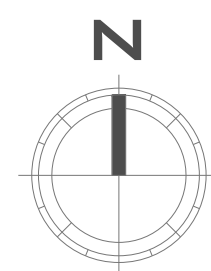


DETTAGLIO CONFINE SUD scala 1:2000

ESTRATTO LEGENDA DELLA CARTA DEI VINCOLI E DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE - P.A.T. ROVIGO



Vincoli

Vincolo paesaggistico D.Lgs 42/2004 - Corsi d'acqua

Elementi generatori di vincolo

Idrografia/Fasce di rispetto

Elettrodotti/Fasce di rispetto

Gasdotti/Fasce di rispetto

LEGENDA PROGETTO	
SIMBOLO GRAFICO	DESCRIZIONE
	Fascia boscata esistente lato Est
	Recinzione impianto FTV e stazioni elettriche
	Fossato perimetrale lato Nord-Est
	Rete principale di deflusso acque meteoriche
	Linea elettrica MT interrata
	Linea elettrica bt interrata
	Siepe perimetrale che verrà piantumata lato Ovest
	Metanodotto Snam rilevato in seguito all'esecuzione del picchettamento da parte di Snam Rete Gas
	Accesso carrabile
	Cabine bt/MT per ogni sottocampo
	Strada perimetrale Nord - Est per accedere all'area delle stazioni elettriche, in massicciata e di larghezza 4 m.
	Inseguitori mono-assiali di diverse lunghezza



MINISTERO DELLA  
TRANSIZIONE  
ECOLOGICA



REGIONE del VENETO



REGIONE VENETO

COMUNE DI  
ROVIGO

CORTE SAN MARCO

PROGETTO  
AGROVOLTAICO  
DA 49.004,28 kWp



PRESENTAZIONE V.I.A. STATALE  
PROGETTO DEFINITIVO



Elaborato: **TAV. 6.1** Oggetto: **INQUADRAMENTO TERRITORIALE: INDIVIDUAZIONE AREA DI INTERVENTO SU ESTRATTO P.A.T.: CARTA DEI VINCOLI** Project Manager: **Ing. Giovanni Cis** Tel. +39 349 0737323 giovanni.cis@ingpec.eu

<p>Studio Ambientale <b>eambiente</b> Tel. +39 041-5093820 www.eambientegroup.com info@eambientegroup.com</p>	<p>Studio Tecnico <b>Sea Tuscias Srl</b> SEV ONP ACCORDATO DELL'UNIVERSITA' DELLA TUSCIA Seatuscias.com info@seatuscias.com</p>	<p>Studio Geologico &amp; Idraulico <b>SIGEO S.a.s.</b> Tel. +39 0425 4125542 www.sigeco.info amministrazione@sigeco.info</p>	<p>EPC <b>AIEM Group S.r.l.</b> Tel. +39 0425 471055 www.aiemgroup.com info@aiemgroup.com</p>
<p>Progettazione Elettromeccanica <b>S.T.E. Energy S.r.l.</b> Via Sorto 120 - Padova (PD) Tel. +39 049 29 63 900 info@ste-energy.com</p>	<p>Relazione previsionale di impatto acustico <b>Ing. Francesco Tegazzin</b> SIC Studio Tel. +39 340 5860281 info@scstudio.it</p>	<p>Logistica &amp; Coordinamento <b>Ing. Giuseppe Romani</b> Tel. 333 3009981 ing.gromani@gmail.com</p>	<p>Calcoli Strutturali <b>Ing. Stefano Baldo</b> Tel. 349 442244 ing.stefanobaldo@gmail.com</p>

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. 31 - 45021 Bada Padovina (RO)  
P.IVA: 01601730292 - www.agrovoltaica.it

**AGROVOLTAICA**