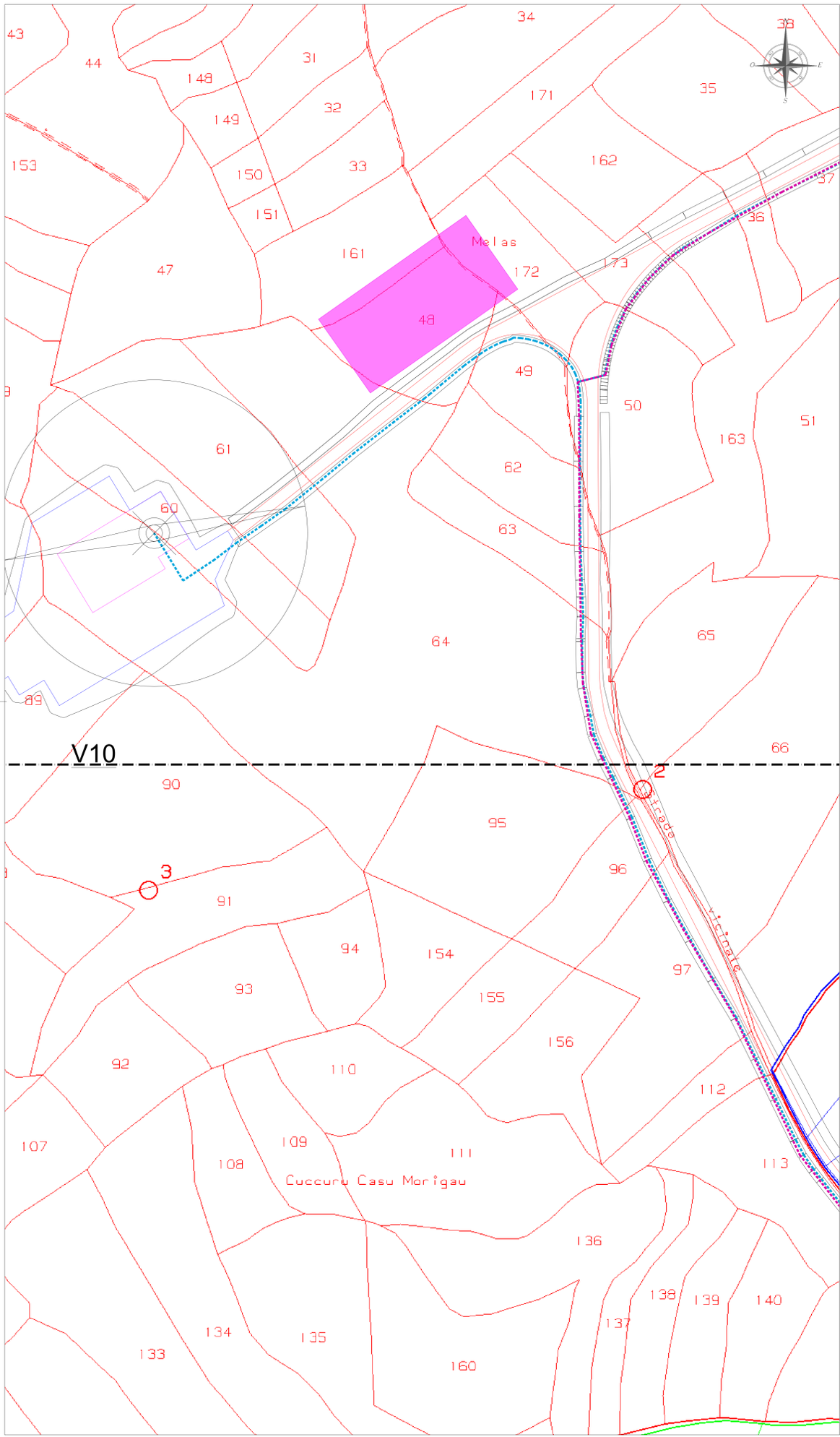
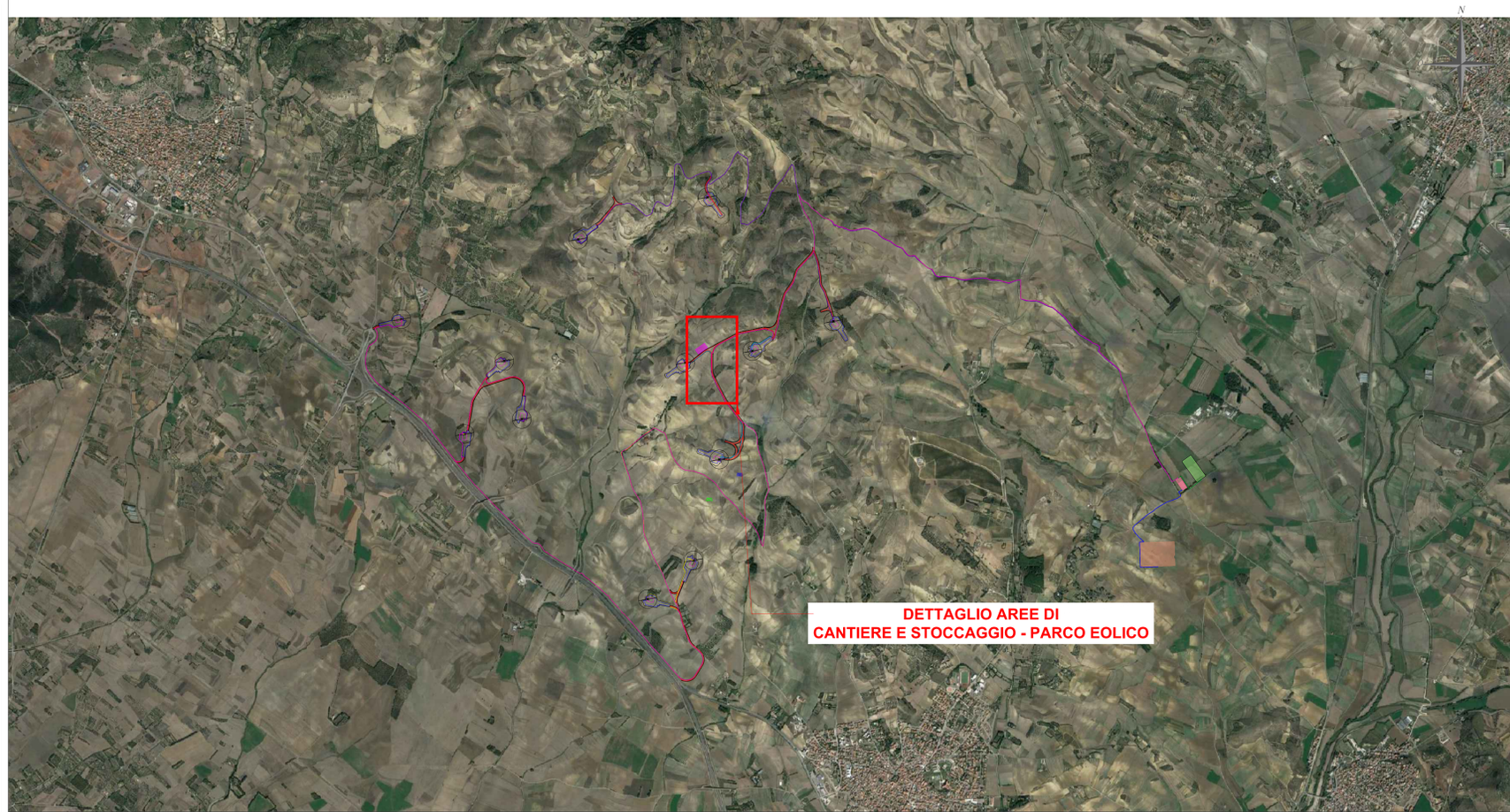


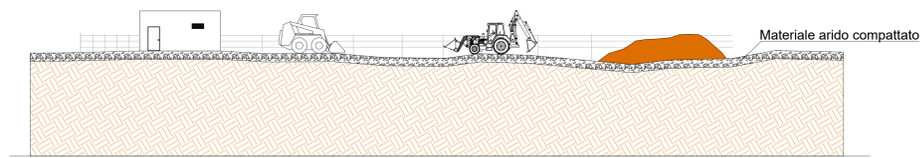
DETTAGLIO AREE DI STOCCAGGIO E CANTIERE SU CATASTALE - PARCO EOLICO (1:1000)



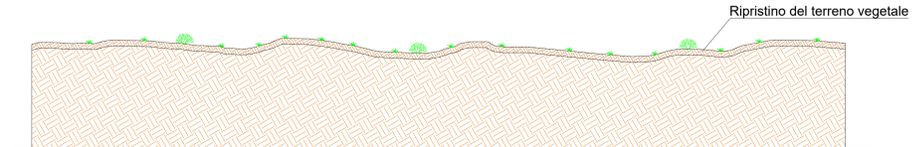
PLANIMETRIA GENERALE SU ORTOFOTO (SCALA 1:20.000)



DETTAGLIO AREE DI CANTIERE E STOCCAGGIO - PARCO EOLICO



Area di stoccaggio e cantiere in fase di costruzione dell'impianto



Area di stoccaggio e cantiere dopo il ripristino vegetazionale

- LEGENDA**
- Aerogeneratori
 - Strade di impianto
 - Ingombro Scavi/Riparti
 - Piazzola temporanea
 - Piazzola definitiva
 - Cavidditi MT (Colore variabile a seconda del cluster)
 - Caviddito AT
 - Site Camp
 - Futura Stazione Elettrica Terna
 - Bess
 - Sottostazione utente

Al termine dei lavori di costruzione dell' impianto eolico le aree di cantiere saranno oggetto di interventi di ripristino vegetazionale, al fine di riportare tali aree alle condizione "Ante Operam".



Sistema di Riferimento: UTM-WGS84, FUSO 32N

00	21052022	Emissione	A. Fabbri	G. Altano	P. Putelli
REV.	DATE	DISCRIZIONE	PREPARED	CHECKED	APPROVED
PROJECT:		IMPIANTO EOLICO SANLURI-SARDARA			
FILE NAME:		GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.087.00 - Tipico area di cantiere + ripristino			
CLASSIFICATION:		FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:	SHEET:
PUBLIC		A0	Varie	1:1	1 di 1
UTILIZATION SCOPE:		TITLE: INDIVIDUAZIONE AREE DI CANTIERE E STOCCAGGIO			
BASIC DESIGN					
VALIDATION					
VALIDATED BY: G. Altano					
VERIFIED BY:					
COORDINATIONS:					
GROUP:		FUNCTION:	TYPE:	SECTOR:	COUNTRY:
TIC:		PLANT:	SYSTEM:	PROGRESSIVE:	REVISION:
GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.087.00					