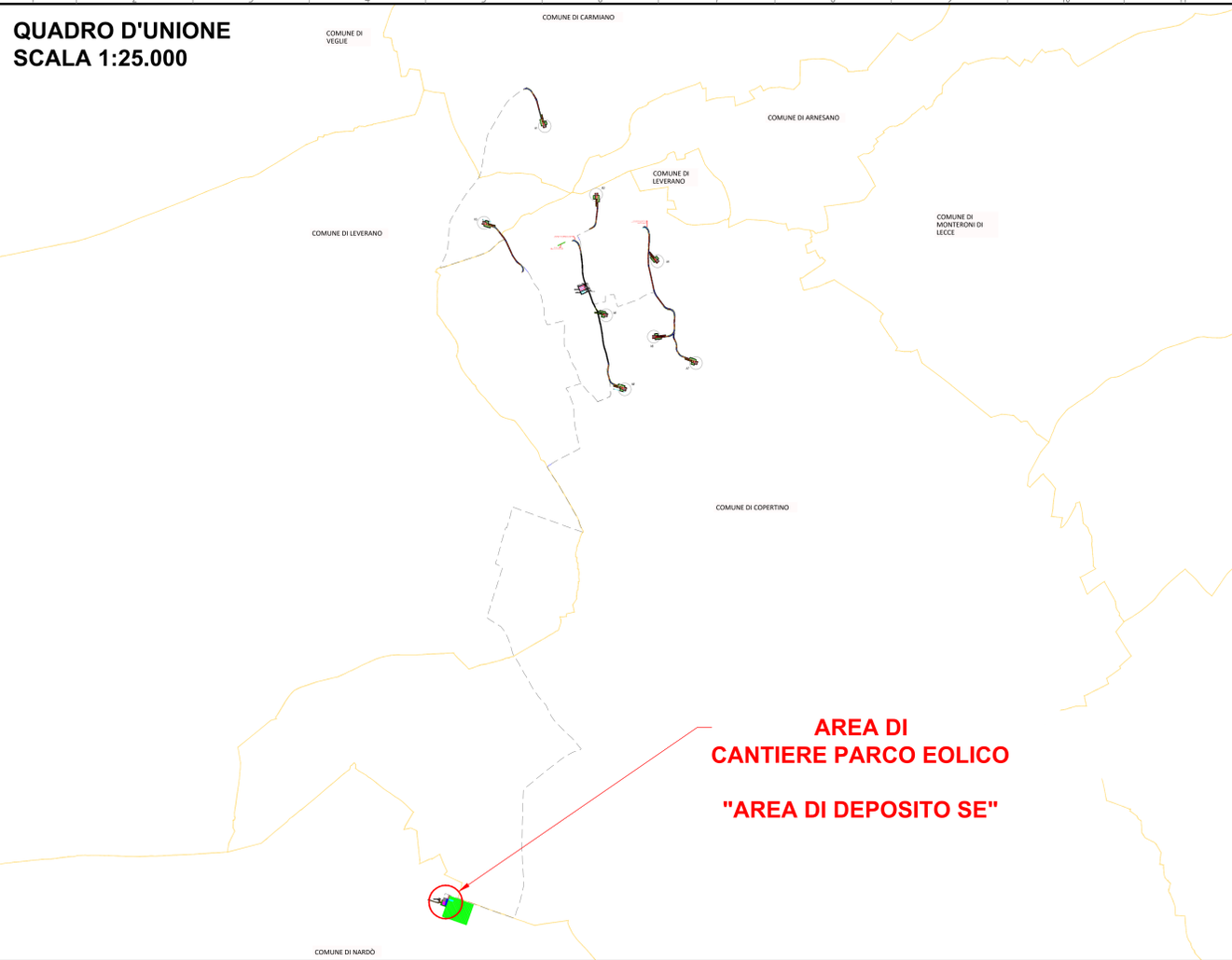
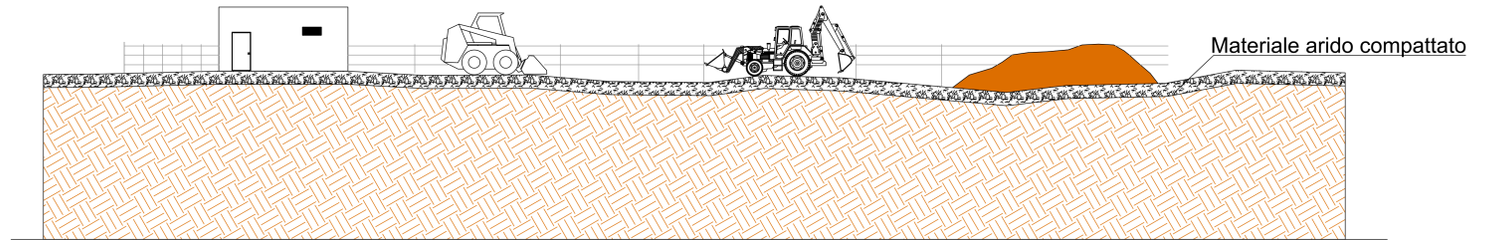


**QUADRO D'UNIONE
SCALA 1:25.000**

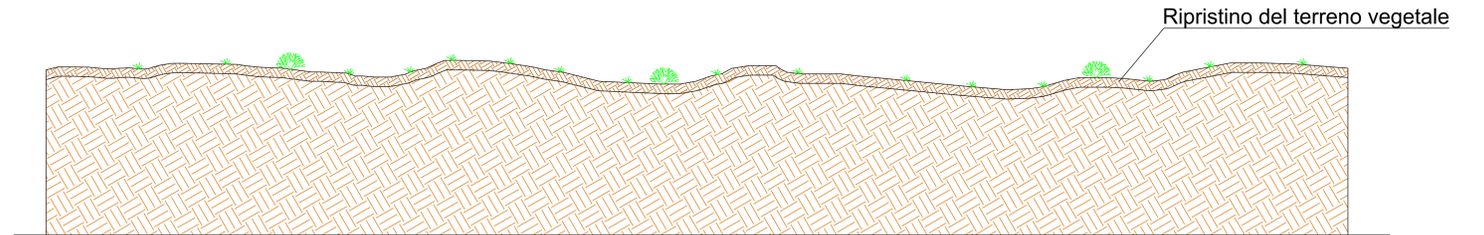


**AREA DI
CANTIERE PARCO EOLICO
"AREA DI DEPOSITO SE"**

Al termine dei lavori di costruzione dell' impianto eolico l'area di cantiere sarà oggetto di interventi di ripristino vegetazionale, al fine di riportare tale area alle condizioni "Ante Operam".

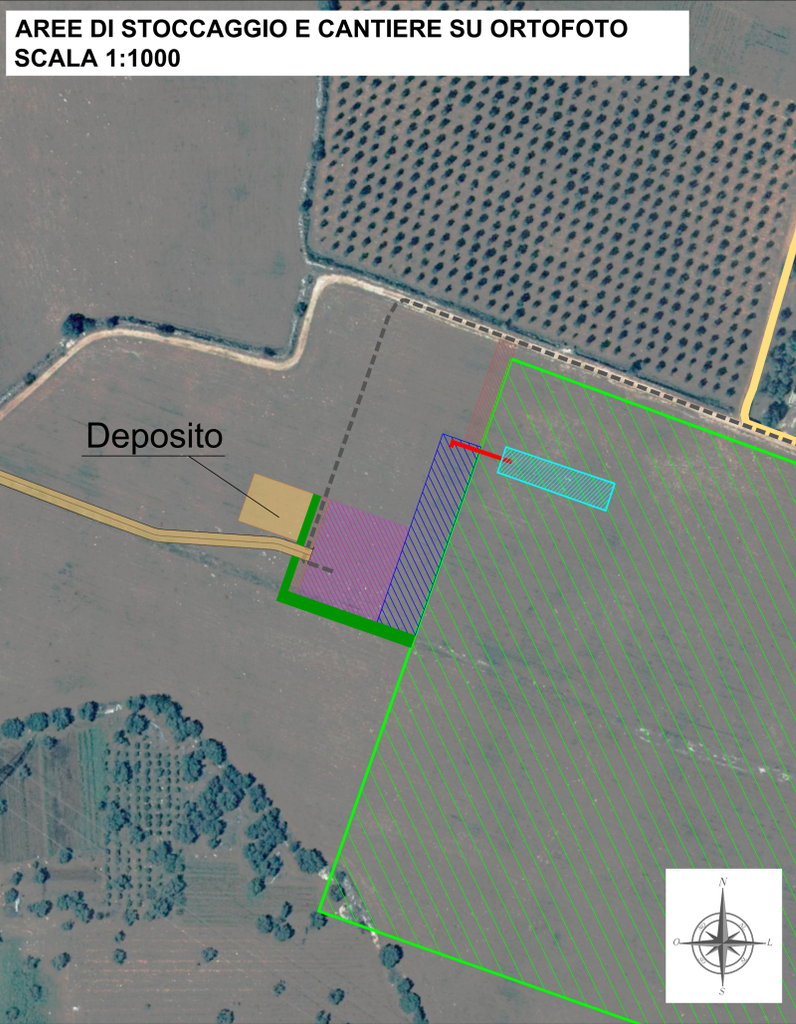


Area di stoccaggio e cantiere in fase di costruzione dell'impianto

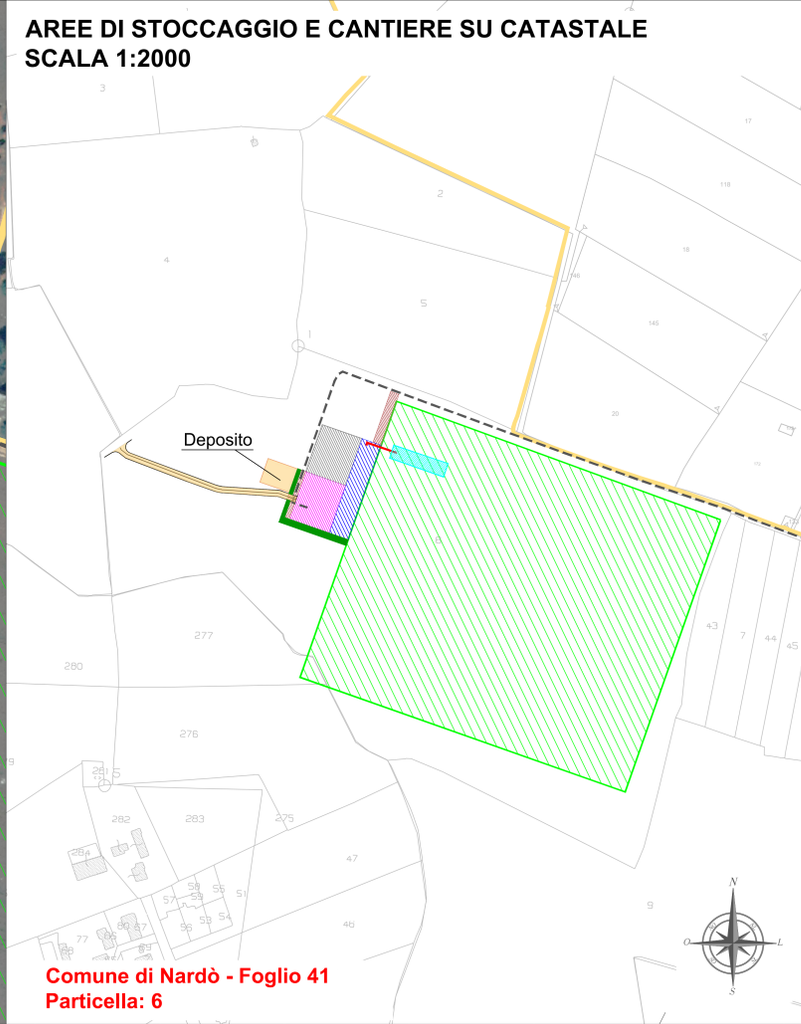


Area di stoccaggio e cantiere dopo il ripristino vegetazionale

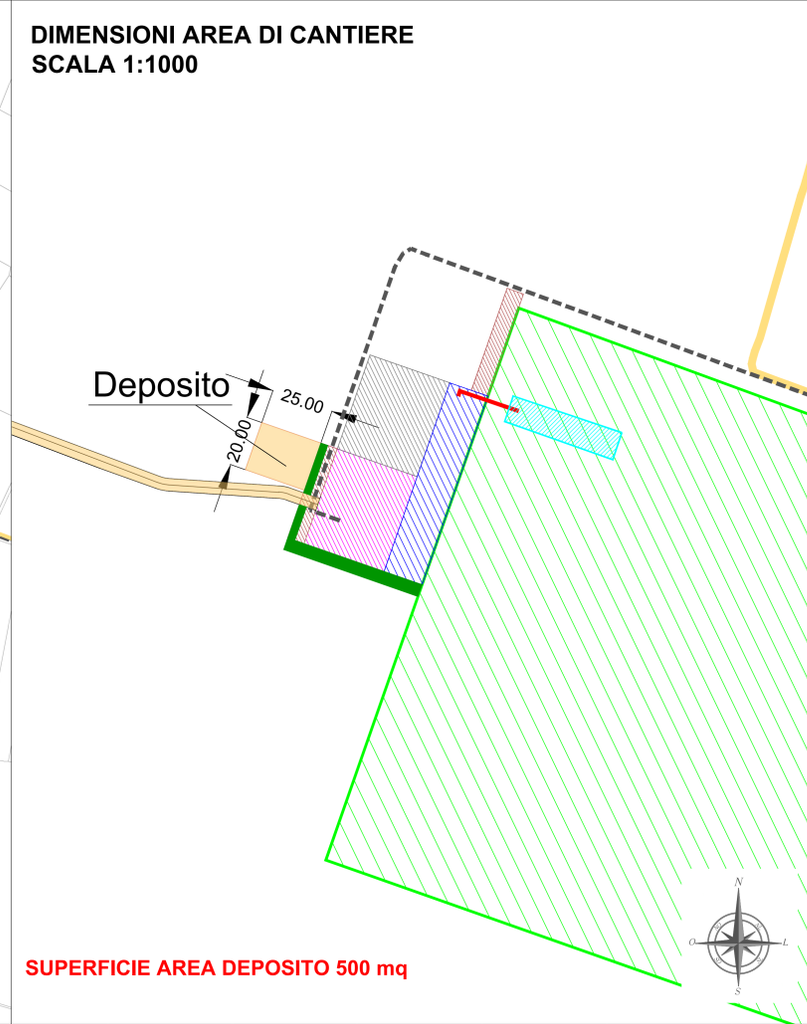
**AREE DI STOCCAGGIO E CANTIERE SU ORTOFOTO
SCALA 1:1000**



**AREE DI STOCCAGGIO E CANTIERE SU CATASTALE
SCALA 1:2000**



**DIMENSIONI AREA DI CANTIERE
SCALA 1:1000**



SUPERFICIE AREA DEPOSITO 500 mq

LEGENDA

- Piazzola Aerogeneratore
- Rilevato
- Scavo
- Fondazione e sorvolo
- Piazzola Definitiva
- Piazzola Temporanea
- Viabilità di nuova realizzazione
- Viabilità esistente da adeguare
- Site Camp - Area Temporanea
- Deposito area parco - Area Temporanea
- Deposito SSU - Area Temporanea
- Rimozione guard rail e realizzazione pacchetto stradale
- Nuova SE RTN 380/150kV
- Nuova SSU
- Altro Produttore
- Stallo Condiviso
- Viabilità di accesso
- Stallo AT di connessione alla RTN
- Fascia di mitigazione vegetazionale
- Canale
- Attraversamento Stradale
- Aree Spazzate
- Asse stradali in rettilineo
- Asse stradali in curva
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- TOC
- Confini Comunali

Sistema di riferimento - sistema UTM-WGS 84 Fuso 34N

00	26/04/2023	PRIMA EMISSIONE	L. Destinatario	F. del Cliente
REV. N°	DATA	DESCRIZIONE	PREPARED	APPROVATO
01	26/04/2023	Disegno	ING. ANTONIO SERGI	ING. ANTONIO SERGI
NOME DISEGNATORE/FILE NAME		DATA/ORA		
SCS_DES.D.CIV.ITA.W.5631.024.00		26/04/2023		
FORNITORE DEL DISEGNO - Drawing Format		SCALA DEL DISEGNO - Drawing scale	NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO - Drawing sheet	
AD		1:10000	2	
PROGETTO/PROGETTORE/PROGETTISTA		IMPIANTO EOLICO COPERTINO		
SCOP/SCORRIMENTO/Label/Scope		ITER AUTORIZZATIVO		
PROGETTO/PROGETTORE/PROGETTISTA		Tipico aree di cantiere e ripristino		
CODICE SCS - SCS Code				
COMPANY	PURPOSE	TYPE	DISCIPLINE	COUNTRY
SCS	DES	D	C	I
W	5	6	3	1
0	2	4	0	0
0	0	0	0	0