



**LEGENDA**

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

LOCALIZZAZIONE

REGIONE SICILIA  
PROVINCIA DI PALERMO

COMUNE DI CAMPOFIORITO E CORLEONE

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

AGRIVOLTAICO "CAMPOFIORITO"

SPAZIO PER ENTI COSTI, PROTOCOLLI APPROVAZIONE, ALTRO

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	11/12/2023	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Ruvolo Vincenzo	Dario D'Angelo	Claudio Rizzo

PRODOTTORE

acciona

PROGETTAZIONE E SERVIZI

ENVLAB S.r.l. - C.F./P.IVA 02920050842  
P.zza Capoverde n. 2 - 92016 RIBERA (AG)  
0923 096280 - envlab@pec.it - www.envlab.it

CODICE ELABORATO

AC-CAMPOFIORITO-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 "CAMPOFIORITO"  
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 50,32 MWdc (40,00 MW in iniezione) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTE NEI COMUNI DI CAMPOFIORITO E CORLEONE (PA)

OGGETTO SANZIONATO

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