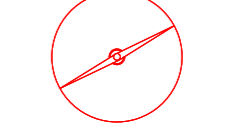
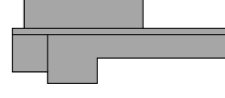



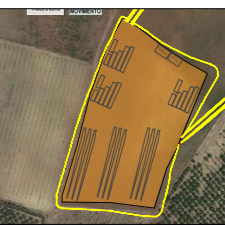
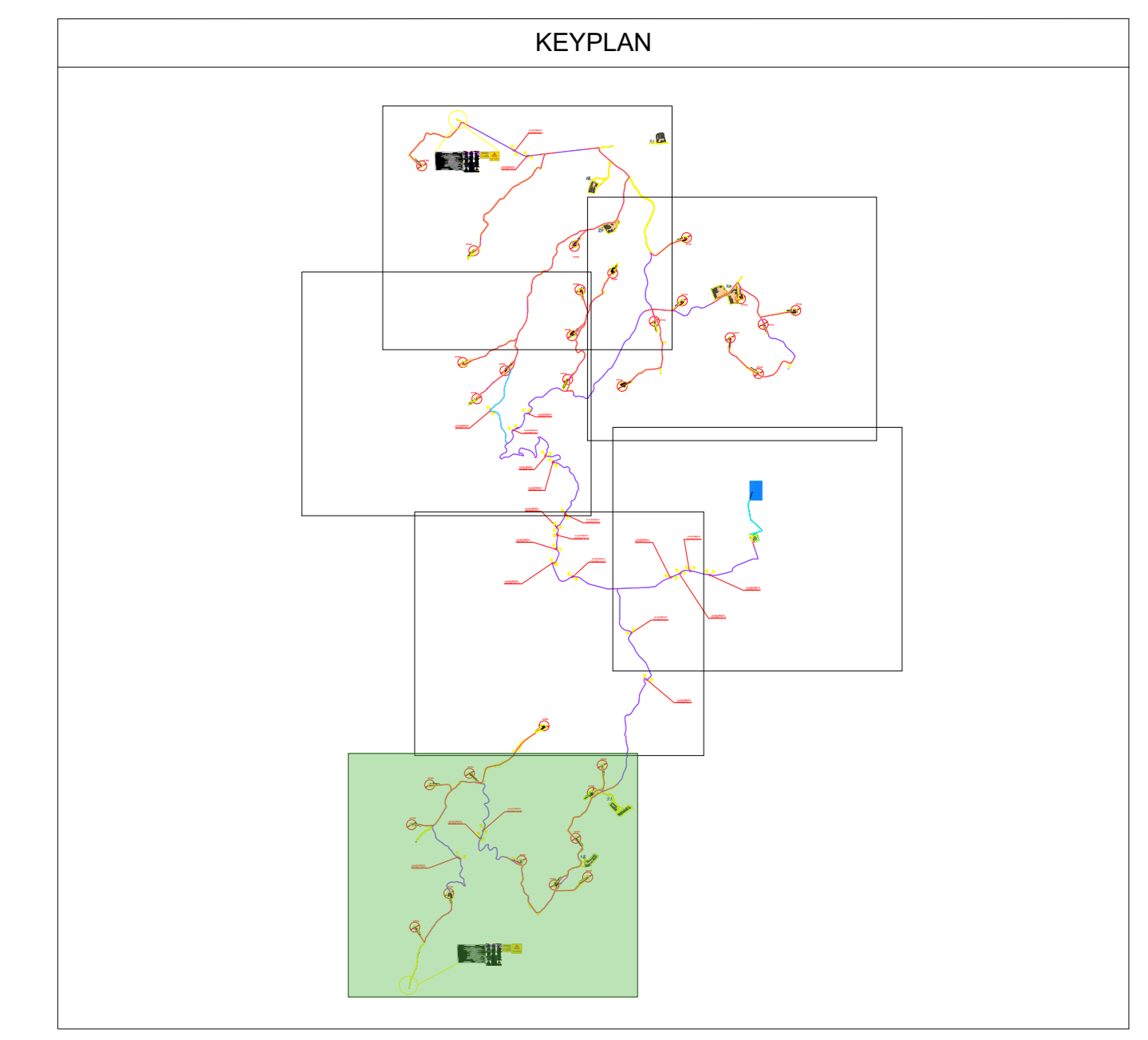


-  Aerogeneratore (Diametro = 163 m, Hhub = 125 m)
-  Piazza
-  Caviddo a 30 KV
-  Limite dell'area di cantiere interessata dagli interventi previsti per l'adeguamento/nuova realizzazione della viabilità e per il passaggio del caviddo AT
-  Limiti della carreggiata (linee tratteggiate di colore ciano) interessata dagli interventi previsti per la realizzazione del caviddo AT in progetto (linea magenta)
-  Area di trasporto (riquadro in arancione) necessaria allo stoccaggio dei componenti costituenti gli aerogeneratori con strada di nuova realizzazione (in rosso)




green & green
WE ENGINEERING

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

Green & Green S.r.l.
Via Edmondo de Amicis n.64
37026 Ronde (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1214470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

00	22/12/2023	PRIMA EMISSIONE	N. Martini	D. Scivo	L. Sblendido
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO

"IMPIANTO EOLICO TERRANOVA DA SIBARI"
(COMUNI DI TERRANOVA DA SIBARI, SAN DEMETRIO CORONE, SPEZZANO ALBANESE, CORIGLIANO-ROSSANO, SANTA SOFIA D'EPIRO E TARSIA (CS))

	PROGETTO			
	DEFINITIVO			
FORMATO:	SCALA:	SCALA PLOT:	FOGLIO:	
A0	1:5000	1:1	6 di 7	
TITOLO:	LAYOUT DI CANTIERE _ parte 6			
CODICE ELABORATO				
C23FSTR002WD02400				

COMUNE DI _____ PROV. DI _____ COORDINATORE DEL PROGETTO RESPONSABILE TECNICO RESPONSABILE PER LA SICUREZZA RESPONSABILE PER LA SALUTE RESPONSABILE PER LA QUALITA' RESPONSABILE PER LA LOGISTICA RESPONSABILE PER LA LEGALITA' RESPONSABILE PER LA COMUNICAZIONE RESPONSABILE PER LA GESTIONE RESPONSABILE PER LA FINANZA RESPONSABILE PER LA MANODopera RESPONSABILE PER LA MATERIE RESPONSABILE PER LA LEGALITA' RESPONSABILE PER LA COMUNICAZIONE RESPONSABILE PER LA GESTIONE RESPONSABILE PER LA FINANZA RESPONSABILE PER LA MANODopera RESPONSABILE PER LA MATERIE	                   
---	--

rafforzare uscita autocarri
inizio cantiere

