



LEGENDA

Livelli di pericolosità geomorfologica

- Livello 1
- Livello 2
- Livello 3

Le aree campite sono state perimetrate a partire dai servizi WMS disponibili sul sito del Geoportale della Regione Sicilia.

- Area impianto "AGV Cuddia"
- Elettrodotto MT di connessione Impianto AGV - SSE Guarini
- Area SSE Guarini - SS Hub - SSE Edison
- Area SE Terna "Partanna 2"
- Limiti Comunali

IMPIANTO AGROVOLTAICO "AGV CUDDIA"

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DI POTENZA PARI A 32.67 MWp (28 MW IN IMMISSIONE) DENOMINATO "AGV CUDDIA" RICADENTE NEL COMUNE DI TRAPANI E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE RICADENTI NEI COMUNI DI TRAPANI E MARSALA (LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI TRAPANI).



Proponente
ECOSICILY 3 S.r.l.
 VIA ALESSANDRO MANZONI, 30 - 20121 MILANO
 P. IVA: 1119202061

Progettazione

HE Hydro Engineering s.p.a.
 via Rossetti, 39
 95023 Acicena (TP) Italy

TDI

Signature

Titolo Elaborato

(G) - Elaborati grafici
 4 - Studio di impatto ambientale
 10 - Carta dei vincoli nell'area di intervento
PAI - Pericolosità geomorfologica

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	SCALA
PROGETTO DEFINITIVO	PD-G.4.10	ECON76PPOGm17610	A0	1:110.000

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	09/2023	PRIMA EMISSIONE	DP	EG	MG