



LEGENDA PROGETTO	
SIMBOLO GRAFICO	DESCRIZIONE
	Perimetro della proprietà
	Area occupata dall'impianto agrovoltaiico
	Area occupata dalla stazione elettrica e di storage



MINISTERO DELLA
TRANSIZIONE
ECOLOGICA



REGIONE VENETO



COMUNE
DI
ROVIGO

CORTE SAN MARCO

PROGETTO
AGROVOLTAICO
DA 49.004,28 kWp



PRESENTAZIONE V.I.A. STATALE
PROGETTO DEFINITIVO



Elaborato:	TAV. 6.3	Oggetto:	INQUADRAMENTO TERRITORIALE: INDIVIDUAZIONE AREA DI INTERVENTO SU ESTRATTO P.A.T.: CARTA DELLE FRAGILITÀ	Project Manager:	Ing. Giovanni Cis Tel. +39 349 0737323 giovanni.cis@ingpec.eu
Studio Ambientale	eambiente Tel. +39 041-5093820 www.eambientegroup.com info@eambientegroup.com	Studio Agronomico	Sea Tuscia Srl SEV ONP ACCADEMICO DELL'UNIVERSITÀ DELLA TUSCIA SeaTuscia.com info@seatuscia.com	Studio Geologico & Idraulico	SIGEO S.a.s. Tel. +39 0425 4125542 www.sigeo.info amministrazione@sigeo.info
Progettazione Elettromeccanica	S.T.E. Energy S.r.l. Via Sordo 120 - Padova (PD) Tel. +39 049 29 63 900 info@ste-energy.com	Relazione previsionale di impatto acustico	Ing. Francesco Tegazzin SIC Studio Tel. +39 340 5860281 ing.froganoni@gmail.com	Logistica & Coordinamento	Ing. Giuseppe Romani Tel. 333 3009981 info@giuseppe-romani.com
		Calcoli Strutturali	Ing. Stefano Baldo Tel. 349 442244 ing.stefanobaldo@gmail.com		
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
00	Dicembre 2021	Emissione per progetto definitivo	Mihai Bondac	Ing. Giuseppe Romani	Ing. Giovanni Cis
Formato:	A1				
SCALA:	1:5000	Società proponente	AGROVOLTAICA S.r.l. Via Filipp 21 - 45021 Badia Polesine (RO) P.IVA: 01601730292 - www.agrovoltaiica.it		