



LEGENDA

- INTERRUTTORE AT CON COMANDO MOTORIZZATO
- SEZIONATORE MANUALE AT CON INTERBLOCCO LAME DI TERRA
- SEZIONATORE MANUALE
- SCARICATORE
- TRASFORMATORE DI TENSIONE
- TRASFORMATORE DI CORRENTE
- TRASFORMATORE DI POTENZA (CONVULSORE SOTTO CARICO MOTORIZZATO)
- TRASFORMATORE SERVIZI AUSILIARI
- GENERATORE ASINCRONO
- FUSIBILE
- INTERRUTTORE MT ASPORTABILE CON COMANDO MOTORIZZATO
- INDICATORE CAPACITIVO PRESENZA TENSIONE
- LAME DI MESSA A TERRA
- INTERRUTTORE AUTOMATICO
- CONTATTORE DI MANOVRA
- LAMPADA DI SEGNALIZIONE
- BLOCCO A CHIAVE, CHIAVE LIBERA IN APERTO
- BLOCCO A CHIAVE, CHIAVE LIBERA IN CHIUSO
- CONTATORE DI ENERGIA ATTIVA/REATTIVA ENTRANTE-USCENTE PER MISURE FISCALI

00	22/05/2023	Prima emissione	D. Sargallo	G. Altro	D. Sargallo
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
PROJECT: IMPIANTO EOLICO CALTAVUTURO ESTENSIONE			FILE NAME: GRE.EEC.H.99.IT.W.14362.16.076.00 - Schema elettrico unifilare opere di rete RTN		
CLASSIFICATION: PUBLIC		FORMAT: A0	SCALE: Various	PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 1 di 1
UTILIZATION SCOPE: BASIC DESIGN		TITLE: Schema elettrico unifilare opere di rete RTN			
EGP VALIDATION					
VALIDATED BY: L. Lucifano	EGP CODE				
VERIFIED BY: L. Lucifano	GROUP: GRE.EEC	FUNCTION: H99	TYPE: ITW143621607600	COUNTRY: IT	PLANT: 143621607600
COORDINATOR: F. Modugno	SYSTEM: PROGRESSIVE / REVISION: 001				

