



**LEGENDA**

Dalla consultazione dei servizi WMS disponibili sul sito del Geoportale della Regione Siciliana non si rilevano aree soggette a pericolosità e rischio idraulico nell'intorno dell'area dell'impianto.

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

Opere di compensazione ambientale - Area Impianto "AGV Cuddia"

**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 Aciccia (TP) Italy

**TDV**

*Signature*

**TITOLO ELABORATO**

(G) - Elaborati grafici  
 4 - Studio di impatto ambientale  
 12 - Carta dei vincoli nell'area di intervento:  
 PAI - Pericolosità e rischio idraulico

| LIVELLO PROGETTAZIONE | CODICE ELABORATO | FILENAME          | FORMATO | SCALA     |
|-----------------------|------------------|-------------------|---------|-----------|
| PROGETTO DEFINITIVO   | PD-G.4.12        | ECON16PFDG4117910 | A0      | 1:110.000 |

**Revisioni**

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

REGIONE SICILIA  
 LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI TRAPANI  
 COMUNE DI TRAPANI

**Ecosicily 3 S.r.l.**