



LEGENDA

- Area impianto
- Strade principali
- Strade secondarie
- Crinali

Visibilità_10km

- Non visibile
- 10%
- 20%
- 30%
- 40%
- 50%
- 60%
- 70%
- 80%
- 90%
- 100%

Beni Isolati

A1	E5	Crinali	Nucleo storico
A2	E6	Gole lineari	Calanco
A3	E7	Faglie	Depositi sabbiosi e dune costiere
B1	E8	Sovraccorrimenti marini e fluviali	Altopiano
B2		Orli d'iterazzi marini e fluviali	Piana costiera
B3		Scarpate	Piana fluviale
B4		Selle	Costa ghiaiosa
C1		Gole Punti	Costa rocciosa
C2		Doline	Costa sabbiosa
D1		Foci	Falesia
D10		Promontori	Arete di interesse paes. amb.
D2		Isolotti	Specchi d'acqua
D3		Bala/Cala	Laghi
D4		Geositi	Pantano
D5		Sorgenti	Parco minerario
D8		Punti panoramici	Parco arch.
D9		Viabilità panoramica	Beni arch. art 10
E3		Geositi	Beni arch. art 142
E4		Linea disnessa	Centro storico

REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI TRAPANI
COMUNE DI GIBELLINA

acciona

Acciona Energia Global Italia S.r.l.
Via Achille Campanile, 73 - 00144 - ROMA
Tel. +39 06 50514215 - Fax +39 06 5014551
C.F./P.IVA 12990031002 - R.E.A. Roma: 1415727
Direzione e coordinamento: Acciona Energia Global S.L.
PEC: accionaglobitalia@gegmail.it

AGRIVOLTAICO "GIBELLINA"

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	Stato	Elaborato	Disegnato	Approvato
01	18/01/2023	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Disegnato	Disegnato	Disegnato	Disegnato

PROGETTO E REDATTORE: **acciona**

PROGETTO E REDATTORE: **EnvLab**

PROGETTO E REDATTORE: **AC-GIBELLINA-APV-PD-2.14.1.0-10A-000**

PROGETTO E REDATTORE: **1/1 A0 1:50.000**

PROGETTO E REDATTORE: **IMPIANTO AGRIVOLTAICO "GIBELLINA"**

PROGETTO E REDATTORE: **PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 29,15 MWdc (28,00 MW in iniezione) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTE NEL COMUNE DI GIBELLINA (TP)**

PROGETTO E REDATTORE: **CARTA DELLA "VISIBILITA'" TEORICA DELL'IMPIANTO**