



INQUADRAMENTO CANTIERE WTG1  
(NON IN SCALA)



INQUADRAMENTO  
scala 1:50000



TIPOLOGICO AREA DI CANTIERE  
Scala 1:200

LEGENDA (Logistica dell'area di cantiere)		LEGENDA - (Box)	
P1	PARCHEGGIO AUTOVETTURE	[Blue Box]	UFFICI
P2	PARCHEGGIO MEZZI D'OPERA	[Red Box]	SERVIZI IGIENICI
[Purple Arrow]	ACCESSO MEZZI	[Green Box]	DEPOSITO ATTREZZATURE
[Grid Pattern]	ACCATASTAMENTO MATERIALI	[Purple Box]	MENZA (LOCALE USO REFETTORIO)
[Triangle Pattern]	RIFIUTI	[Pink Box]	SPOGLI.
[Dashed Line]	RECINZIONE DI CANTIERE	[Cross Symbol]	CASSETTA PRONTO SOCCORSO
[Envelope Symbol]	QUADRO ELETTRICO GENERALE / PRINCIPALE	[Fire Extinguisher Symbol]	ESTINTORE
[Ground Symbol]	TERRA	[Brown Box]	D.P.I. DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE
[Power Symbol]	PUNTO DI FORNITURA ALIMENTAZIONE ELETTRICA PER DOTAZIONI DI CANTIERE		
[Sign Symbol]	CARTELLONISTICA DI CANTIERE E SICUREZZA		
[Barrier Symbol]	CANCELLO DI ACCESSO ALL'AREA DI CANTIERE		
[Fuel Tank Symbol]	AREA RIFORNIMENTO SERBATOIO GASOLIO E RICOVERO MEZZI		
[Waste Container Symbol]	CASSONE RIFIUTI		
[Sign Symbol]	CARTELLONISTICA DI CANTIERE E SICUREZZA		

Legenda:

[Orange Line]	CONFINI COMUNALI
[Black Line]	VIABILITA' ACCESSO AL SITO
[Green Line]	VIABILITA' SITO
[Yellow Line]	VIABILITA' DI ACCESSO AEROGENERATORI
[Grey Box]	LAYOUT PIAZZOLA IN FASE DI ESERCIZIO
[Green Box]	AREA DI CANTIERE
[Hatched Box]	AREA TRASBORDO
[Wind Turbine Symbol]	AEROGENERATORI IMPIANTO EOLICO
[Blue Line]	RETICOLO IDROGRAFICO ESISTENTE DELLA REGIONE TOSCANA

OGGETTO		PARCO EOLICO MAGLIANO IN TOSCANA	
PROGETTO	REALIZZAZIONE DI IMPIANTO EOLICO IN AREE TOTALMENTE IDONEE (D.Lgs. n°199/2011 e Allegato 1) del PIT Regione Toscana) COMPOSTO DA 13 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 72,8 MW VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE	CONTRIBUENZA	PROPOSIZIONE
		SINTECNICA SINTECNICA ENGINEERING S.R.L. Via S. Maria 4 50139 Firenze P.I. 01170700500	GRUPPO VISCONTI GRUPPO VISCONTI MAGLIANO S.R.L. Via S. Maria 4 50139 Firenze P.I. 01170700500
TITOLO ELABORATO	LAYOUT DI CANTIERE TAV. 1 - 2	Progettista	Numero attività 385 GVI 23
		Ing. LUISA TRIPANERA	Codice Documento D/CV/396 GVI 23_162 02
			Scala Vedere scala grafica
Revisione	Data	Objetto revisione	Emissione
00	24.04.2024		
01	05.05.2024	Aggiornato per nuova viabilità piazzola WTG-9	
02	24.05.2024	Emissione per aggiornamento dati	