



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
- Territori contermini ai laghi per una fascia di metri 100 vincolati ai sensi dell'art. 15 della L.R. 78/76
- Siti di Interesse Comunitario (SIC)
- Vincoli idrogeologici

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



**AGROVOLTAICO CONTRADA ALBOSPINO**

OGGETTO	AMBIENTALE-ELABORATI GRAFICI	18-AGCA-P03
ELABORATO	VINCOLI TERRITORIALI	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

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

SCALA 1:25.000

FOGLIO 1/1