



**LEGENDA**

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

**Rischio idraulico**

- R1
- R2
- R3
- R4

**Pericolosità Idraulica**

- P1
- P2
- P3
- P4

Siti attenzione idraulica

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

AGRIVOLTAICO "ARYA TRAPANI"

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

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

GE-ARYASOLARTP-AFV-PD-D-2.3.0-10A-R00  
 FOGLIO: 1/1 SCALA: 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 IMMISSIONE) 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)  
 SOGGETTO ELABORATO: PROGETTO DEFINITIVO 2 - COMPONENTI AMBIENTALI  
 PIANO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO REGIONALE - IDRAULICA

