



LEGENDA

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

Rischio geomorfologico

- 1
- 2
- 3
- 4

Pericolosità geomorfologica

- 1
- 2
- 3
- 4

Siti attenzione

LOCALIZZAZIONE

REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI TRAPANI
COMUNI DI CALATAFIMI SEGESTA E 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 BREVE

SPAZIO PER ENTI COSELT, PROCEDURE APPROVAZIONE, ALTRO

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

PROPORZIONATE

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.

PROGETTAZIONE E SERVIZI

EnvLab s.r.l.s. - C.F./P.IVA 02920058842
Via Smeraldo n. 39 - 92016 RIBERA (AG)
0923 096280 - envlab@pec.it - www.envlab.it

CODICE ELABORATO: AC-MILLEGIRASOLI-AFV-PD-D-2.3.1.0A-R00

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

IL DIRETTORE TECNICO DI ENVLAB

PROGETTO

IMPIANTO AGRIVOLTAICO "MILLE GIRASOLI"
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 60,74 MW_{pv} (50,00 MW_{ac} in immissione) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTE NEI COMUNI DI CALATAFIMI SEGESTA E GIBELLINA (TP)

SOGETTO ELABORATO

PROGETTO DEFINITIVO
2 - COMPONENTI AMBIENTALI
PIANO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO REGIONALE - GEOMORFOLOGIA