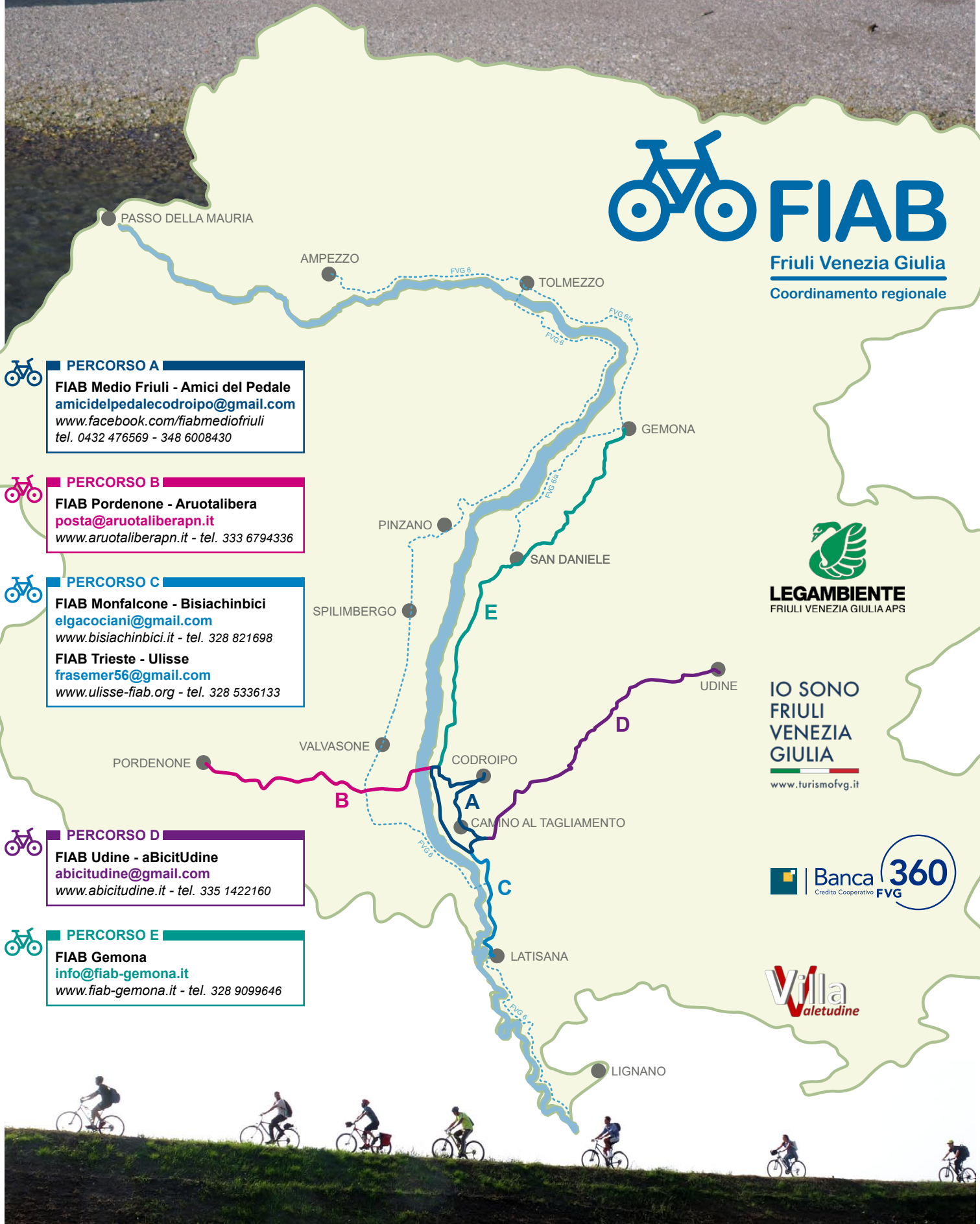


27 AGOSTO 2023

5ª GIORNATA DEL TAGLIAMENTO



Friuli Venezia Giulia
Coordinamento regionale



PERCORSO A

FIAB Medio Friuli - Amici del Pedale
amicidelpedalecodroipo@gmail.com
www.facebook.com/fiabmediofriuli
tel. 0432 476569 - 348 6008430



PERCORSO B

FIAB Pordenone - Aruotalibera
posta@aruotaliberapn.it
www.aruotaliberapn.it - tel. 333 6794336



PERCORSO C

FIAB Monfalcone - Bisiachinbici
elgacociani@gmail.com
www.bisiachinbici.it - tel. 328 821698

FIAB Trieste - Ulisse
frasemer56@gmail.com
www.ulisse-fiab.org - tel. 328 5336133



PERCORSO D

FIAB Udine - aBicitUdine
abicitudine@gmail.com
www.abicitudine.it - tel. 335 1422160



PERCORSO E

FIAB Gemona
info@fiab-gemona.it
www.fiab-gemona.it - tel. 328 9099646



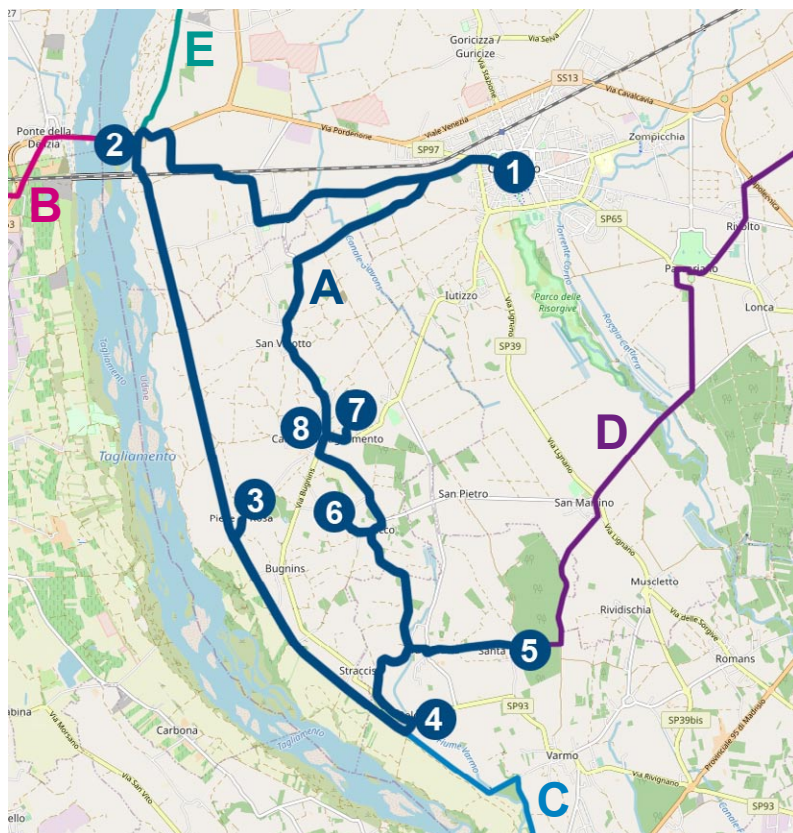
LEGAMBIENTE
FRIULI VENEZIA GIULIA APS

**IO SONO
FRIULI
VENEZIA
GIULIA**
www.turismofvg.it



27 AGOSTO 2023

5ª GIORNATA DEL TAGLIAMENTO



La giornata del Tagliamento è organizzata con lo scopo di valorizzare il Grande Fiume e il territorio che lo circonda. In particolare, si vuole promuovere la realizzazione della ciclovia del Tagliamento, un itinerario già previsto dalla Rete delle Ciclovie di Interesse Regionale.

PRECORSI:

- A** Partenza da Codroipo, lunghezza ca. 35 km
- B** Partenza da Pordenone, lunghezza A/R ca. 85 km
- C** Partenza da Latisana, lunghezza A/R ca. 50 km
- D** Partenza da Udine, lunghezza ca. 65 km e rientro in bus
- E** Partenza da Gemona del Friuli, lunghezza ca. 80 km e rientro in treno

PUNTI DI INCONTRO E ATTIVITÀ:

- 1** Piazza Garibaldi, Codroipo (partenza percorso A)
- 2** Ponte della Delizia (incontro con percorso B)
- 3** Pieve di Rosa
- 4** Chiesa di San Nicolò, loc. Belgrado, Varmo (incontro con percorso C)
- 5** Chiesetta dell'Assunta, loc. Santa Marizza di Varmo (incontro con percorso D)
- 6** Agriturismo Sbaiz, Glaunicco (incontro con percorso E)
- 7** Villa Valetudine, Camino al Tagliamento (pausa pranzo)
- 8** Auditorium biblioteca comunale, Camino al Tagliamento: incontro pubblico "5ª giornata del Tagliamento"

