



LEGENDA

Aree disponibili	Area di progetto
Elettrodotto interrato di collegamento	
Futura stazione elettrica RTN Terna	
1.1.2. Tessuto rado	3.1.1. Latifoglie
1.1.50 - Lagune costiere	3.1.2. Conifere
1.2.1. Aree industriali	3.1.3. Bosco misto
1.2.2. Aree ad infrastrutture generiche	3.2.1. Macchia e cespuglieto
1.2.3. Aree portuali	3.2.2. Pascolo
1.2.4. Aeroporti	3.2.3. Incolto, incolto roccioso
1.3.1. Aree in costruzione, escavazione, suoli rimaneggiati	3.2.4. Aree a vegetazione boschiva ed arbustiva in evoluzi
1.3.2. Discariche	3.3.1. Aree in erosione, calanchi, rocce
1.3.3. Aree estrattive	3.3.2. Alvei fluviali - argini
1.4.1. Aree verdi urbane, sportive, ricreative	3.3.3. Spiagge
1.4.2. Aree archeologiche	4.1.1. Pantani interni
2.1.1. Seminativo asciutto	4.2.1. Pantani costieri e macchia
2.2.1. Agrumeto	4.2.2. Saline
2.2.2. Vigneto	5.1.1. Laghi naturali e naturali impianti
2.2.3. Oliveto	5.1.2. Laghi artificiali
2.4.1. Colture annuali associate a colture permanenti	5.2.1. Lagune
2.4.2. Sistemi colturali e partecellari complessi	
2.4.3. Aree prevalentemente occupate da colture agrarie	

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 5014225 - 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 COESTI, PROTOCOLLI APPROVAZIONE, ALTRO

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

PROPRONTE

Acciona Energia Global Italia S.r.l.
Via Achille Campanile, 73 - 00144 - ROMA
Tel. +39 06 5014225 - 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 0292050842
Via Smeraldo n. 39 - 92016 RIBERA (AG)
0923 095280 - envlab@pec.it - www.envlab.it

CODICE ELABORATO

AC-MILLEGIRASOLI-AFV-PD-D-2.10.1.0-r0A-r00

FOGLIO 1/1

FORMATO A1

SCALA 1:20.000

IL DIRETTORE TECNICO DI ENVLAB

PROGETTO

IMPIANTO AGRIVOLTAICO "MILLE GIRASOLI"
SEZIONE A
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)

OGGETTO ELABORATO

PROGETTO DEFINITIVO
2 - COMPONENTI AMBIENTALI
CARTA DELL'USO DEI SUOLI

