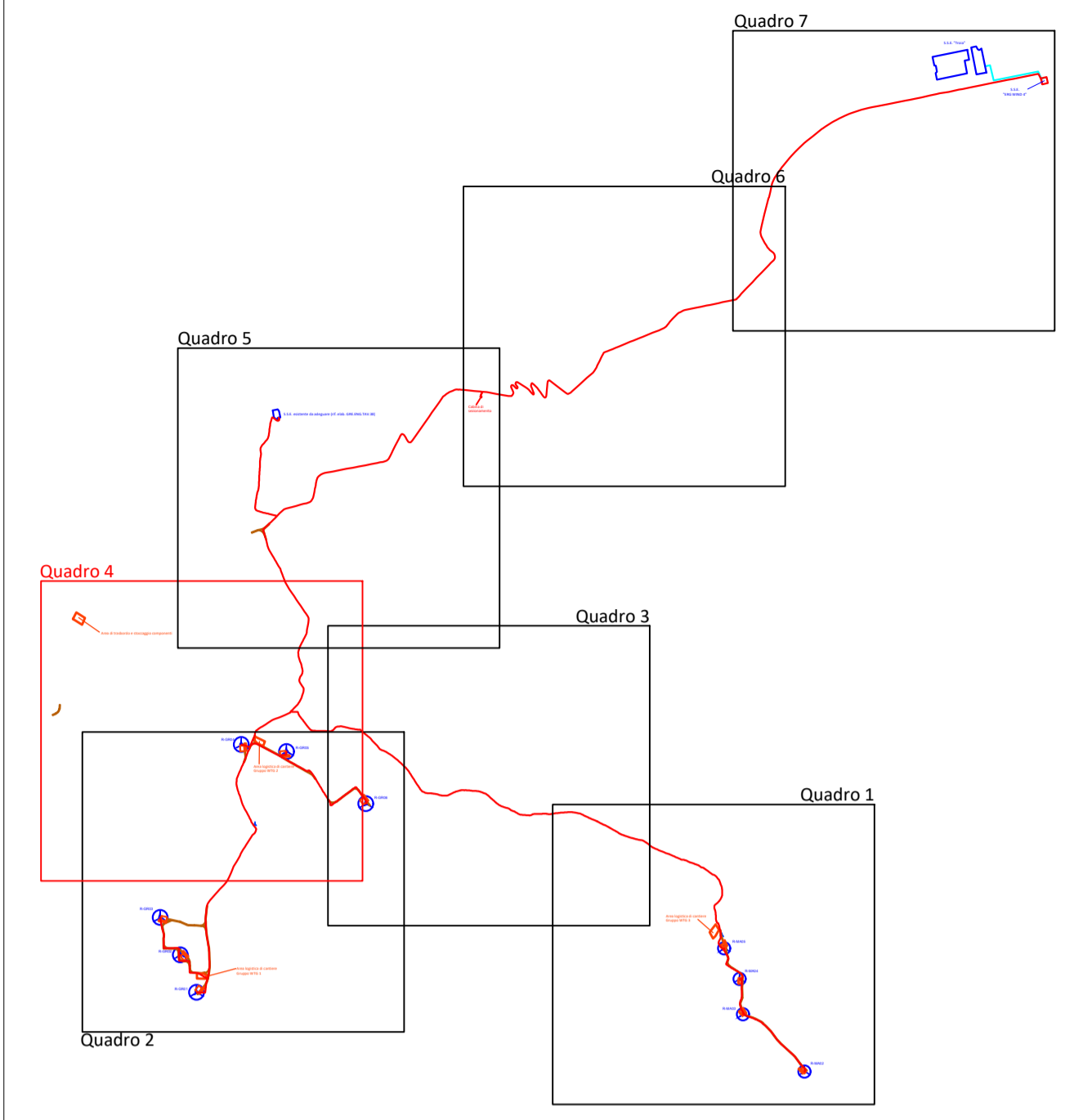


Area di trasbordo e stoccaggio componenti

R-GR04





R-GR05

Area logistica di cantiere
Gruppo WTG 2



Key plan - scala 1:60000

LEGENDA:

-  Aerogeneratore di progetto
-  Cavidotto MT di collegamento
-  Viabilità a servizio dell'impianto
-  Area di montaggio aerogeneratore

REGIONI PUGLIA e CAMPANIA
 Province di Foggia e Avellino
 COMUNI DI Greci (AV) - Montaguto (AV)- Faeto (FG) -
 Celle di San Vito (FG) - Orsara (FG) - Castelluccio
 Valmaggiore (FG) - Troia (FG)

PROGETTO
POTENZIAMENTO PARCO EOLICO GRECI-MONTAGUTO



PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE

ERG Wind 4



PROGETTISTA

GOLDER
 Via Siena Battaglini, 4
 00157 - Roma (RM)



OGGETTO DELL'ELABORATO

Inquadramento impianto eolico su CTR - Quadro 4

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	APR. 2019	PRIMA EMISSIONE	TP	LSP	VBR

CODICE PROGETTISTA	DATA	SCALA	FORMATO	FOGLIO	CODICE COMMITTENTE				
					IMP.	DISC.	TIPO DOC.	PROGR.	REV.
	04/2019	1:5000	A1	4	GRE	ENG	TAV	002.4	00

NOME FILE: GRE.ENG.TAV.0002.4.00_Inquadramento impianto eolico su CTR-Quadro 4.dwg
 ERG Wind 4 S.r.l. si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.