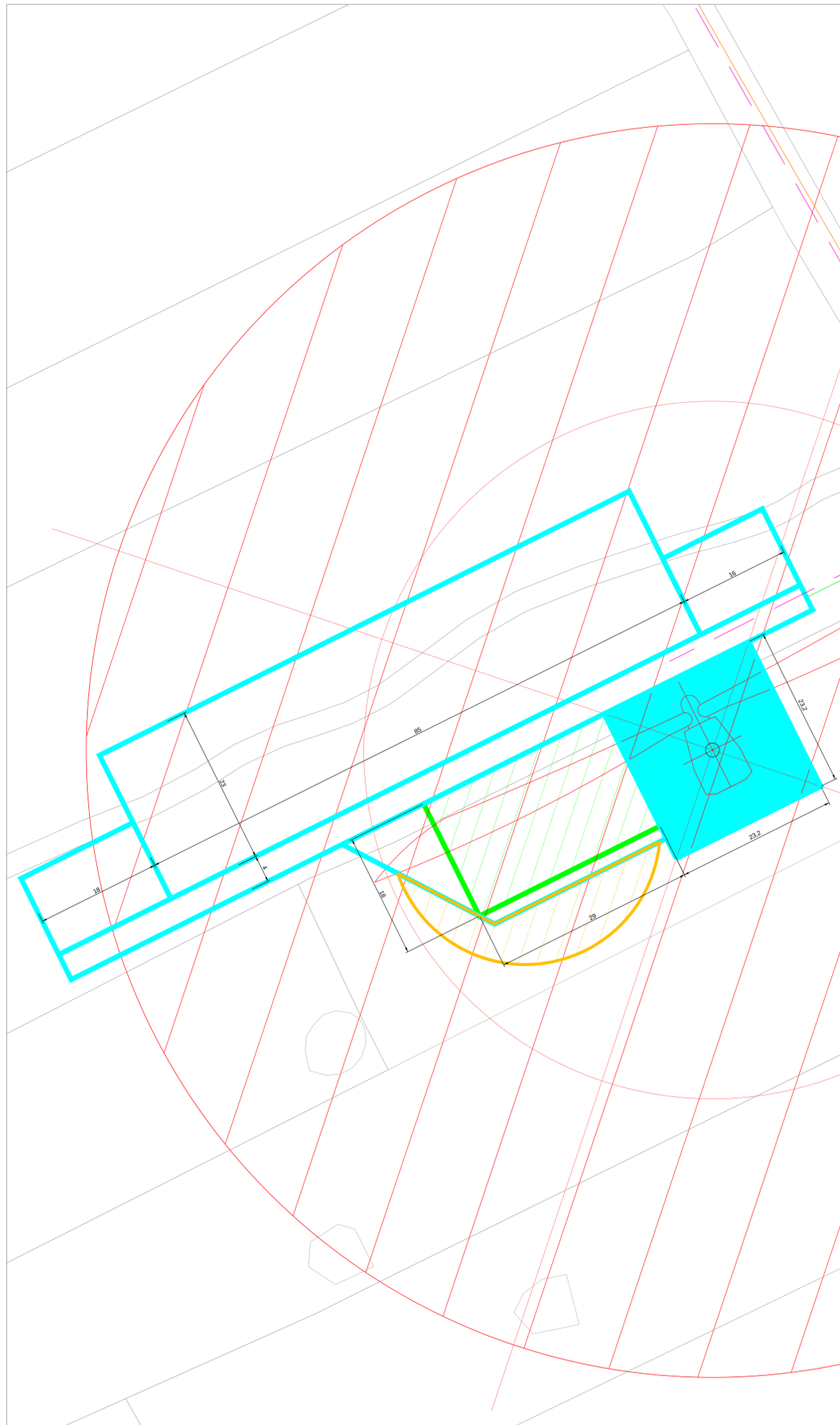
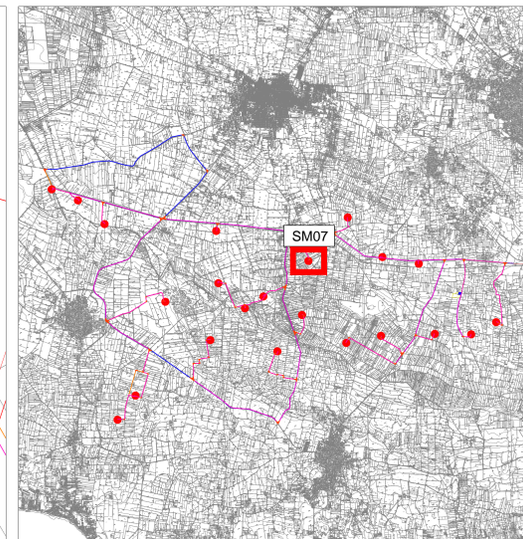
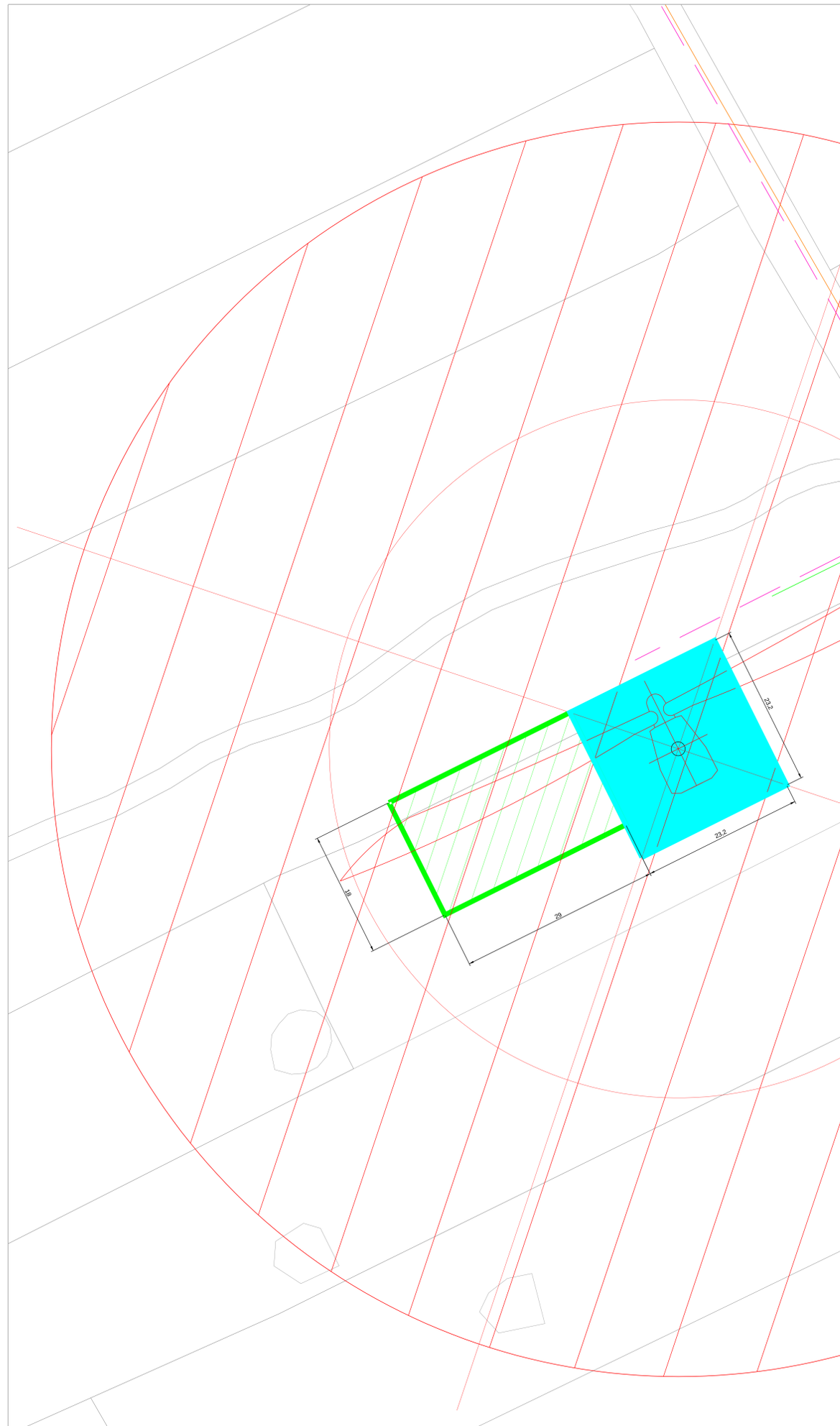


FASE DI CANTIERE



FASE DI ESERCIZIO



Legenda

- AEROGENERATORI
- AREA SPAZZATA
- FONDAZIONE AEROGENERATORE
- PIAZZOLA PERMANENTE
- PIAZZOLA TEMPORANEA
- AREA DI MANOVRA GRU
- VIABILITA' ESISTENTE
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUIARE
- VIABILITA' DA REALIZZARE



R.L. E.T.O. s.p.a. s.r.l. s.p.a. s.r.l.		PIAZZOLA AEROGENERATORE IN FASE DI CANTIERE E DI ESERCIZIO SM07		Sede: Sava (TA)		Aut. Prodi. Pagine: 10		Ing. Leonardo Filotico	
R. E. S. 0000000		DATA APPROVAZIONE: 05/05/2022		R. E. S. 0000000		R. E. S. 0000000		R. E. S. 0000000	
OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Sava Maruggio" con potenza complessiva di 182 MW da realizzare nei Comuni di Sava (TA), Manduria (TA), Maruggio (TA), Torricella (TA) ed Erchie (BR)				COMMITTENTE: RED ENERGY s.r.l. Z.L. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G (TA)					
TITOLO: NEM3C18_ElaboratoGrafico_01_07									
PRO. E.T.O. engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO						SOTTOSCRITTORE: SOTTOSCRITTORE DA: CARTA: A0		SCALA: 1:200 ELAB. 82G	
<p><small>Sede Legale: Via S. Maria, 2 74020 SAVA (TA) Sede Operativa: Z.L. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G. (TA) Tel. 0984244444 FAX 0984244444 Studio@progetto.eu www.progetto.eu P.IVA 0264800733</small></p> <p><small>Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</small></p>									