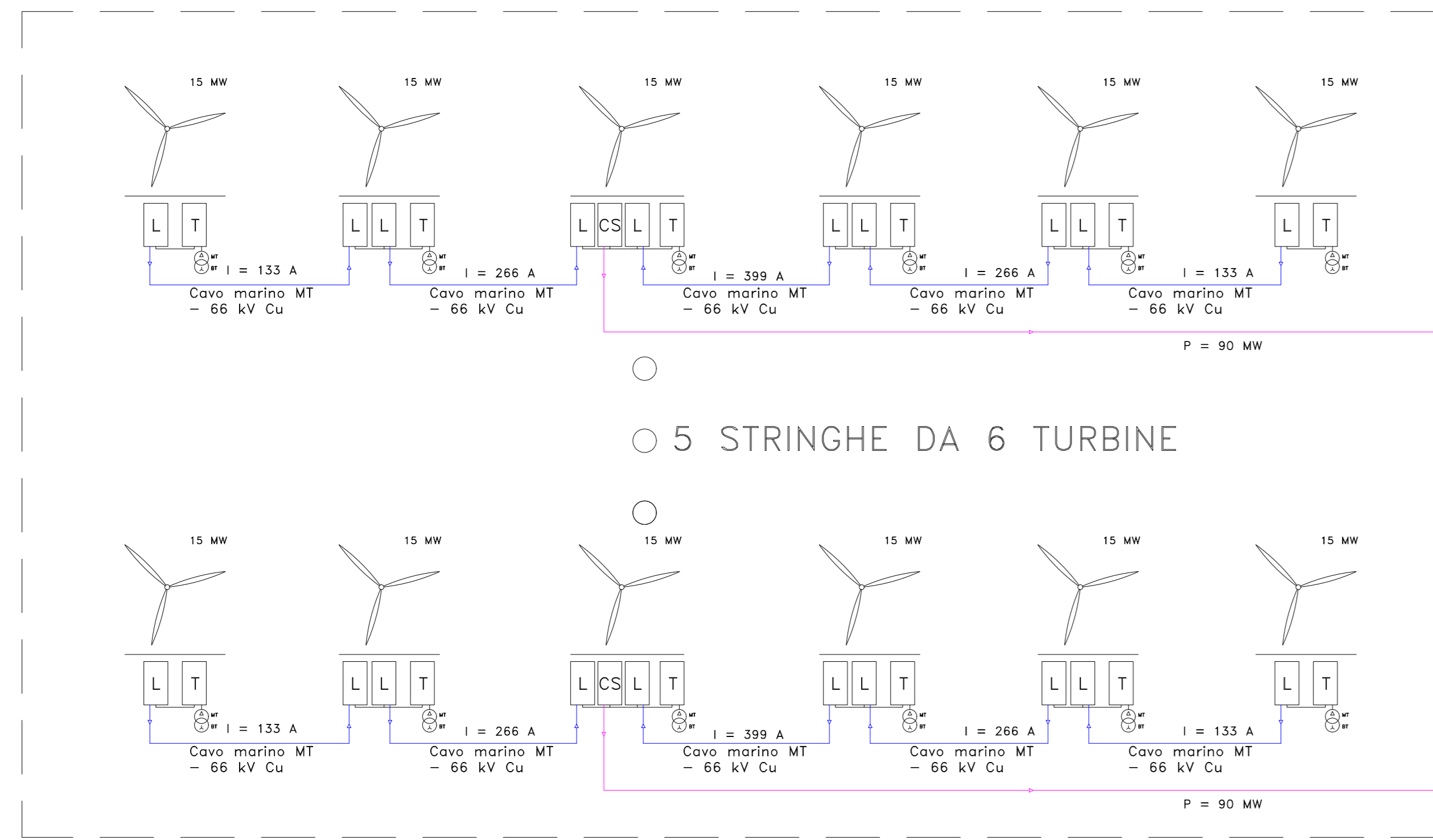


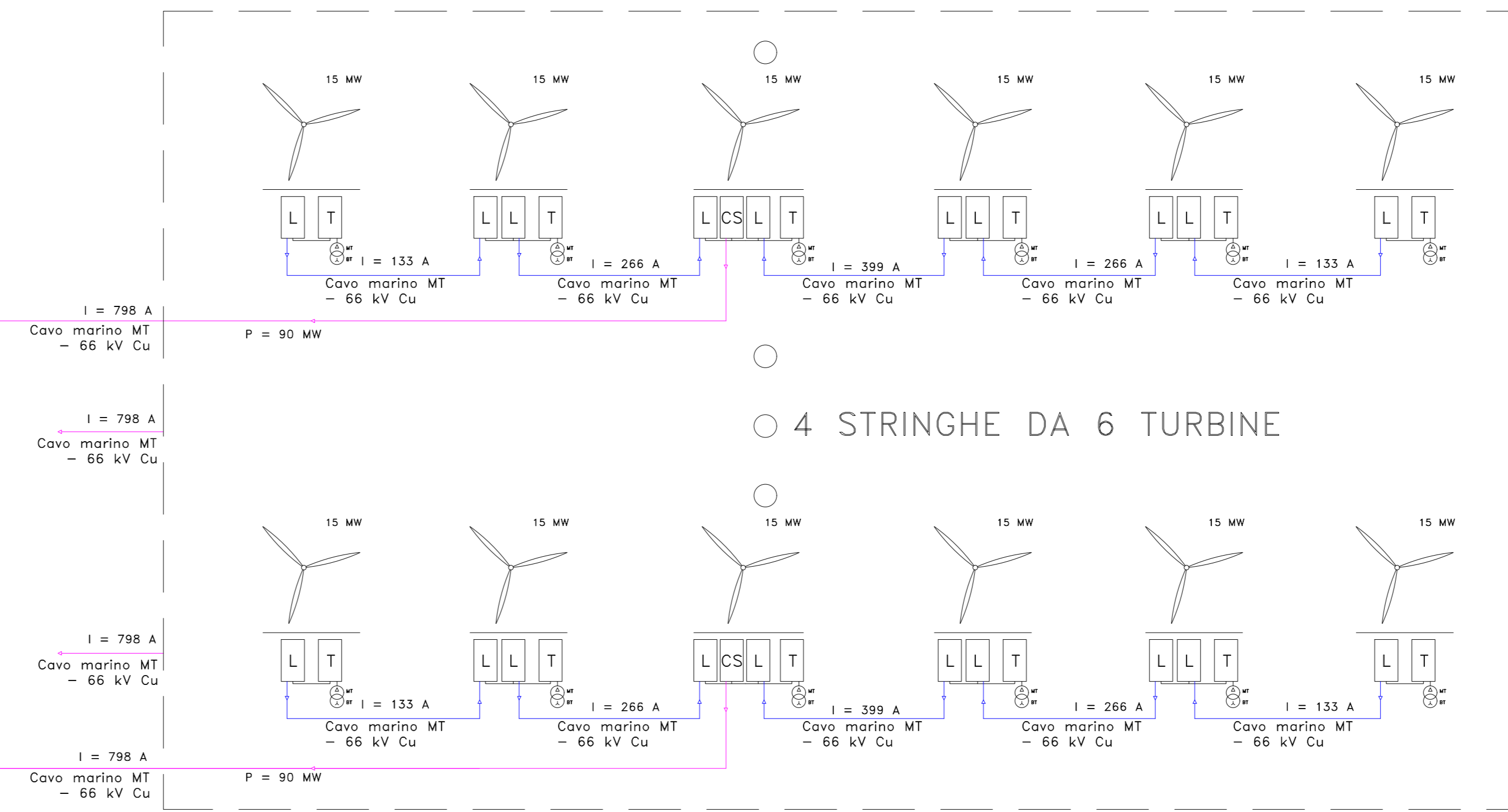
MONTALTO DI CASTRO NORD – SEZ.A

N.30 Turbine da 15 MW – Pn=450 MW



MONTALTO DI CASTRO NORD – SEZ.B

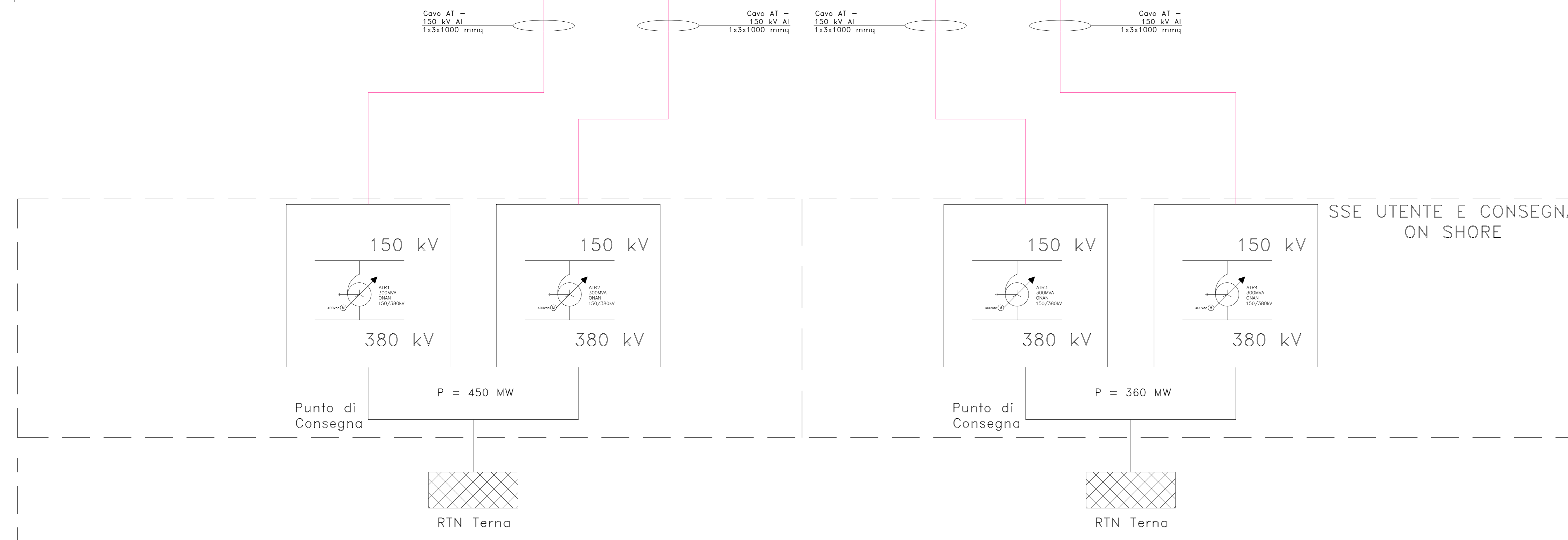
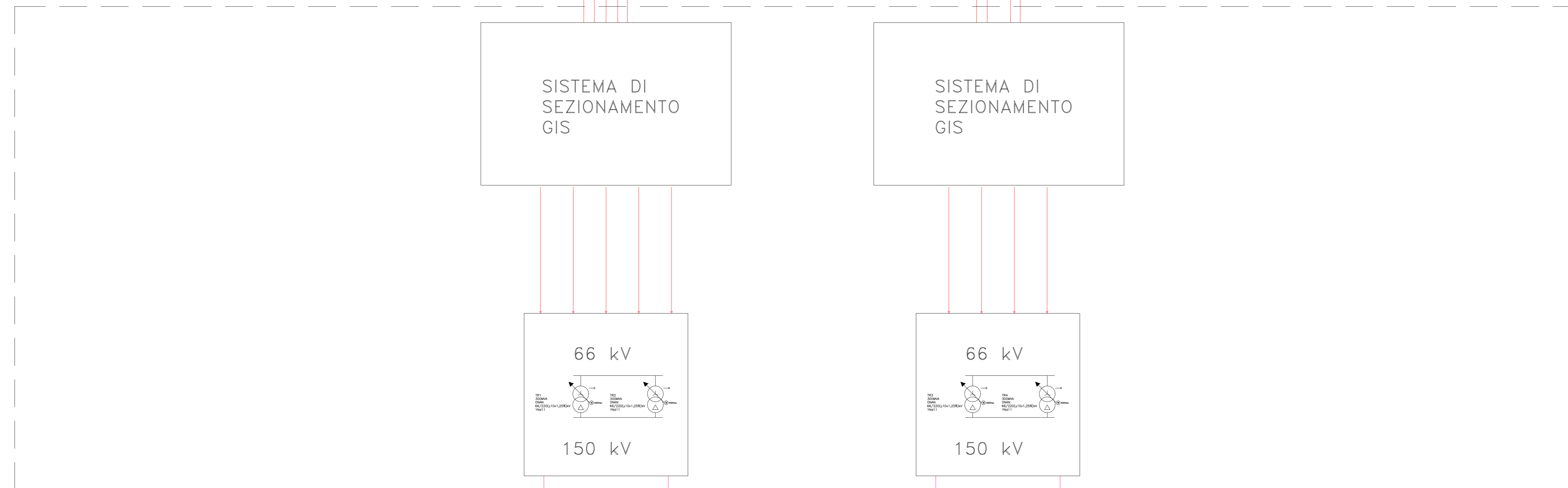
N.24 Turbine da 15 MW – Pn=360 MW



PUNTO DI GIUNZIONE ONSHORE
Mare-Terra 66 kV



STAZIONE STEP-UP
66/150 kV




SSE UTENTE E CONSEGNA
ON SHORE

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO:

P0030769-1-M18	SCHEMA INTERCONNESSIONI E CONSEGNA UTENTE ON-SHORE
P0030769-1-M20	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE PARCO EOLICO 66 KV

00	25/11/2022	PRIMA EMISSIONE	MMO08	NNO01	SSA
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO DA	CONTROLLATO DA	APPROVATO DA

PROGETTO	PARCO EOLICO OFFSHORE Progettazione Preliminare PROCEDURA DI SCOPING	
CLIENTE	Helios Energy S.r.l.	

TITOLO	Parco Eolico Offshore SEABASS SCHEMA FLUSSO DI POTENZA
--------	---

PREPARATO DA	FIRMA	DATA	No. IDENTIFICATIVO	FOLGIO
CONTROLLATO DA	MMO08	25/11/2022	P0030769-1-M19_R00	1/1
APPROVATO DA	NNO01	25/11/2022	Codice Doc. CLIENTE:	SCALA
	SSA		NOME FILE	REVISIONE
				00