



LEGENDA

- Cavidotti MT 30 kV
- Stazione Utente 220/30 kV
- Altri produttori
- Stallo condiviso dall'impianto di utenza 220 kV
- Stazione RTN "Sambuca" 220 kV
- Strada di nuova realizzazione
- Cavidotto AT 220 kV



PROGETTO DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DENOMINATO "MAGAGGIARO", AVENTE POTENZA NOMINALE PARI A 49,6 MW, DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI MENT (AG) E CASTELVETRANO (TP) E RELATIVE OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI NEI COMUNI DI MENT (AG), MONTEVAGGIO, CASTELVETRANO (TP), SAMBUCA DI SICILIA (AG)

PROGETTO DEFINITIVO
DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

ELABORATI GRAFICI
FRELMFI_Tav.27

INQUADRAMENTO GENERALE SU ORTOFOTO
IMPIANTO DI UTENZA
scala 1 : 500

COMMITTENTE
FRI-EL S.p.A.
Piazza della Rotonda, 2 - 00198 ROMA, Italia

STUDIO DI PROGETTAZIONE
SCM
Via Carlo del Croix, 55 - 72022 Latiانو BR
DATA: OTTOBRE 2021