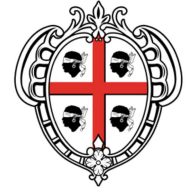




COMUNE DI  
SERRI



PROVINCIA DEL  
SUD SARDEGNA



REGIONE AUTONOMA  
DELLA SARDEGNA

PROGETTO PARCO EOLICO " SERRI "  
13 WTG - POTENZA 93,60 MW  
COMUNE DI SERRI (SU)



Proponente:  
SIGMANRG SRL  
Via Pietro Cossa n 5  
20122 Milano (MI)

Antonino Apreda

**SIGMANRG S.R.L.**  
*Antonino Apreda*

Progettazione:  
LEONARDO ENGINEERING SRL  
Viale Lamberti snc  
81100 Caserta

Ing Giovanni Savarese

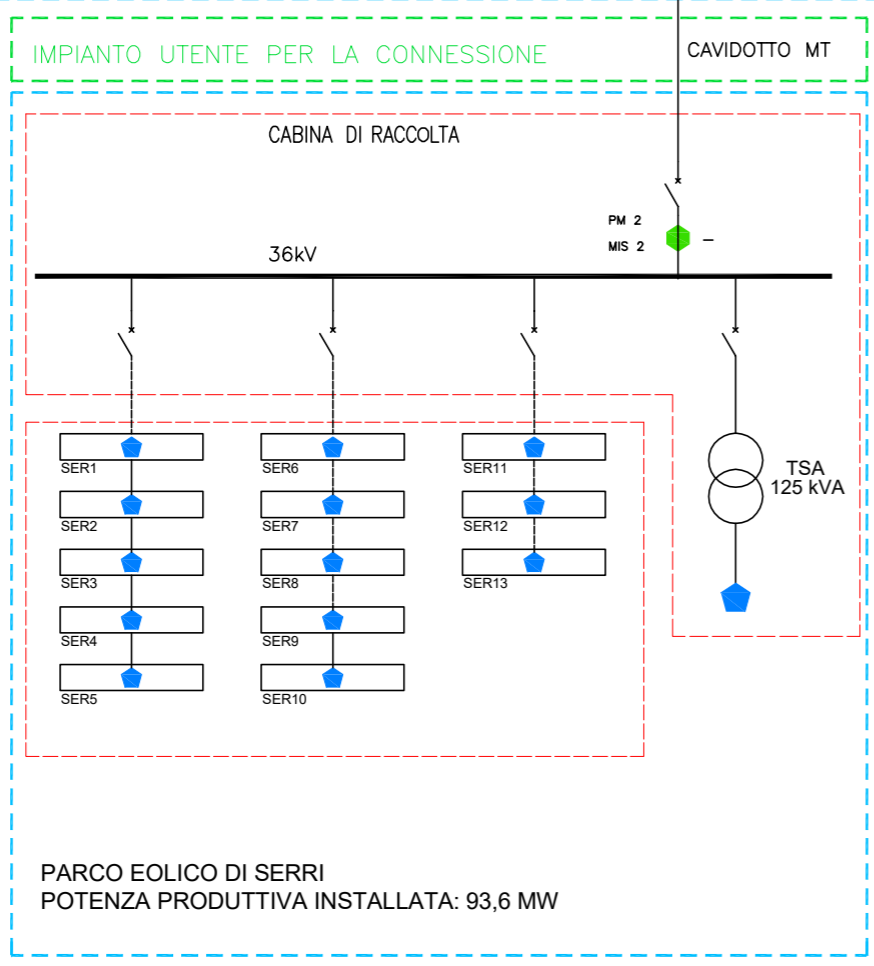
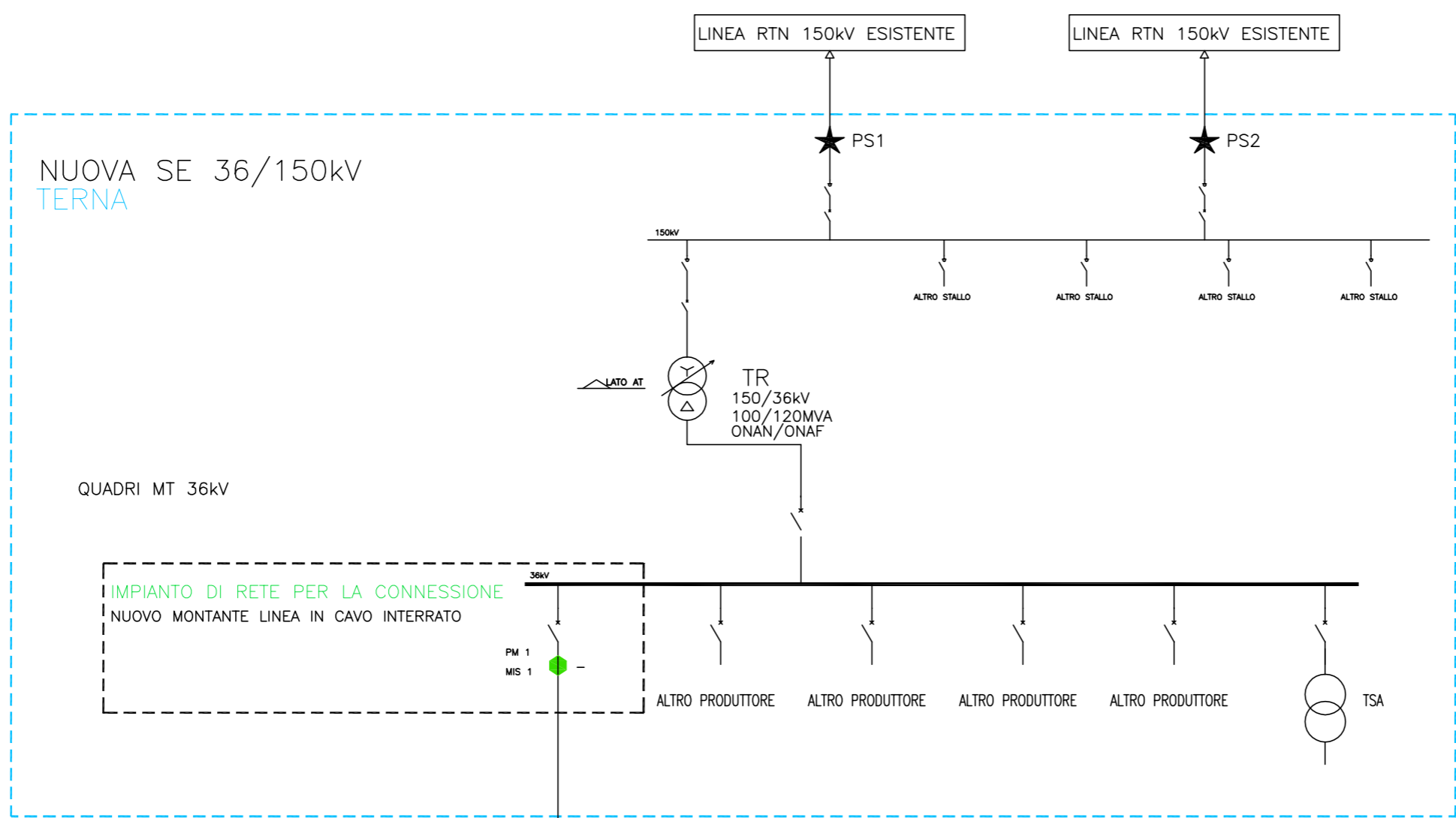


LEONARDO  
Engineering srl



Elaborato	SEPDRTN06		PLANIMETRIA ELETTROMECCANICA, PIANTA E SEZIONI SOTTOSTAZIONE MT AT			
Cod pratica	Data	Consegna	Formato	Scala	Livello progettuale	
SE_01	19/03/2024		A3	-	Progetto definitivo	

REVISIONI	Rev	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
	01	Aprile 2024	Prima emissione	G.Donnarumma	V.Vanacore	M.Afeltra



PARCO EOLICO DI SERRI  
 POTENZA PRODUTTIVA INSTALLATA: 93,6 MW

LEGENDA:	
	PS - Punto di scambio fisico
	ADM - Misuratore con contatore ai fini commerciali.
	UTF - Misuratore dell'ufficio di Finanza.
	ADM/UTF - Misuratore coincidente per i fini commerciali e dell'ufficio di Finanza.