



LEGENDA

- Aree disponibili
- Area di progetto
- Cavidotto
- Area SSEU

Rischio idraulico

- R1
- R2
- R3
- R4

Pericolosità Idraulica

- P1
- P2
- P3
- P4
- Siti attenzione idraulica

REGIONE SICILIA
 PROVINCIA DI AGRIGENTO
 COMUNI DI MENFI E SAMBUCA DI SICILIA

TITOLO SEVE: **AGROVOLTAICO "ARANCIO"**

REVISIONI

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	10/10/2021	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Vincenzo Ruvello	Dario D'Angelo	Claudio Rizzo

X-ELIO

X-ELIO ITALIA 9 S.r.l.
 Corso Vittorio Emanuele II, 349
 00186 - ROMA
 C.F./P.IVA 15862331004

PROGETTO: IMPIANTO AGROVOLTAICO "ARANCIO" - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DELLA POTENZA DI 36,43 MWp (33 MW IN IMMISSIONE) CON SISTEMA DI ACCUMULO DA 16,5 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTE NEI COMUNI DI SAMBUCA DI SICILIA E MENFI

PROGETTO ELABORATO: PROGETTO DEFINITIVO
 2 - COMPONENTI AMBIENTALI
 PIANO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO REGIONALE - IDRAULICA

FOGLIO: 1/1
 DATA: A1
 SCALA: 1:20.000