



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

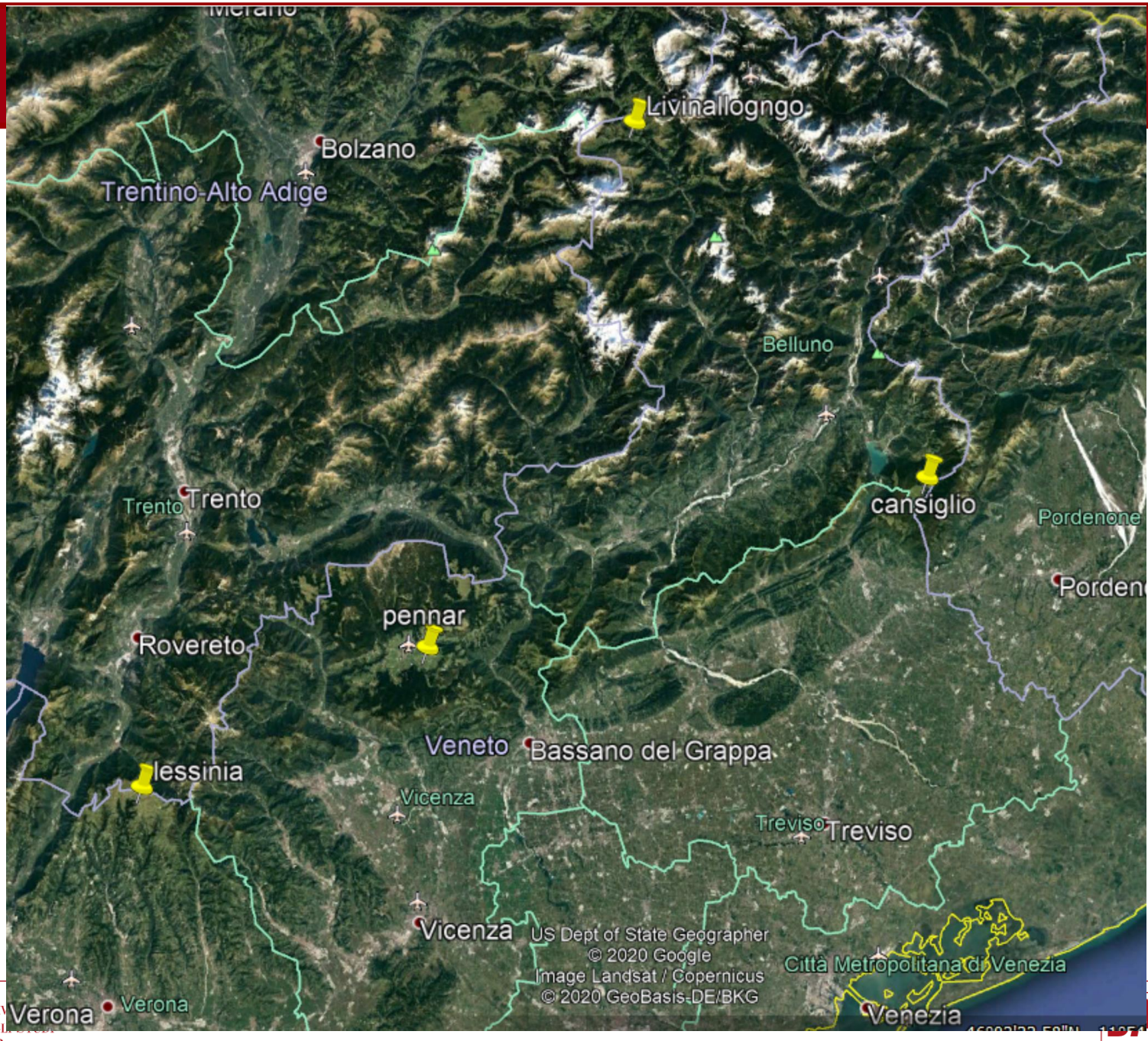
DAFNAE

Department of Agronomy Food
Natural resources Animals Environment



FitoCHE

Analisi floristica



Attività svolta

Cà Verde Bio:

4 aziende (2)
6 pascolo (4)
6 prato (0)

Pennar

5 aziende (5)
9 pascolo (11)
6 prato (0)

Centro Caseario Tambre

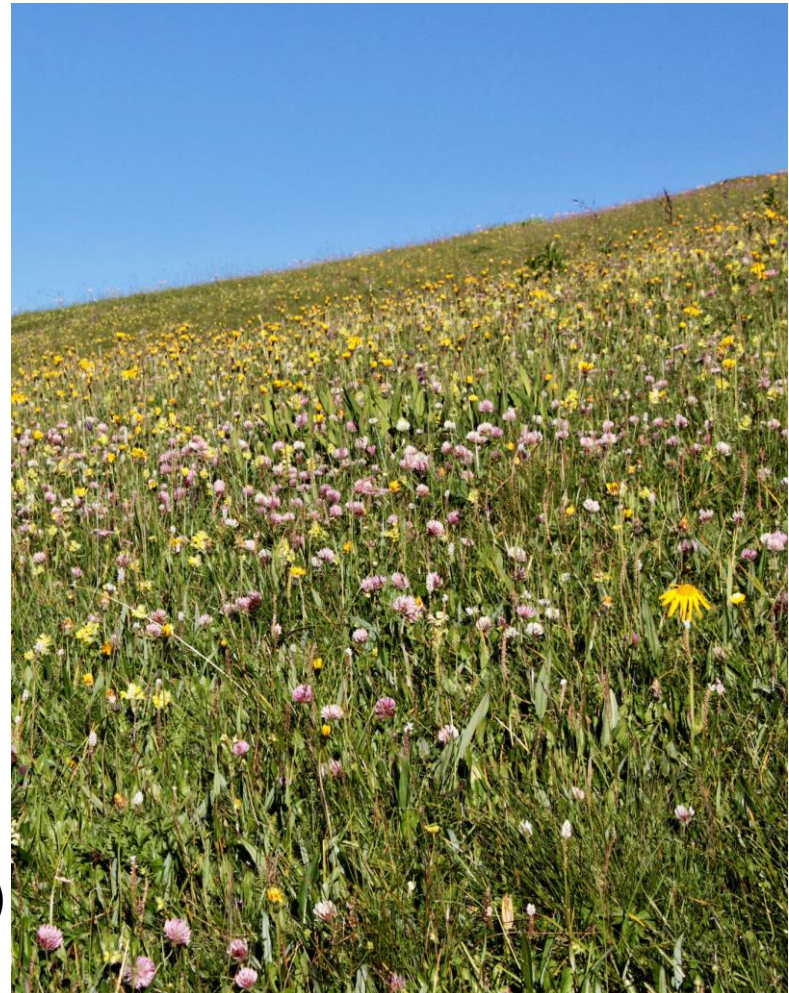
4 aziende (3)
3 pascolo (6)
6 prato (0)

Agricansiglio

2 aziende (0)
4 pascolo (0)
1 prato (0)

Livinallongo

5 aziende + 1 malga (0)
3 pascolo (0)
20 prato (0)



Attività svolta

Rilievi floristici 36 su prato e 20 su pascolo (21 rilievi su pascolo nel 2019)

Prelievo di campioni di foraggio

- pascoli
- prati

Campionamento latte



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



Risultati

Caseificio	N° rilievi	N° specie totali	N° specie/rilievo	% poaceae	% fabaceae	% altre specie
Pennar	26	124	26 (15-43)	83 (70-92)	5 (0-10)	13 (5-25)
Centro Caseario Cansiglio	14	85	23 (9-34)	84 (70-95)	4 (0-10)	13 (5-27)
Agricansiglio	5	72	26 (19-38)	77 (60-90)	8 (2-25)	15 (7-35)
Cà Verde Bio	16	143	30 (21-50)	79 (25-95)	5 (1-10)	17 (4-73)
Livinallongo	23	146	34 (21-44)	58 (30-75)	17 (5-45)	25 (10-45)



Cansiglio Fitoche trial

Pascoli dell'Azienda Lissandri (Centro Caseario Cansiglio) gestiti con pascolamento a rotazione.

Scelta delle date di campionamento

In ogni data di campionamento viene eseguito un rilievo floristico, il campionamento del foraggio sulla superficie rilevata, il campionamento del latte, la caseificazione del prodotto.



Cansiglio Fitoche trial

