



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 150 kV
- Bassa
- Media
- Alta
- Molto alta

**REGIONE SICILIA**  
 Provincia di Catania  
 COMUNE DI RAMACCA



**AGROVOLTAICO CONTRADA ALBOSPINO**

OGGETTO	AMBIENTALE-ELABORATI GRAFICI	<b>32-AGCA-N07</b>
ELABORATO	<b>CARTA FRAGILITA' AMBIENTALE</b>	<small>CODICE ELABORATO</small>

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	<b>00</b>	<b>Emissione per procedura di VIA</b>	Ing. F. Scuderi	Arch. R. Apa

PROPRONENTE

**FRI-EL SOLAR**

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

PROGETTAZIONE

**E-PRIMA**

**ARCHITETTO**  
 R. APA  
 Sezione di Settore A  
 N. 2250/2014

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