



LEGENDA

- Aree disponibili
- Area di progetto
- Elettrodotto interrato di collegamento
- Futura stazione elettrica RTN Terna

Fragilità ambientale

- Bassa
- Media
- Alta
- Molto alta

LOCALIZZAZIONE

REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI TRAPANI
COMUNE DI GIBELLINA

Acciona Energia Global Italia S.r.l.
Via Achille Campanile, 73 - 00144 - ROMA
Tel. +39 06 50514225 - Fax +39 06 5014551
C.F./P.IVA 12990031002 - R.E.A. Roma: 1415727
Direzione e coordinamento: Acciona Energia Global S.L.
PEC: accionaglobalitalia@legalmail.it

TITOLO OPERA

AGRIVOLTAICO "GIBELLINA"

SPAZIO PER ENTI COSELT, PROTOCOLLI APPROVAZIONE, ALTRO:

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	18/01/2023	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Ruvolo Vincenzo	D'Angelo Claudio	Rizzo Claudio

PROPORZIONATE E SERVIZI

EnvLab s.r.l.s. - C.F./P.IVA 0292050842
Piazza Capelvenero n. 2 - 92016 RIBERA (AG)
0933 096280 - envlab@pec.it - www.envlab.it

AC-GIBELLINA-AFV-PD-D-2.13.2.0-0A-R0D

FOGLIO 1/1 FORMATO A1 SCALA 1:5.000

IL DIRETTORE TECNICO DI ENVLAB

PROGETTO

IMPIANTO AGRIVOLTAICO "GIBELLINA"
Stazione A
2 - COMPONENTI AMBIENTALI
CARTA DELLA FRAGILITA' AMBIENTALE

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 29.15 MWdc (28.00 MW in immissione) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTE NEL COMUNE DI GIBELLINA (TP)

PROGETTO DEFINITIVO
2 - COMPONENTI AMBIENTALI
CARTA DELLA FRAGILITA' AMBIENTALE