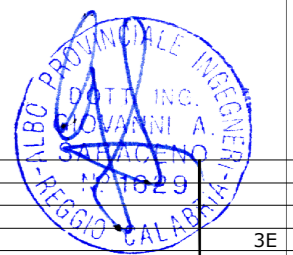


Legenda

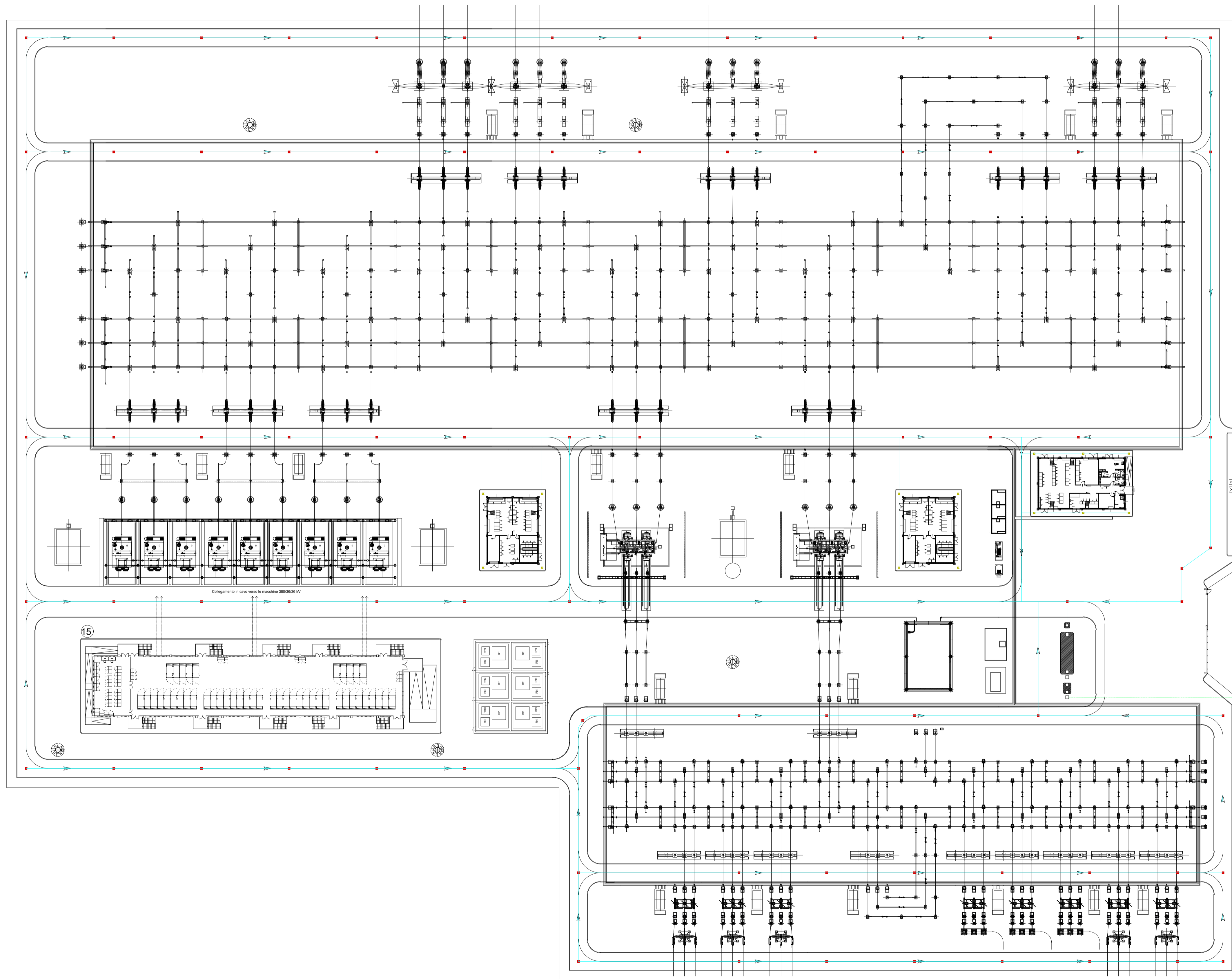
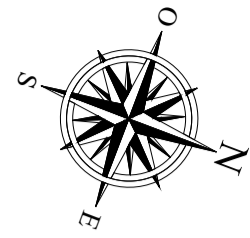
Opera 1

- Nuova SE 380/150/36kV "Macomer 380kV"
- Viabilità di accesso e perimetrale

- Tubazioni in PVC PVC raccolta acque meteoriche
 - Tubazioni in PVC sistema drenante di smaltimento
 - Pozzetto con griglia carrabile
 - Pozzetto per pluviali pedonale
- Sistema di raccolta e trattamento acque prima pioggia



1	Ott.2023	Revisione dopo commenti TERNA	3E	Wind Energy
0	Apr.2023	Emissione	3E	Wind Energy
Revisione	Data	DESCRIZIONE	Redatto	Approvato
Cliente	Commessa		Scala	
	Piano Tecnico delle Opere - Progetto definitivo della SE TERN 380/150/36 kV "Macomer 380" e dei Raccordi alla RTN		1:1.000	
	Titolo		Formato	Foglio
	SE "Macomer 380" e Raccordi alla RTN		A2	1 di 2
	Planimetria generale con indicazione della sistemazione esterna e smaltimento delle acque		Id.	011.22.01.W27



Legenda

- Tubazioni in PVC PVC raccolta acque meteoriche
- Tubazioni in PVC sistema drenante di smaltimento
- Pozzetto con griglia carrabile
- Pozzetto per pluviali pedonale
- Sistema di raccolta e trattamento acque prima pioggia

1	Ott. 2023	Revisione dopo commenti TERNA	3E	Wind Energy	
0	Apr. 2023	Emissione	3E	Wind Energy	
Revisione	Data	DESCRIZIONE	Redatto	Approvato	
Cliente	Wind Energy Sindia	Commissa	Piano Tecnico delle Opere - Progetto definitivo della SE TERNA 380/150/36 kV "Macomer 380" e dei Raccordi alla RTN	Scala	1:500
Formato	A1	Foglio	2 di 2		
Id.	011.22.01.W27				

