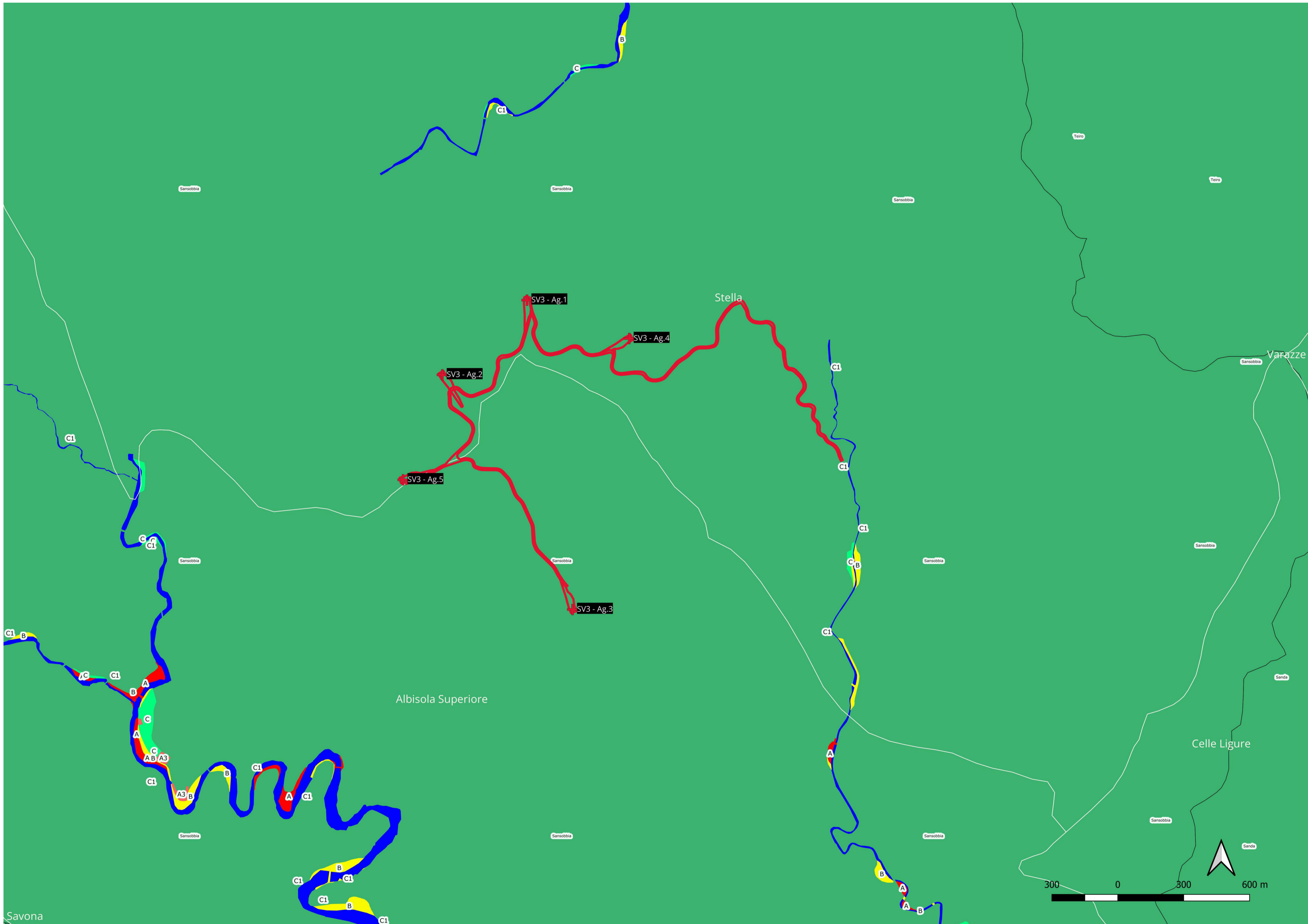


**PIANO DI BACINO - FASCE FLUVIALI**  
scala 1:10.000



- Legenda**
- + aerogeneratori
  - strade e piazzole  
Com01012022\_WGS84
  - Pdb fasce fluviali**
  - Criticità Puntuale**
    - Tempo di ritorno di 50 anni
    - Tempo di ritorno di 200 anni
    - Tempo di ritorno di 500 anni
  - Fascia di riassetto**
  - Fascia fluviale**
    - Fascia A (invasibile per T=50 anni)
    - Fascia B (invasibile (2) area pianamente inondabile con scialbe)
    - Fascia C (invasibile per T=200 anni)
    - Area ricorrenza 50
    - Area ricorrenza 200
    - Fascia D1: Area ricorrenza da T=500 anni con bacini regolati e connessi con tempi di ritorno di 50 anni
    - Fascia D2: Area ricorrenza da T=500 anni con bacini regolati e connessi con tempi di ritorno di 200 anni
    - Fascia E (stati) Area ricorrenza ricorrenza non stabile
    - Fascia F (invasibile per T=500 anni)
    - Fascia C1: Area ricorrenza ricorrenza
    - Fascia C2: Area ricorrenza nel versante idrografico
    - Fascia C3: Area ricorrenza nel versante idrografico
    - Fascia C4: Area ricorrenza nel versante idrografico
    - Fascia C5: Area ricorrenza nel versante idrografico
    - Area ricorrenza per T=500 anni
    - Area ricorrenza per T=200 anni
    - Area ricorrenza per T=500 anni
    - Area ricorrenza per T=500 anni
  - Alveo**
    - Alveo aperto
    - Tombinato
  - Situazione informatizzazione**
    - Fasce fluviali aggiornate con varianti in corso
    - fasce fluviali in fase di aggiornamento
    - fasce fluviali aggiornate

## 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 - FASCE FLUVIALI**

Il Progettista

Dot. Ing.  
SILVIO MARIO BAUDUCCO  
Ingegnere  
Ingegnere

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	0014	A

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

**EMME CONSULTING S.p.A.**  
Sede Amministrativa e Operativa  
via Benessia, 14 12100 Cuneo (CU)  
tel 335.6012098  
e-mail: emmecarlo@gmail.com

Geom. Domenico Bresciano

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

**BAUTEL S.R.L.**  
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 Banderale, 2/4 16121 Genova (GE)

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

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

File: Stella tavole 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.