



SIMBOLO	CODICE	DESCRIZIONE APPARECCHIATURA
	352	INTERRUTTORE TRIPOLARE 420kV
	389TS	DI TERRA SBARRE TRIPOLARE 420kV
	389LT	SEZIONATORE ORIZZONTALE TRIPOLARE CON L.T. 420kV
	389SB	SEZIONATORE VERTICALE TRIPOLARE 420kV
	3OCV	BOBINA DI SBARRAMENTO 4000A
	3TVC	TVC 420kV 380000/√3 V - 100/√3 V
	3TA1	TA 420kV
	3SC	SCARICATORE 420kV

LEGENDA

due passi sbarre per futuri sviluppi 380 kV



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL MARE ADRIATICO MERIDIONALE - BARIUM BAY
74 WTG - 1.110 MW

PROGETTO DEFINITIVO - SIA



5 OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE

T.5.6.7 Stazione Elettrica RTN 380 kV - Schema elettrico unifiilare

REV.	DATA	DESCRIZIONE
00	03/24	Integratori MASE

