



LEGENDA

- Area di progetto
- Area di impianto
- ESS - Sistema di accumulo
- SSE - Sottostazione utente 30/150 kV
- Futura stazione Terna 380/150 kV
- Elettrodotto interrato AT 150kV
- Aree di completamento
- Aree di espansione
- Aree per attività produttive
- Aree a verde agricolo
- Aree storiche
- Aree per attrezzature e servizi
- Aree di salvaguardia ambientale

REGIONE SICILIA
 Provincia di Catania
 COMUNE DI RAMACCA



AGROVOLTAICO CONTRADA ALBOSPINO

OGGETTO	AMBIENTALE-ELABORATI GRAFICI	04-AGCA-T05
ELABORATO	P.R.G.	CODICE ELABORATO

PROGETTO: IMPIANTO DENOMINATO "AGROVOLTAICO CONTRADA ALBOSPINO", DI POTENZA DI GENERAZIONE PARI A 51,89 MWp, POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 50 MW E POTENZA DEL SISTEMA DI ACCUMULO PARI A 10 MW, SITO IN LOCALITA' ALBOSPINO COMUNE DI RAMACCA (CT)

Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione	Verifica
Febbraio 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Ing. F. Scuderi	Arch. R. Apa

PROponente: **FRI-EL SOLAR S.r.l.**
 Piazza del Grano 3 - 39100 Bolzano (BZ)
 P.IVA 02023090380
 +39 0471324210 - fri-elsolar@legmail.it

Progettazione: **E-PRIMA** (Logo) and **E-PRIMA S.R.L.**
 Via Manganelli 20/G - 95030 Nicolosi (CT)
 tel:095914116 - cell:3339533392
 email:info@e-prima.eu