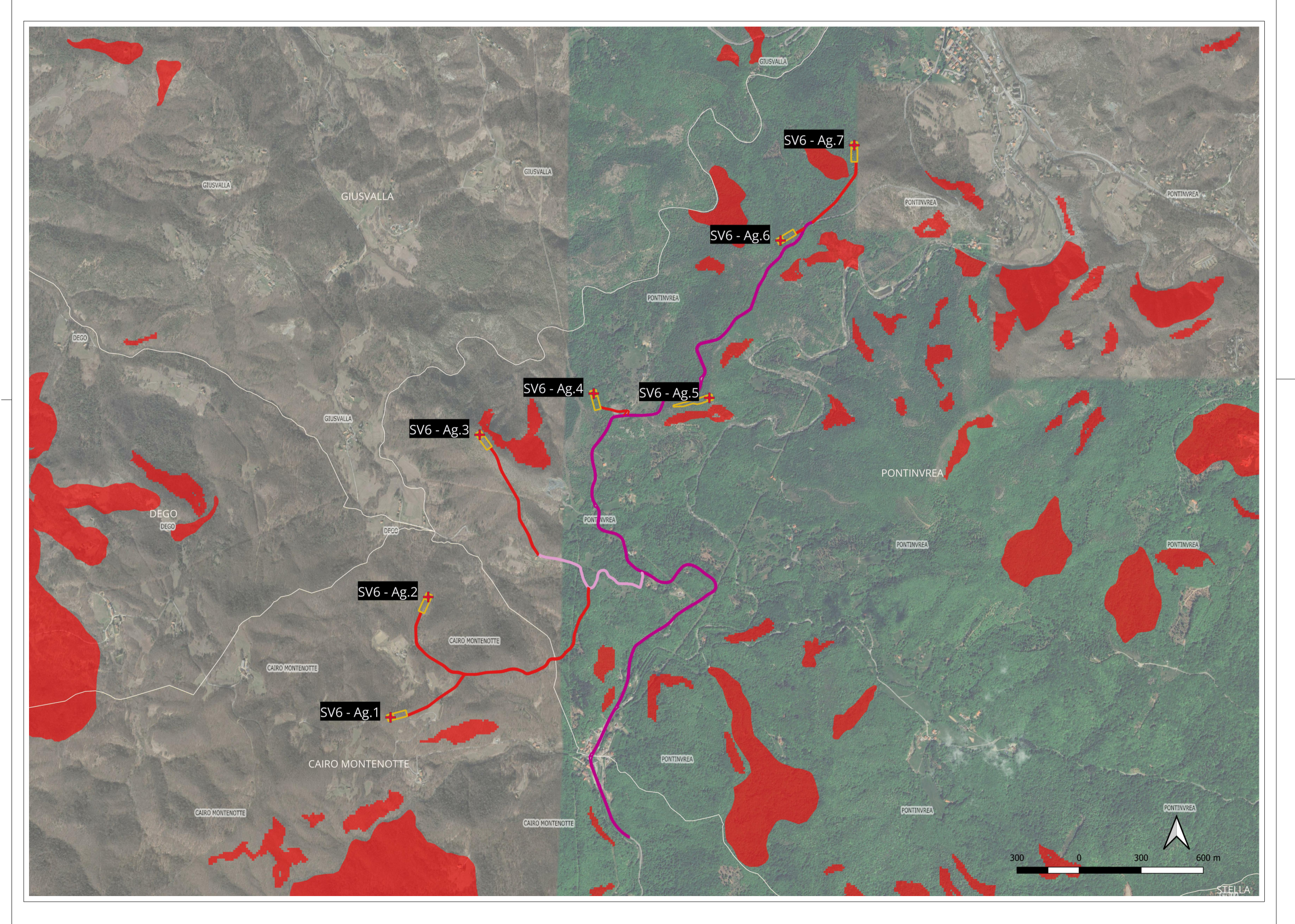
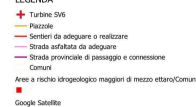
AREE BOSCATE A MAGGIOR RISCHIO IDROGEOLOGICO scala 1:10.000





PARCO EOLICO SV6 - BRIC DEI MORI



Sede Legale DUFERCO Sviluppo S.p.A. : via Armando Diaz n. 248 25010, San Zeno Naviglio (BS) P.IVA e C.F. 03594850178

Oggetto: INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO

Titolo:

AREE BOSCATE A MAGGIOR RISCHIO IDROGEOLOGICO



Ing. Occhiuto Felice Arch. Ostino Paolo

Arch. Pelleri Martina

Data	Emis.	mis. Aggiornamento			Data	Contr.	Data	Autor. SCALA: 1:10.0		A: 1:10.000
05/2024	MP	Emissione			05/2024	MP	05/2024	SMB		
									FORM	ATO: A1
									MAG	GIO 2024
Commes	sa 1	Γip. impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tip. Doo	: [Titolo	N. Elab) [REV
2309	9	EO	DE	GN	D		01	0022	2	Α
	RICE	RCA, SVILU	PPO E COORI	DINAMENTO IN	//PIANTI E	OLICI E	FOTOVOL	TAICI A CU	JRA DI:	
EMME CONSULTING s.r.l.s.					Sede Amministrativa e Operativa via Benessia, 14 12100 Cuneo (CU) tel 335.6012098 e-mail: emmecsrls@gmail.com			Geom. Domenico Bresciano		
	PR	OGETTAZIOI	NE EDILE, AM	BIENTALE, ST	RUTTURA	LE ED IN	//PIANTIS	TICA A CUF	RA DI:	
	BAUTEL				I Tecnici: Coord. gruppo di progettazione			Collaboratori Geom. Benzoni Manuel Per. Ind. Biasin Emanuele		

Sede Amministrativa via Maroncelli, 23 10024 Moncalieri (TO) tel 011.6052113 - 011.6059915 e-mail: amministrazione@bautel.it Sede Operativa Torino - via Maroncelli, 23 10024 Moncalieri (TO) Sede Operativa Genova - via Banderali, 2/4 16121 Genova (GE)

File: Duferco Savona 6 SV6.dwg

File: Duferco Savona 6 SV6.dwg

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva del progettista ivi indicato sul quale si riserva ogni diritto. Pertanto questo documento non può essere copiato riprodotto, comunicato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dallo stesso progettista.

Ing. Silvio Mario Bauducco