



LEGENDA

	Aree disponibili		Dissesti Attivo
	Area di progetto		Inattivo
	Elettrodotto interrato di collegamento		Quiescente
	Futura Stazione Elettrica RTN		Stabilizzato artificialmente o naturalmente
	Aree di interesse archeologico D.Lgs 42/04		Rischio idraulico R1
	Beni paesaggistici D.Lgs 42/04		R2
	CFRS LR16		R3
	Limiti amministrativi		R4
	IBA Important Bird Area		Pericolosità Idraulica P1
	SIC		P2
	SIC/ZPS		P3
	ZPS		P4
	ZSC		Siti attenzione idraulica
	ZSC/ZPS		
Parchi			
	Zona A		
	Zona B		
	Zona C		
	Zona D		
	Corridoi lineari da riqualificare		
	Corridoi lineari		
	Corridoi diffusi da riqualificare		
	Corridoi diffusi		
	Zone Umide (Ramsar)		



TITOLO OPERA

AGRIVOLTAICO "ARYA TRAPANI"

PROGETTO PER ENTI CLIENTI, PROTOCOLLO APPROVAZIONALE, ALTRO:

REVISIONI

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

PROPRIETÀ

gncr | 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: aryasolarst@legalmail.it

PROGETTAZIONE E SERVIZI

EnvLab s.r.l.s. - C.F./P.IVA 0292050842
 P.zza Capellere n. 2 - 92016 RIBERA (AG)
 0933 096280 - envlab@pec.it - www.envlab.it

PROGETTO

IMPIANTO AGRIVOLTAICO "ARYA TRAPANI"
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 62,54 MWpc (46,00 MW IN IMMERSIONE) 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)

OGGETTO LAVORO

PROGETTO DEFINITIVO
 2 - COMPONENTI AMBIENTALI
 CARTA DEI PRINCIPALI VINCOLI E TUTELE

SCALA: 1/1, A1, 1:20.000