



13 14 15 16

- LEGENDA**
- Aree disponibili
  - Area di progetto
  - Elettrodotto di collegamento MT
  - Elettrodotto di collegamento AT
  - Paesaggi locali
  - Montagne oltre 1200 m. - art.142, lett.i, D.lgs. 42-04
  - Vincoli Archeologici art.10 D.lgs. 42-04
  - Aree di interesse archeologico - art.142, lett. m, D.lgs.42-04
  - Aree riserve regionali - art.142, lett. f, D.lgs.42-04
  - Parco regionale dei Sicani - art.142, lett. f, D.lgs.42-04
  - Aree costa 300m.- art.142, lett.a, D.lgs. 42-04
  - Aree laghi 300m.- art.142, lett. b, D.lgs.42-04
  - Aree fiumi 150m.- art.142, lett. c, D.lgs.42-04
  - Aree boscate - art.142, lett. g, D.lgs.42-04
  - Aree tutelate - art.136, D.lgs.42-04
  - Aree tutelate - art.134, lett. c, D.lgs. 42-04
  - Beni paesaggistici D.lgs. 42/04
  - Futura stazione Terna 220/150/36 KV
  - Area SSE-ESS

REGIONE SICILIA  
 PROVINCIA DI ENNA E CATANIA  
 COMUNI DI AIDONE, RADDUSA E RAMACCA



AGRIVOLTAICO "AIDONE"

TITOLO BREVE

SPAZIO PER ENTI COSELT, PROTOCOLLI APPROVAZIONALI, ALTREI

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	07/10/2022	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Ruvolo Vincenzo	D'Angelo Claudio	Rizzo

**FRI-EL SOLAR**  
 FRI-EL SOLAR S.r.l.  
 Piazza del Grano 3 - 99100 Balotano (RZ)  
 P.IVA 02023590380  
 +39 0471324210 - fri-elsolar@regmail.it

PROGETTAZIONE E SERVIZI: **EnvLab** s.r.l.s. - C.F./P.IVA 0292005842  
 Via Smeraldo n. 39 - 92016 RIBERA (AG)  
 0923 096280 - envlab@pec.it - www.envlab.it

CODICE LABORATO: FR-AIDONE-AFV-PD-D-2.2.0-0A-R00

FOGLIO: 1/1 FORMATO: A1 SCALA: 1:20.000

IL DIRETTORE TECNICO DI ENVLAB

PROGETTO: IMPIANTO AGRIVOLTAICO "AIDONE" - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 46.29 MWp (40 MW IN IMMISSIONE) CON SISTEMA DI ACCUMULO DA 10,00 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTE NEI COMUNI DI AIDONE, RADDUSA E RAMACCA

OGGETTO LABORATO: PROGETTO DEFINITIVO 2 - COMPONENTI AMBIENTALI  
 PIANO PAESAGGISTICO TERRITORIALE REGIONALE - BENI PAESAGGISTICI

