



**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	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 0292005842  
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<sub>pc</sub> (50,00 MW<sub>ac</sub> 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