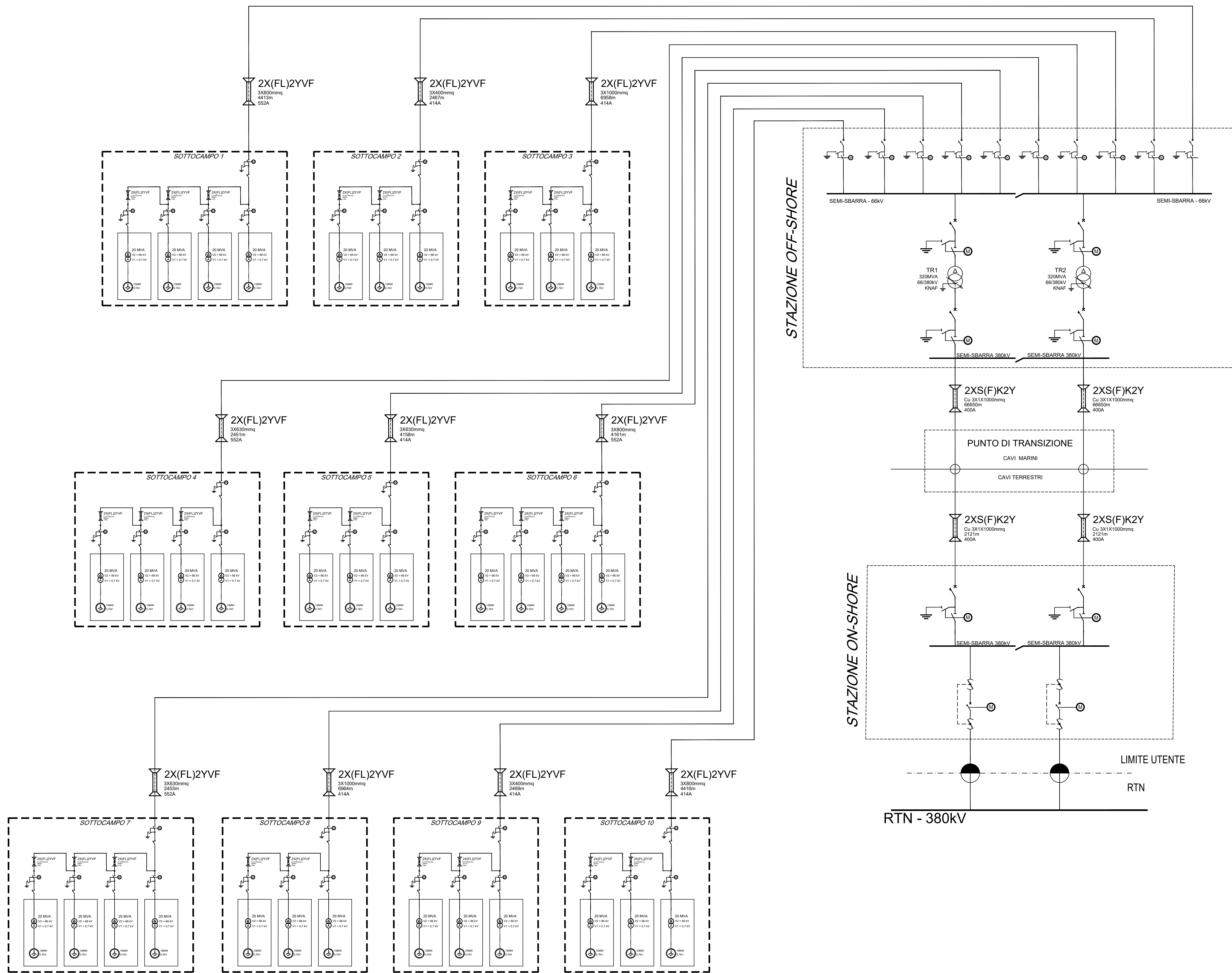


LEGENDA

	GENERATORE EOLICO
	TRASFORMATORE
	MANOVRA E PROTEZIONE
	INTERRUTTORE
	SEZIONATORE
	SEZIONATORE ROTATIVO
	CAVO
	TRASFORMATORE CON REGOLATORE DI TENSIONE
	PUNTO DI FINE COMPETENZA UTENTE / CONSEGNA RTN



STAZIONE OFF-SHORE

STAZIONE ON-SHORE

PROponente
Ninfea Rinnovabili
 Largo Augusto, 3
 20122 Milano

PROgettazione
TECNOCONSULT
 Via Enea, 20C
 61032 Fano (PS) ITALY
 Phone +39 0721 855856 - 39 0721 855370 - fax +39 0721 855733
 www.tecniconsult.it - tecniconsult@tecniconsult.it

Progettista:
 Ing. Paolo Pierangeli

BayWa re.

N° COMMessa
SAN PIETRO NORD

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE E OPERE DI CONNESSIONE A TERRA IN PROVINCIA DI SUD SARDEGNA
 POTENZA INSTALLATA: 510 MW
 PROGETTO PRELIMINARE

ELABORATO
 SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE

CODICE ELABORATO
Tav.26

SCALA:
 -

FORMATO:
A1

00	21/10/2022	PRIMA EMISSIONE	TECNOCONSULT	NINFEA RINNOVABILI	NINFEA RINNOVABILI
REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE

Cartiglio - Rev. 00