



LEGENDA

Aree disponibili	Area di progetto	Cavidotto
Area SSEU		
Parchi		
Zona A		
Zona B		
Zona C		
Zona D		
Parco Sicani		
Zona A		
Zona B		
Zona C		
Zona D		
Riserve		
R.N.I., A	R.N.O.	
R.N.I., B	R.N.O./R.N.I., A	
R.N.I., B1	R.N.O./R.N.I., B	
R.N.O., A	R.N.S., A	
R.N.O., A marina	R.N.S., B	
R.N.O., B	R.N.S.	
R.N.O., B1		
R.N.O., B2		

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

AGROVOLTAICO "ARANCIO"

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	10/10/2021	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Vincenzo Ruvolo	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

	ENVLAB s.r.l.s. - C.F./P.IVA 03920050842 Via Smeraldo n. 39 - 92016 RIBERA (AG) 0923 096290 - envlab@pec.it - www.envlab.it
PRODOTTORE E SERVIZI XE-ARANCIO-AFV-PD-D-2.9.1.0-FOA-R00	FOGLIO: 1/1 FORMATO: A1 Scala: 1:50.000

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
 SOGGETTO ELABORATO: PROGETTO DEFINITIVO 2 - COMPONENTI AMBIENTALI PARCHI E RISERVE REGIONALI

