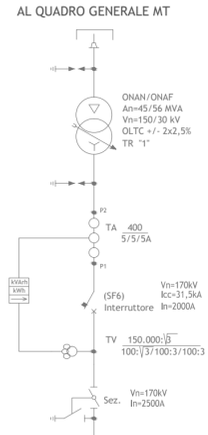
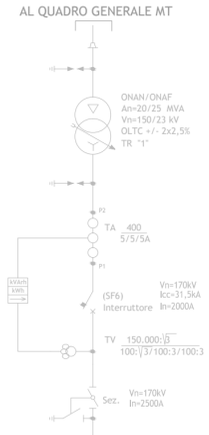


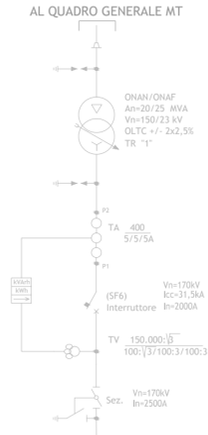
GREEN ENERGY SARDEGNA 2 Srl
CP 202000552



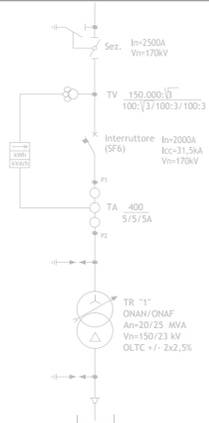
ALTRA INIZIATIVA
GREEN ENERGY SARDEGNA 2 Srl
CP 202000553



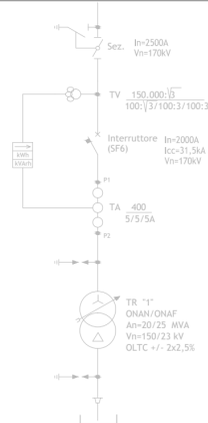
ALTRA INIZIATIVA
GREEN ENERGY SARDEGNA 2 Srl
CP 202000690



Sbarra Vn = 150kV (170kV) In = 2000A Icc = 31,5kA



ALTRA INIZIATIVA
GRV WIND SARDEGNA 4 S.R.L.
CP 202001011



ALTRA INIZIATIVA
GRV WIND SARDEGNA 7 S.R.L.
CP 202100690



Regione Sardegna
Provincia del Sud Sardegna
Comuni di Pimentel, Samatzai, Guasila,
Segariu, Furtei, Sanluri e Serrenti



Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "NURADDEI", avente potenza nominale pari a 50,4 MW, da realizzarsi nei Comuni di Samatzai (SU) e Guasila (SU) e relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei Comuni di Segariu (SU), Pimentel (SU), Furtei (SU), Sanluri (SU) e Serrenti (SU).

Schema Elettrico Unifilare

Scala	Formato Stampa A2+	Numero documento
	Foglio 1 di 1	Commissa 214701
		Fase D
		Tipo doc. D
		Progr. doc. 0245
		Rev. 02

GREENENERGYSARDEGNA2
Green Energy Sardegna 2 Srl
Piazza del Grano 3, Bolzano, P.IVA e Cod. Fisc. 02993950217

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione: **PROGETTO ENERGIA S.R.L.**
Via Serra di 80031 - Arzano Ispiro (OR)
Tel. +39 0625 891313
www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista: **MASSIMO LO RUSSO**
INGEGNERE
ISCRITTO ALL'ALBO
PROFESSIONALE
COL N. 1555

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23.11.2021	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO
01	21.01.2022	EMISSIONE AI FINI DEL RILASCIO, DA PARTE DI TERNA S.P.A., DEL PARERE DI RISPONDEZZA AI REQUISITI TECNICI INDICATI NEL CODICE DI RETE.	L. CONTE	A. CATALDO	M. LO RUSSO
02	09.02.2023	MODIFICA OPERA DI RETE	L. CONTE	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO