



**LEGENDA**

	Aree disponibili		Area di progetto
	Elettrodotto interrato di collegamento		3.1.1. Latifoglie
	Futura stazione elettrica RTN Terna		3.1.2. Conifere
	1.1.2. Tessuto rado		3.1.3. Bosco misto
	1.1.50 - 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. Area 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 particellari complessi		
	2.4.3. Aree prevalentemente occupate da colture agrarie		

**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 BREVE**

AGRIVOLTAICO "GIBELLINA"

**REVISIONI**

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

**PROGETTISTA E SERVIZI**

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

**PROGETTO**

AC-GIBELLINA-AFV-PD-D-2.10.1.0-0A-R00

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 DELL'USO DEI SUOLI

Scala 1 : 5.000