



INQUADRAMENTO DEL PARCO EOLICO SU ORTOFOTO

SCALA 1:20.000

LEGENDA

- AEROGENERATORI
- PIAZZOLA DEFINITIVA
- LIMITI COMUNALI

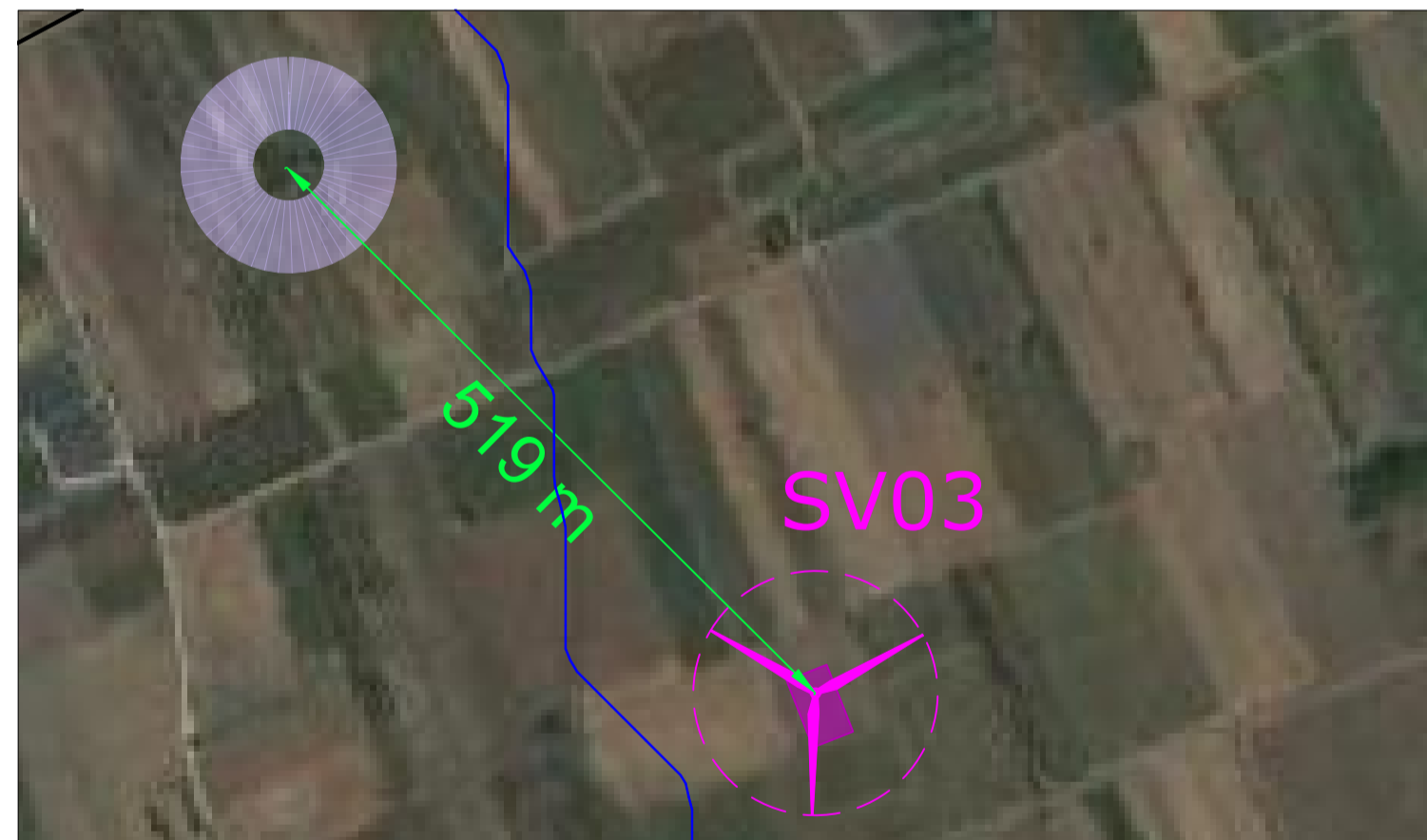
PPTR - Componenti Geomorforfiche

- DOLINE
- INGHIOTTITOI (50 m)
- GROTTI (100 m)

AdB Puglia - Carta Idrogeomorfologica

- RETICOLI

Le interferenze con i reticoli e le aree allagabili sono state esaminate negli elaborati:  
 GRE.EEC.R.25.IT.W.15000.00.032.01 RELAZIONE IDRAULICA  
 GRE.EEC.D.26.IT.W.15000.00.132.00 INQUADRAMENTO SU AREE A RISCHIO INONDAZIONE



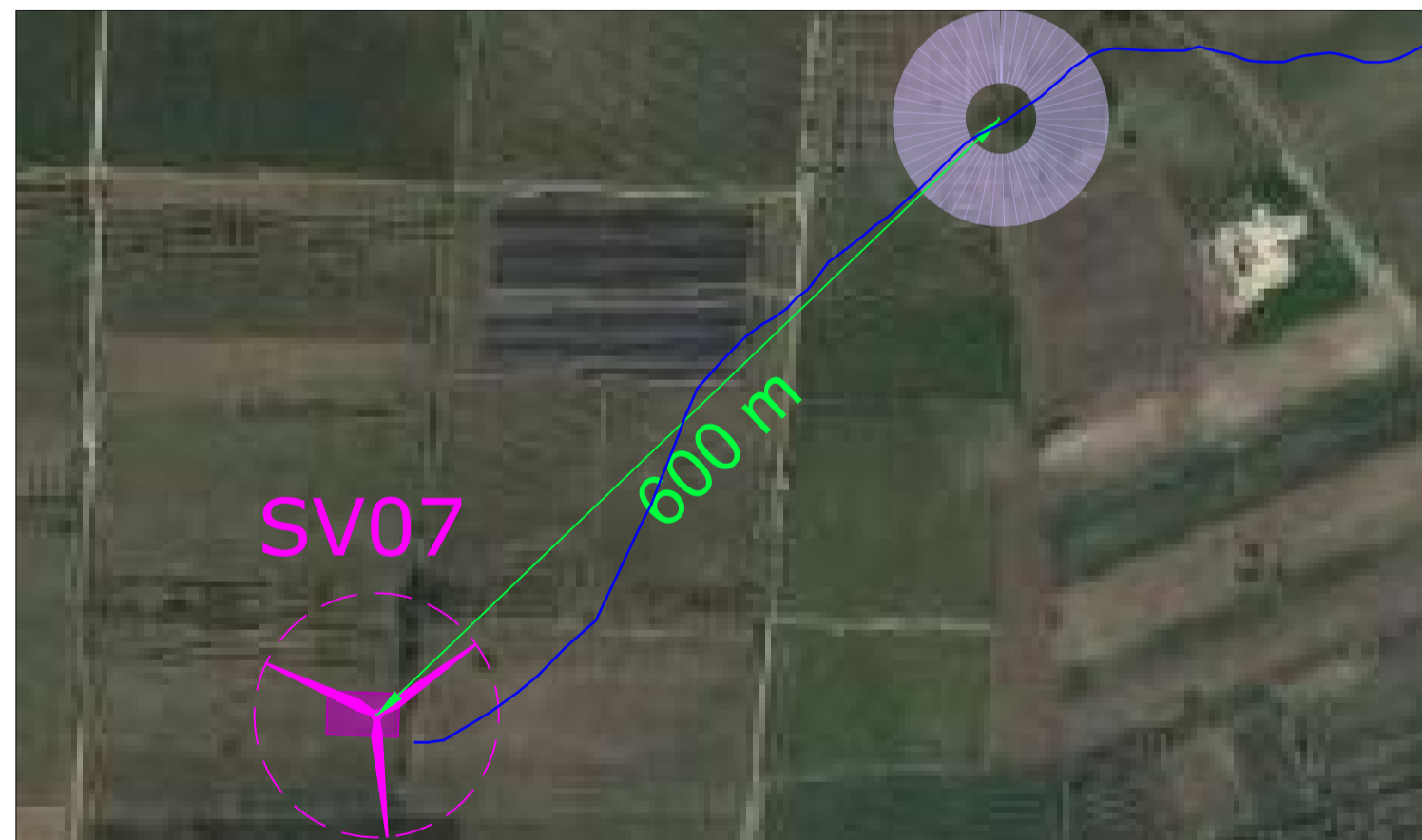
INQUADRAMENTO DI DETTAGLIO DELLA SV03

SCALA 1:5.000



INQUADRAMENTO DI DETTAGLIO DELLA SV06

SCALA 1:5.000



INQUADRAMENTO DI DETTAGLIO DELLA SV07

SCALA 1:5.000



INQUADRAMENTO DI DETTAGLIO DELLA SV05

SCALA 1:5.000



INQUADRAMENTO DI DETTAGLIO DELLA SV10

SCALA 1:5.000



INQUADRAMENTO DI DETTAGLIO DELLA SV13

SCALA 1:5.000

00	26/11/2021	Emissione	BFP	BFP	BFP						
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED						
			<b>SALICE VEGLIE</b>								
			FILE NAME: GRE.EEC.D.25.IT.W.15000.00.148.00 SISTEMA IDROLOGICO.dwg								
CLASSIFICATION:		FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:	SHEET:						
UTILIZATION SCOPE:		TITLE:									
Engineering & Construction		<b>SISTEMA IDROLOGICO</b>									
GRE VALIDATION											
VALIDATED BY: Tamma		GRE CODE									
VERIFIED BY:	Cirillo	GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	ISSUER:	COUNTRY:	TEC:	PLANT:	SYSTEM:	PROGRESSIVE:	REVISION:
COLLABORATORS: EGP		<b>GRE.EEC.D.25.IT.W.15000.00.148.00</b>									