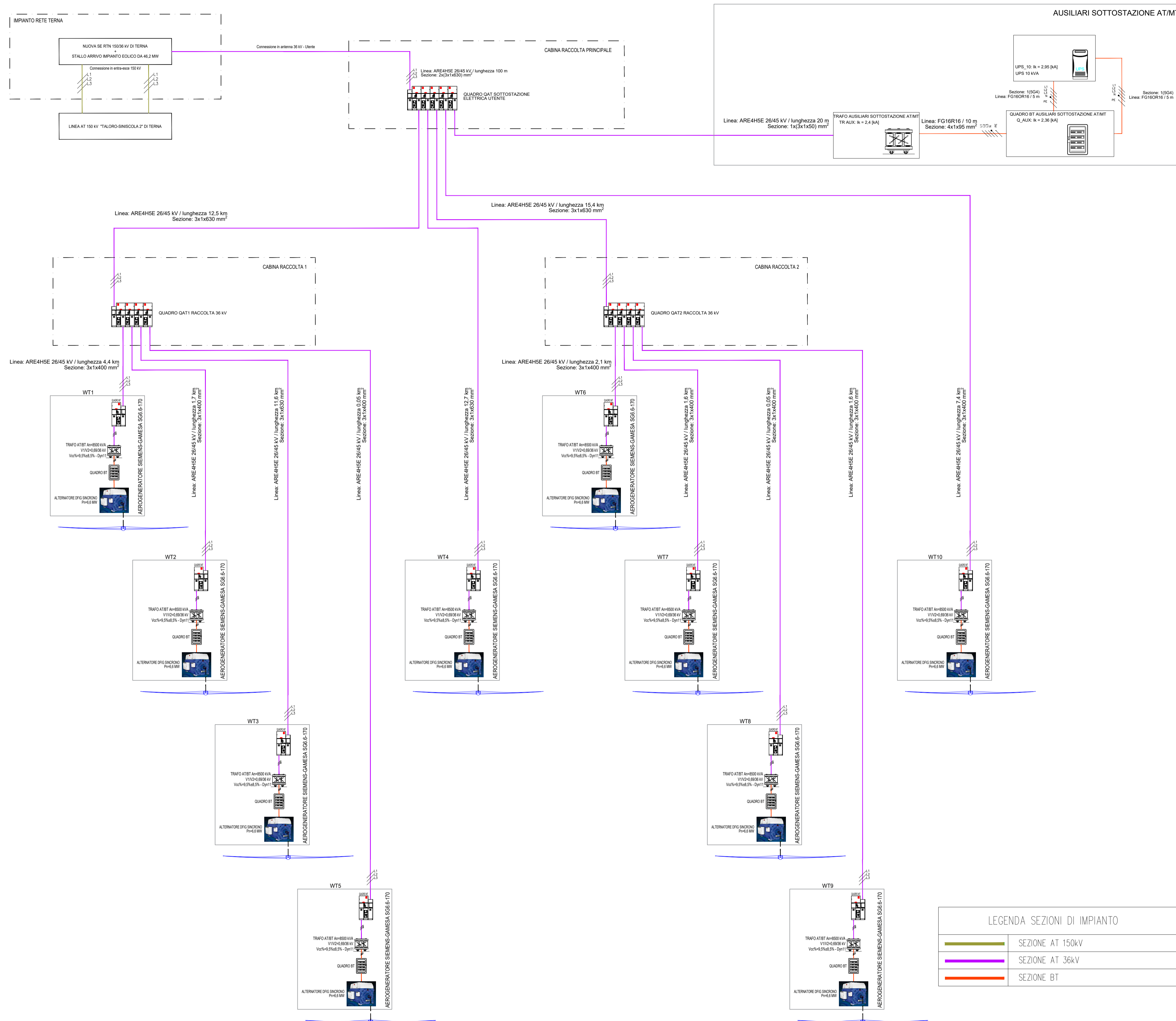


PARCO EOLICO "CE NUORO SUD"
N.10 AEROGENERATORI DA 6,6 MW – POTENZA NOMINALE COMPLESSIVA: 66 MW



LEGENDA SEZIONI DI IMPIANTO

	SEZIONE AT 150kV
	SEZIONE AT 36kV
	SEZIONE BT

- NOTE:
- TUTTE LE CARATTERISTICHE TECNICHE RIPORTATE NELLA PRESENTE TAVOLA SONO DA CONSIDERARSI PRELIMINARI E SARANNO VERIFICATE IN FASE DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA.
 - LE DIMENSIONI SONO INDICATIVE
 - LE MISURE SONO RIPORTATE IN METRI

PROPRONENTE:
AEI Wind Project VII S.r.l.
Sede in:
Via SaVoia n.78 - 00198 Roma (RM)
PEC: aeiwind-settima@legalmail.it

AEI WIND PROJECT VII S.R.L.
P.I. 16805311004
Via Savola 78
00198 Roma

PROVINCIA DI NUORO
COMUNE DI NUORO
COMUNE DI ORANI
COMUNE DI ORGOSOLO
REGIONE SARDEGNA

OGGETTO:
PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 10 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 66 MW, DENOMINATO "CE NUORO SUD", NEI COMUNI DI ORANI (NU), ORGOSOLO (NU) E NUORO (NU) E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI ORANI (NU), ORGOSOLO (NU) E NUORO (NU)

NOME ELABORATO:
SCHEMA A BLOCCHI OPERE ELETTRICHE

PROGETTO SVILUPPATO DA:
AGREENPOWER s.r.l.
Sede legale: Via Serra, 44
09038 Serramanna (SU) - ITALIA
Email: info@agreenpower.it

agreenpower s.r.l.

GRUPPO DI LAVORO:
Ing. Simone Abis
Dott. Ing. Fabio Sirigu
Dott. Daniele Cabiddu
Arch. Roberta Sanna
Dott. Gianluca Fadda

COLLABORATORI:
BIA Srl
Geologica Srls
Dott. Nat. Maurizio Medda
Dott. Nat. Francesco Mascia
Dott. Agronomo Vincenzo Sechi
Dott.ssa Archeologa Manuela Simbula
Ing. Federico Miscali
Ing. Luigi Carceri
Ing. Vincenzo Carboni
Ing. Nicola Sollai

TIMBRO E FIRMA:

SCALA:	CODICE ELABORATO	TIPOLOGIA	FASE PROGETTUALE
-	ELB.PE.02	IMPIANTO EOLICO	DEFINITIVO
FORMATO:			
A1			
3			
2			
1			
0	Prima emissione	Gennaio 2024	Agreenpower
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO
			AGREENPOWER
			AGREENPOWER
			AGREENPOWER

Il presente documento è di proprietà di Agreenpower S.r.l. che ne tutela i diritti a termine di legge.