

LOCALIZZAZIONE

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



TITOLO BREVE

AGRIVOLTAICO "AIDONE"

SPAZIO PER ENTI (VISTI, PROTOCOLLI, APPROVAZIONI, ALTRO)

REVISIONI	REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	21/10/2022	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Claudio Rizzo	Claudio Rizzo	Claudio Rizzo

PROPONENTE

FRI-EL SOLAR

FRI-EL SOLAR S.r.l.
 Piazza del Grano 3 - 39100 Bolzano (BZ)
 P.IVA 02023090380
 +39 0471324210 - fri-elsolar@legalmail.it

PROGETTAZIONE E SERVIZI



ENVLAB s.r.l.s. - C.F./P. IVA 02920050842
 Via Smeraldo n. 39 - 92016 RIBERA (AG)
 0925 096280 - envlab@pec.it - www.envlab.it

CODICE ELABORATO

FR-AIDONE-AFV-PD- R-0.0.0.1-r0A-R00

FOGLIO

1/4

FORMATO

A4

SCALA



IL DIRETTORE TECNICO DI ENVLAB



PROGETTO

IMPIANTO AGRIVOLTAICO "AIDONE" - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 44,95 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 ELABORATO

PROGETTO DEFINITIVO
 ELENCO DEGLI ESPERTI ESTENSORI
 E FIRMATARI DEGLI ELABORATI

<i>Progettazione e Consulenza Ambientale</i>	<i>ELABORATO</i>	<i>PROPONENTE</i>
	ELENCO DEGLI ESPERTI ESTENSORI E FIRMATARI DEGLI ELABORATI	FRI-EL SOLAR Piazza del Grano 3 -39100 Bolzano (BZ) P.IVA 02023090380 +39 0471324210 - fri-elsolar@legalmail.it

IMPIANTO AGRIVOLTAICO "AIDONE"
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 44.95 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

Il sottoscritto dott. Ing. Claudio Rizzo, nella qualità di DIRETTORE TECNICO della Società di Ingegneria e consulenza ambientale ENVLAB SRLS, incaricata della redazione del *Progetto definitivo e dello Studio di Impatto Ambientale* relativo all'IMPIANTO AGRIVOLTAICO "AIDONE" - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 44.95 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, comunica il seguente *elenco dei professionisti ed esperti estensori e firmatari degli elaborati progettuali*:

<i>Titolo</i>	<i>Nome e Cognome</i>	<i>Nato a</i>	<i>Nato il</i>	<i>Codice fiscale</i>	<i>Iscrizione Albo professionale</i>	<i>Competenze</i>
Architetto	Dario D'Angelo	Ribera (AG)	21/04/1987	DNGDRA87D21H269Q	Albo degli Architetti della Provincia di Agrigento al n° A-1896	Laurea specialistica in ARCHITETTURA E PIANIFICAZIONE TERRITORIALE URBANISTICA E AMBIENTALE presso Università degli Studi di Palermo
Agrotecnico	Vincenzo Ruvolo	Ribera (AG)	20/07/1992	RVLVCN92L20H269L	Albo degli Agrotecnici e degli Agrotecnici Laureati del Collegio di Trapani e Agrigento al n° 306	Laurea Specialistica in SCIENZE DELLA NATURA presso Università degli Studi di Pavia
Geologo	Nicola Messina	Agrigento	10/08/1975	MSSNCL75M10A089T	Albo Regionale dei Geologi di Sicilia al n° A-2578	Laurea Specialistica in GEOLOGIA presso Università degli Studi di Palermo

<i>Progettazione e Consulenza Ambientale</i>	<i>ELABORATO</i>	<i>PROPONENTE</i>
	ELENCO DEGLI ESPERTI ESTENSORI E FIRMATARI DEGLI ELABORATI	FRI-EL SOLAR Piazza del Grano 3 -39100 Bolzano (BZ) P.IVA 02023090380 +39 0471324210 - fri-elsolar@legalmail.it

IMPIANTO AGRIVOLTAICO "AIDONE"
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 44.95 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

<i>Titolo</i>	<i>Nome e Cognome</i>	<i>Nato a</i>	<i>Nato il</i>	<i>Codice fiscale</i>	<i>Iscrizione Albo professionale</i>	<i>Competenze</i>
Ingegnere	Giovanni Caternicchia	Ribera (AG)	22/05/1996	CTRGNN96E22H269X	non iscritto	Laurea Triennale in INGEGNERIA CIVILE
Ingegnere	Vincenzo Scarpinato	Corleone (PA)	24/09/1973	SCRVCN73P24D009Q	Albo degli Ingegneri della Provincia di Palermo al n° B-86	Laurea Specialistica in INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE
Ingegnere	Claudio Rizzo	Ribera (AG)	28/08/1973	RZZCLD73M28H269H	Albo degli Ingegneri della Provincia di Agrigento al n° A-1259	Laurea Specialistica in INGEGNERIA GESTIONALE presso Università degli Studi di Palermo

Ribera, 21/10/2022



Il Direttore Tecnico di ENVLAB SRLS

Dott. Ing. Claudio Rizzo

