



LEGENDA

- Aree disponibili
- Area di progetto
- Area SSE
- Area Stazione TERNA
- Elettrodotto di collegamento MT
- Elettrodotto di collegamento AT

Fragilità ambientale

- Bassa
- Media
- Alta
- Molto alta

REGIONE SICILIA
 PROVINCIA DI TRAPANI
 COMUNI DI CALATAFIMI SEGESTA, SANTA NINFA E GIBELLINA

AGRIVOLTAICO "GIBELLINA"

REVISIONI

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	05/04/2022	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Ruvolo Vincenzo	D'Angelo Claudio	Rizzo

X-ELIO

PROGETTAZIONE E SERVIZI: EnvLab s.r.l.s. - C.F./P.IVA 02920050842
 Via Smeraldo n. 39 - 92016 RIBERA (AG)
 0923 090280 - envlab@pec.it - www.envlab.it

COORDINATORE: XE-GIBELLINA-AFV-PD-D-2.13.2.0-0A-R00

FOGLIO: 1/1 FORMATO: A1 SCALA: 1:20.000

PROGETTO: IMPIANTO AGRIVOLTAICO "GIBELLINA" - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 86,95 MWp (80,00 MW IN IMMISSIONE) CON SISTEMA DI ACCUMULO DA 40,00 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTE NEL COMUNI DI CALATAFIMI-SEGESTA, SANTA NINFA E GIBELLINA

OGGETTO ELABORATO: PROGETTO DEFINITIVO
 2 - COMPONENTI AMBIENTALI
CARTA DELLA FRAGILITA' AMBIENTALE