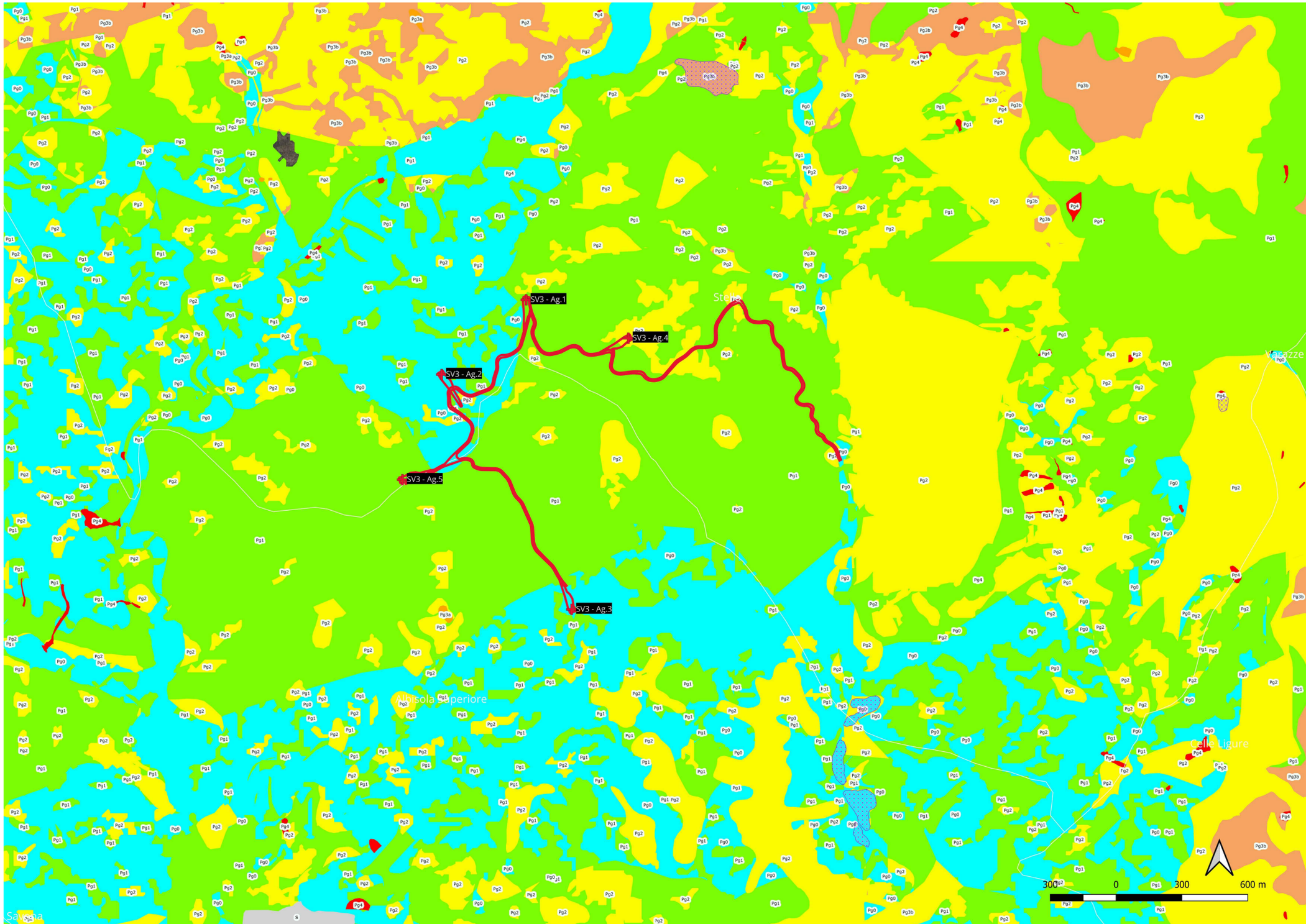


**PIANO DI BACINO
SUSCETTIBILITÀ AL DISSESTO
scala 1:10.000**



Legenda

- + aerogeneratori
- strade e piazzole
- Com01012022_WGS84
- suscettibilità al dissesto
- Suscettività classi speciali
-
- Suscettività al dissesto
- Pg0: Suscettività al dissesto molto bassa
- Pg1: Suscettività al dissesto bassa
- Pg2: Suscettività al dissesto media
- Pg3: Suscettività al dissesto elevata
- Pg3a
- Pg3b
- Pg3a1 (Prov Ge)
- Pg4: Suscettività al dissesto molto elevata
- S: Speciale
- PTM: aree interessata dal PTAMC- Piano Territoriale Ambiente Marino e Costiero

**PARCO EOLICO
SV3 - BRIC CIAN DE VACHÈ**

Il Committente: **Duferco Sviluppo**

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:
**PIANO DI BACINO
SUSCETTIBILITÀ AL DISSESTO**

Il Progettista

Dot. Ing.
SILVIO MARIO BAUDUCCO
INGEGNERE
ING. SILVIO MARIO BAUDUCCO

Ing. Silvio Mario Bauducco

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Autor.	SCALA: 1:10.000	
02/2024	FO	Emissione	02/2024	MP	02/2024	SMB		FORMATO: A1
								FEBBRAIO 2024

Commessa	Tip. impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tip. Doc.	Titolo	N. Elab.	REV
23056	EO	DE	GN	D	01	0017	A

RICERCA, SVILUPPO E COORDINAMENTO IMPIANTI EOLICI E FOTOVOLTAICI A CURA DI:

EMME CONSULTING

PROGETTAZIONE EDILE, AMBIENTALE, STRUTTURALE ED IMPIANTISTICA A CURA DI:

BAUTEL S.R.L.

Sede Amministrativa e Operativa 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 Banderelli, 2/4 16121 Genova (GE)

I Tecnici:
Coord. gruppo di progettazione
Ing. Silvio Mario Bauducco

Collaboratori:
Geom. Benzoni Manuel
Per. Ind. Biasin Emanuele
Ing. Occhiuto Felice
Arch. Ostino Paolo
Arch. Pelleri Martina

Geom. Domenico Bresciano

File: Stella tavolo inquadramento.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.