



LEGENDA

- Aree disponibili
- Area di progetto
- Elettrodotto interrato di collegamento
- Futura Stazione Elettrica RTN

Rischio geomorfologico

- 1
- 2
- 3
- 4

Pericolosità geomorfologica

- 1
- 2
- 3
- 4

- Siti attenzione

LOCALIZZAZIONE

REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI TRAPANI
COMUNI DI TRAPANI, MARSALA E SALEMI

AGRIVOLTAICO "ARYA TRAPANI"

SPAZIO PER ENTI CHESTE, PROTOCOLLO APPROVAZIONALE, ALTRO

| REVISIONI | | DESCRIZIONE | | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
|-----------|------------|---------------------------|--|-----------------|----------------|---------------|
| 00 | 28/02/2023 | PRIMA EMISSIONE ELABORATO | | Ruvolo Vincenzo | Dario D'Angelo | Claudio Rizzo |

PROPRIORE

gncr | Arya Solar S.R.L.

ARVA SOLAR S.R.L.
 VIALE CROCE ROSSA 25 - 90144 PALERMO (PA)
 C.F./P.IVA: 11944660965 - REA PA - 433406
 PEC: aryasolarsrl@legalmail.it

PROGETTAZIONE E SERVIZI

ENVLAB s.r.l.s. - C.F./P.IVA 0292005842
 Piazza Capoverde n. 2 - 92016 RIBERA (AG)
 0923 096280 - envlab@pec.it - www.envlab.it

CODICE ELABORATO: GE-ARYASOLARTP-AFV-PD-D-2.3.1.0-0A-R00

FOGLIO: 1/1 | SCALA: A1 | 1:20.000

PROGETTO: IMPIANTO AGRIVOLTAICO "ARYA TRAPANI"
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 62,54 MWpc (46,00 MW IN IMMERSIONE) CON SISTEMA DI ACCUMULO DA 10,00 MW / 20 MWh E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTE NEI COMUNI DI TRAPANI, MARSALA E SALEMI (TP)

OGGETTO/ASSEGNO: PROGETTO DEFINITIVO
 2 - COMPONENTI AMBIENTALI
PIANO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO REGIONALE - GEOMORFOLOGIA