



ZIBONI mobilities
Servizi, hardware & software, a supporto della Green Mobility

Sede operativa: Via Sant'Anna 2d – 24060 Rogno BG
Tel. +39 035.98.80.38 - Cell. 345.05.93.038
info@zibonimobilities.com
certificata@pec.zibonitechnology.com
www.zibonimobilities.com

REPORT DI ANALISI

Committente

Comune di Pordenone

Corso Vittorio Emanuele II n.64

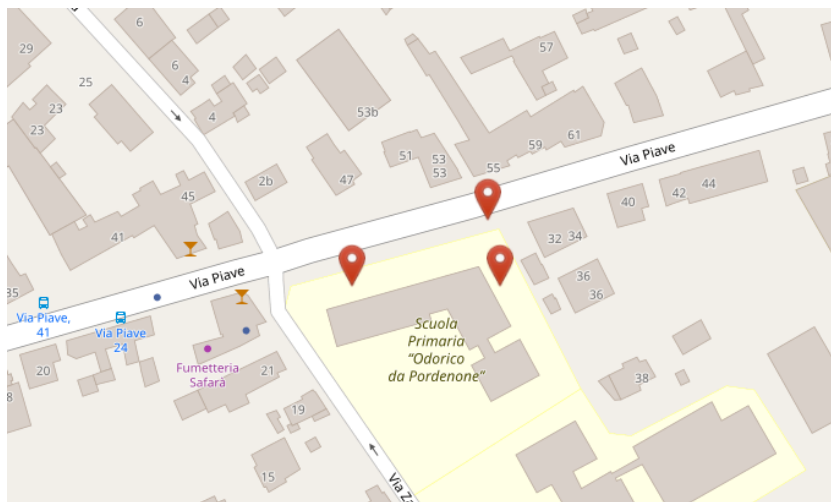
33170 Pordenone PN

Periodo di analisi

Anno 2022-2023 *comparativo* Anno 2018 –2019

Via Piave IN – Via Piave OUT – Via Piave EDC

Localizzazione



Via Piave IN 45,96971 - 12,67614

Via Piave OUT 45,96971 - 12,67549

Via Piave EDC 45,96991 - 12,67609

ZIBONI mobilities

divisione di Ziboni Technology srl



Via Zocchi 2 – 24062 Costa Volpino BG - IT 02959720166

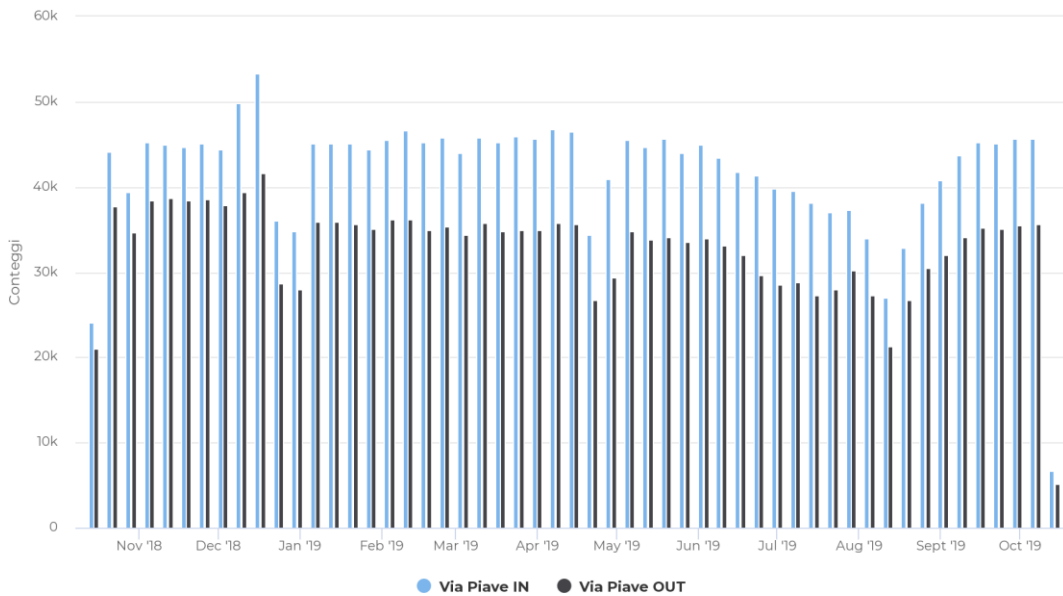
Partner esclusivo per l'Italia



Periodo 2018 – 2019

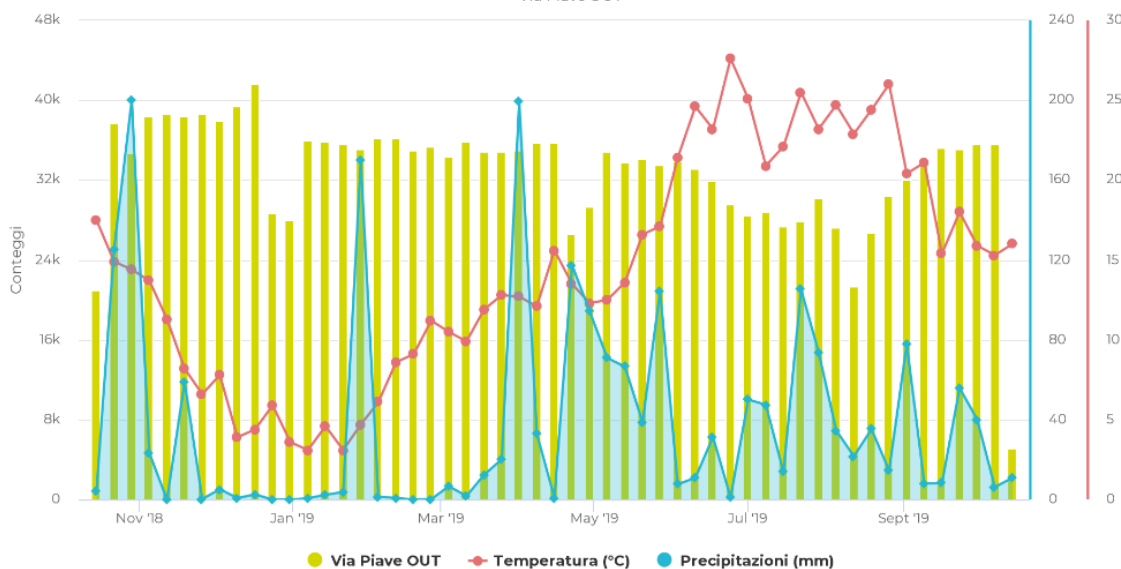
Traffico settimanale

18 ottobre 2018 + 18 ottobre 2019



Meteo

18 ottobre 2018 + 18 ottobre 2019
Via Piave OUT



ZIBONI mobilities
divisione di Ziboni Technology srl



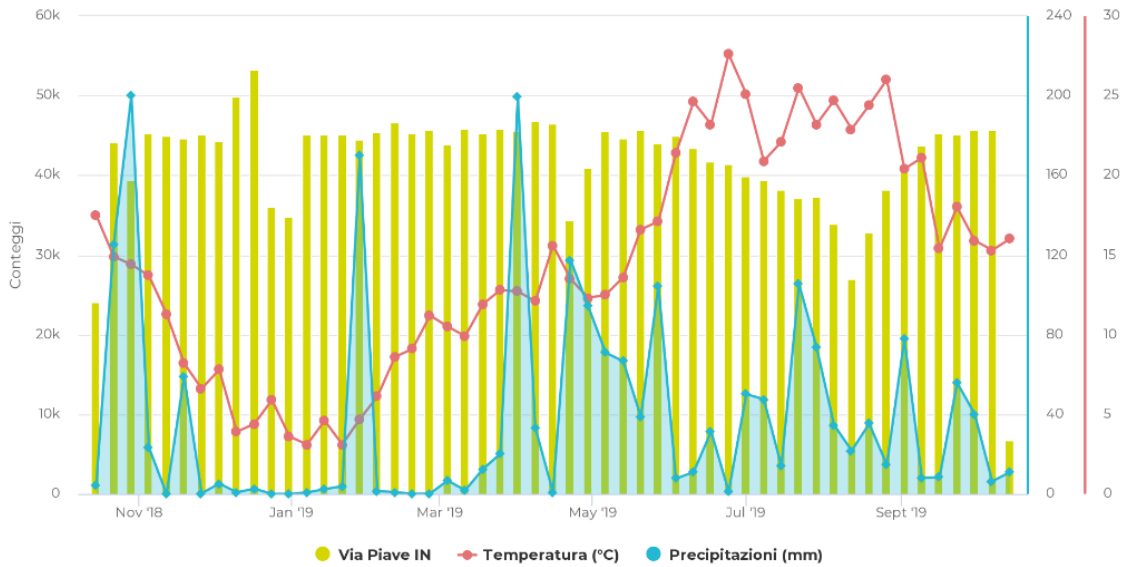
Via Zocchi 2 – 24062 Costa Volpino BG - IT 02959720166

Partner esclusivo per l'Italia



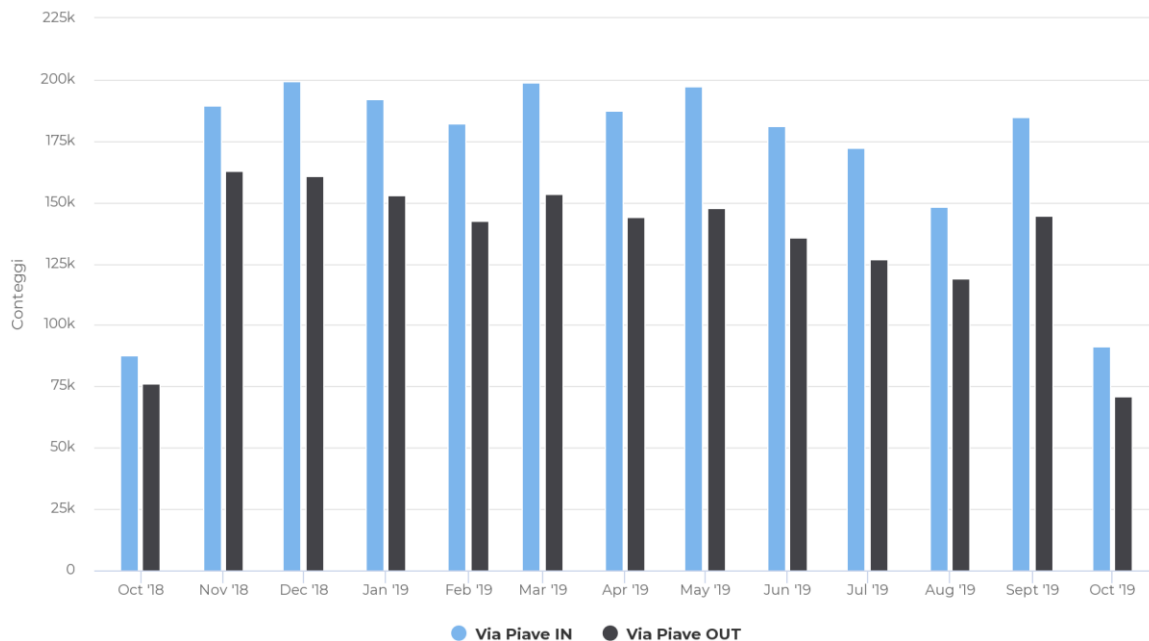
Meteo

18 ottobre 2018 → 18 ottobre 2019
Via Piave IN



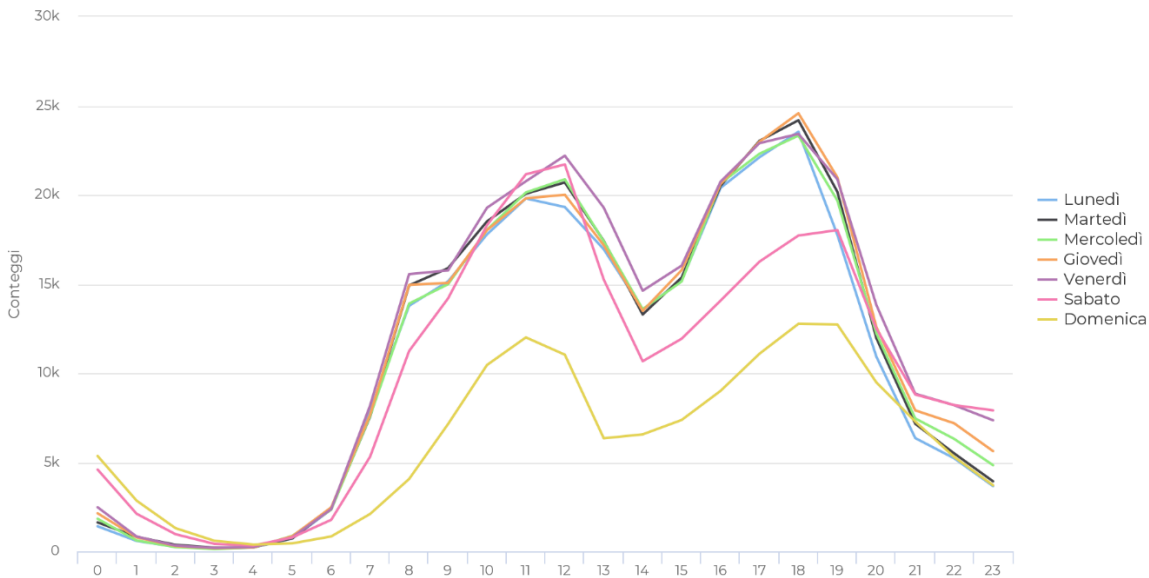
Traffico mensile

18 ottobre 2018 → 18 ottobre 2019



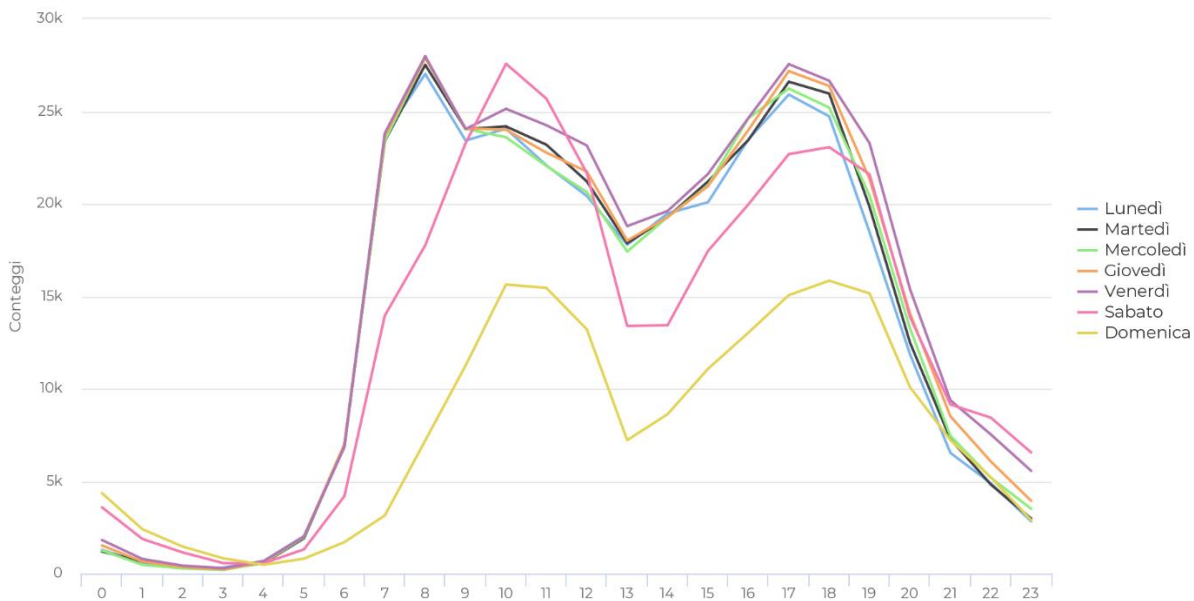
Comparazione oraria per giorno

18 ottobre 2018 → 18 ottobre 2019
Via Piave OUT



Comparazione oraria per giorno

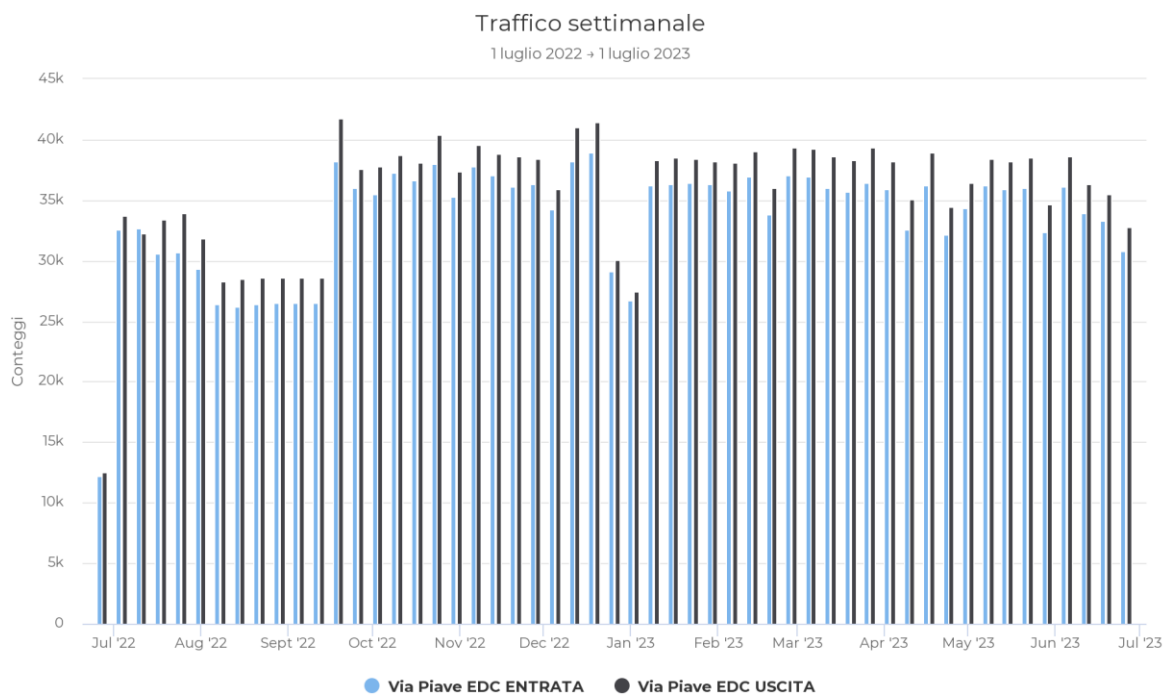
18 ottobre 2018 → 18 ottobre 2019
Via Piave IN



Cifre chiave ciclisti

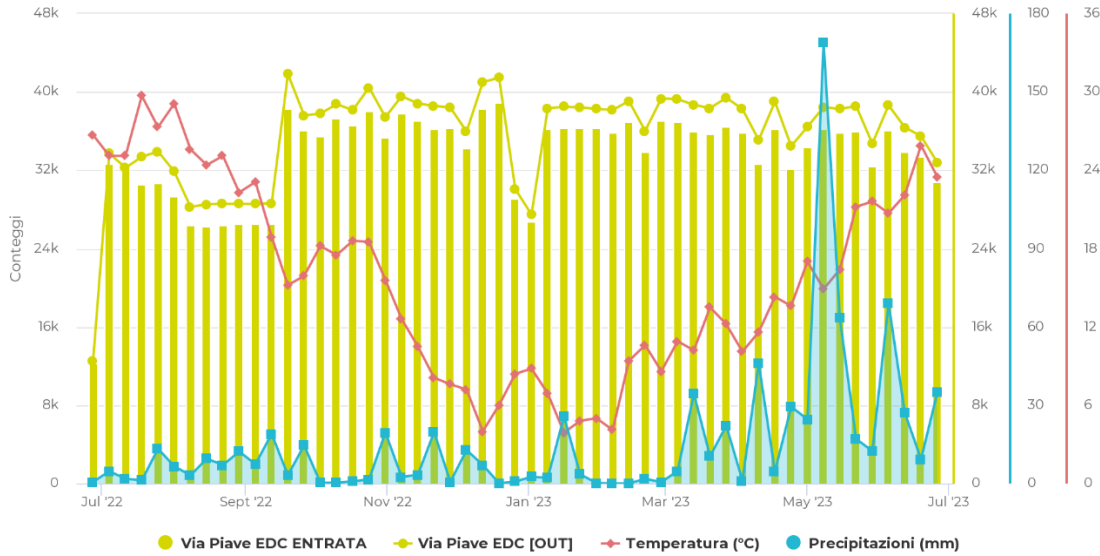
Totale	Via Piave IN – Via Piave OUT	154.090
Media giornaliera	Via Piave IN – Via Piave OUT	426
Picco giornaliero 13 settembre 2019	Via Piave IN – Via Piave OUT	850
Totale	Via Piave IN	92.443
Media giornaliera	Via Piave IN	255
Picco giornaliero 5 settembre 2019	Via Piave IN	545
Totale	Via Piave OUT	61.647
Media giornaliera	Via Piave OUT	170
Picco giornaliero 13 settembre 2019	Via Piave OUT	363

Periodo 2022 – 2023



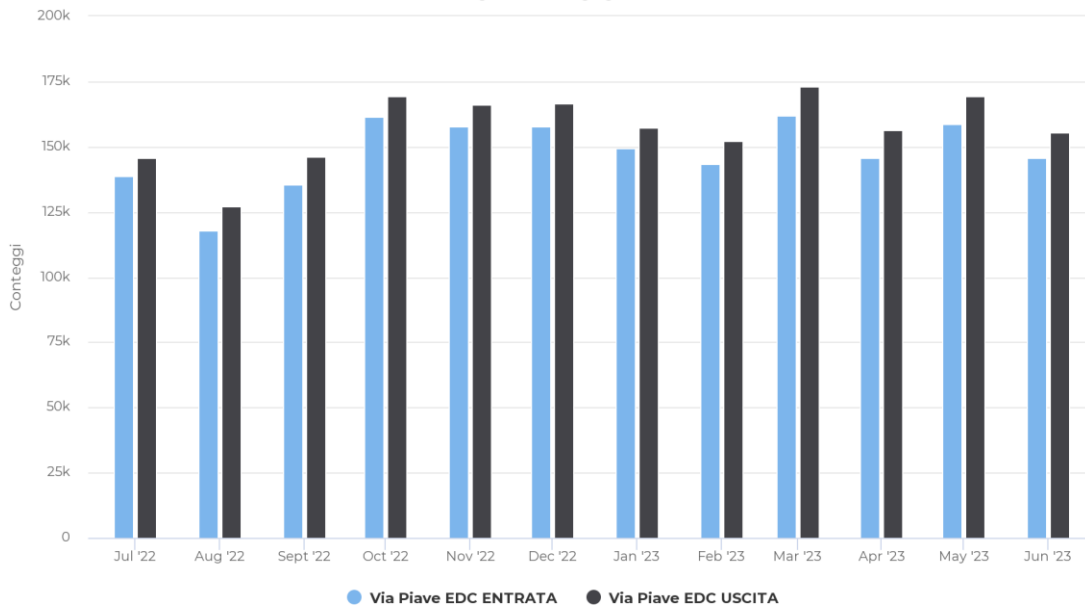
Meteo

1 luglio 2022 + 1 luglio 2023
Via Piave EDC



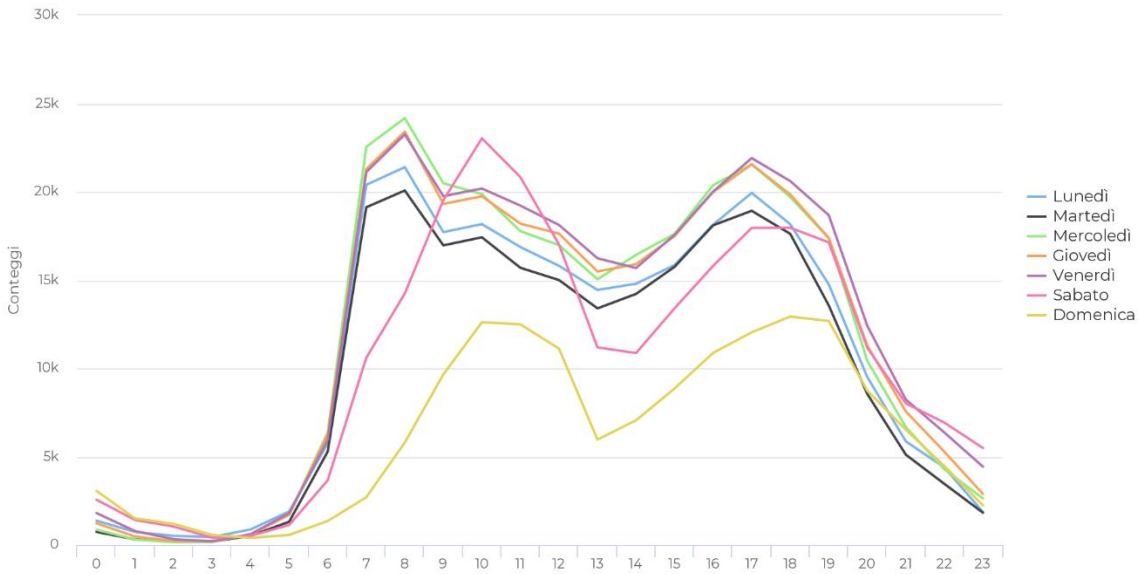
Traffico mensile

1 luglio 2022 + 30 giugno 2023



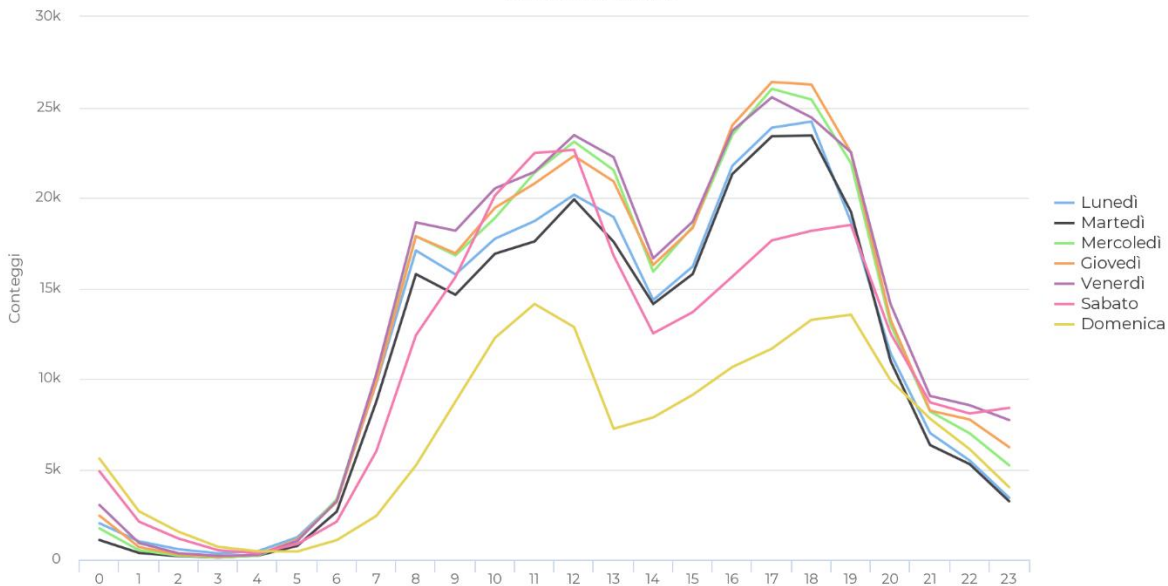
Comparazione oraria per giorno

1 luglio 2022 → 30 giugno 2023
Via Piave EDC ENTRATA



Comparazione oraria per giorno

1 luglio 2022 → 30 giugno 2023
Via Piave EDC USCITA



Cifre chiave ciclisti

Totale	Via Piave IN – Via Piave OUT	196.485
Media giornaliera	Via Piave IN – Via Piave OUT	547
Picco giornaliero 19 settembre 2022	Via Piave IN – Via Piave OUT	1.102
Totale	Via Piave IN	94.552
Media giornaliera	Via Piave IN	263
Picco giornaliero 07 giugno 2023	Via Piave IN	474
Totale	Via Piave OUT	101.933
Media giornaliera	Via Piave OUT	284
Picco giornaliero 19 settembre 2022	Via Piave OUT	666

Comparazione auto

2018-2019	Totale	Media giornaliera	
Tot	3.795.505	10.485	
Via Piave IN	2.119.809	5.856	
Via Piave OUT	1.675.696	4.629	
2022-2023	Totale	Media giornaliera	Variazione
Tot	3.463.443	9.647	-8.7%
Via Piave IN	1.679.780	4.679	-20.1%
Via Piave OUT	1.783.663	4.968	+0.6%

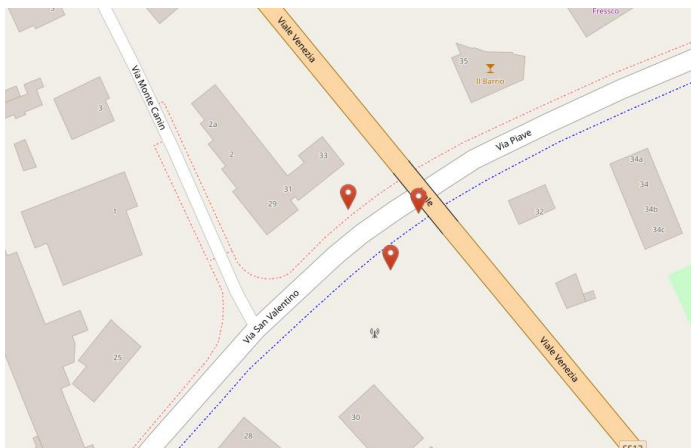
Comparazione bici

2018-2019	Totale	Media giornaliera
Tot	154.090	426
Via Piave IN	92.443	255
Via Piave OUT	61.647	170

2022-2023	Totale	Media giornaliera	Variazione
Tot	196.485	547	+27.5%
Via Piave IN	94.552	263	+2%
Via Piave OUT	101.933	284	+65%

Via S. Valentino IN – Via S. Valentino OUT – Via S. Valentino

Localizzazione



Via S. Valentino IN 45,96828 - 12,66821

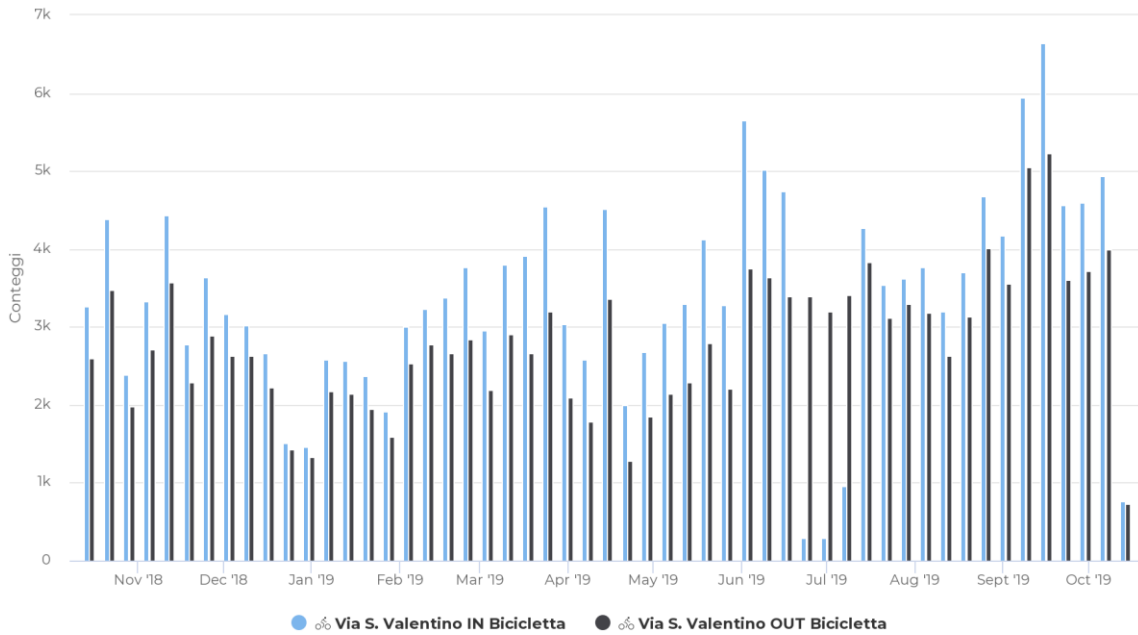
Via S. Valentino OUT 45,96827 - 12,66846

Via S. Valentino 45,96813 - 12,66836

Periodo 2018 – 2019

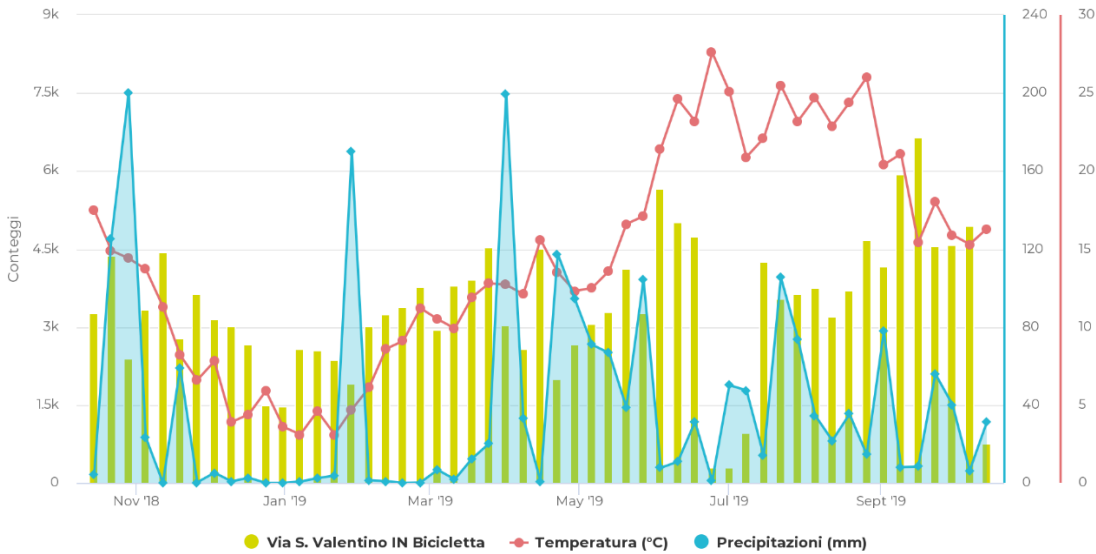
Traffico settimanale

18 ottobre 2018 → 18 ottobre 2019



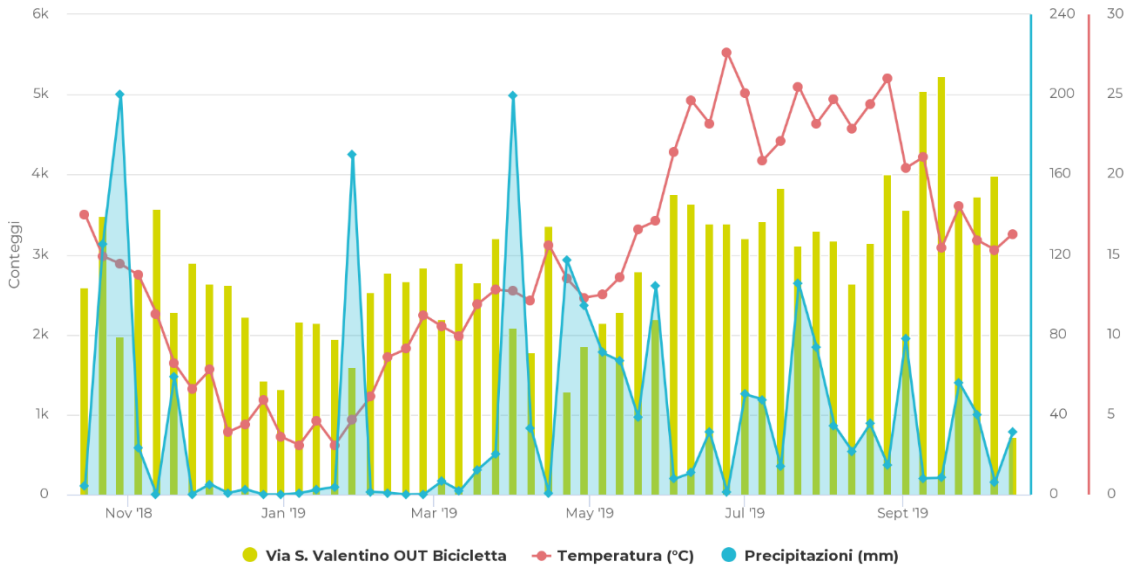
Meteo

18 ottobre 2018 → 18 ottobre 2019
Via S. Valentino IN



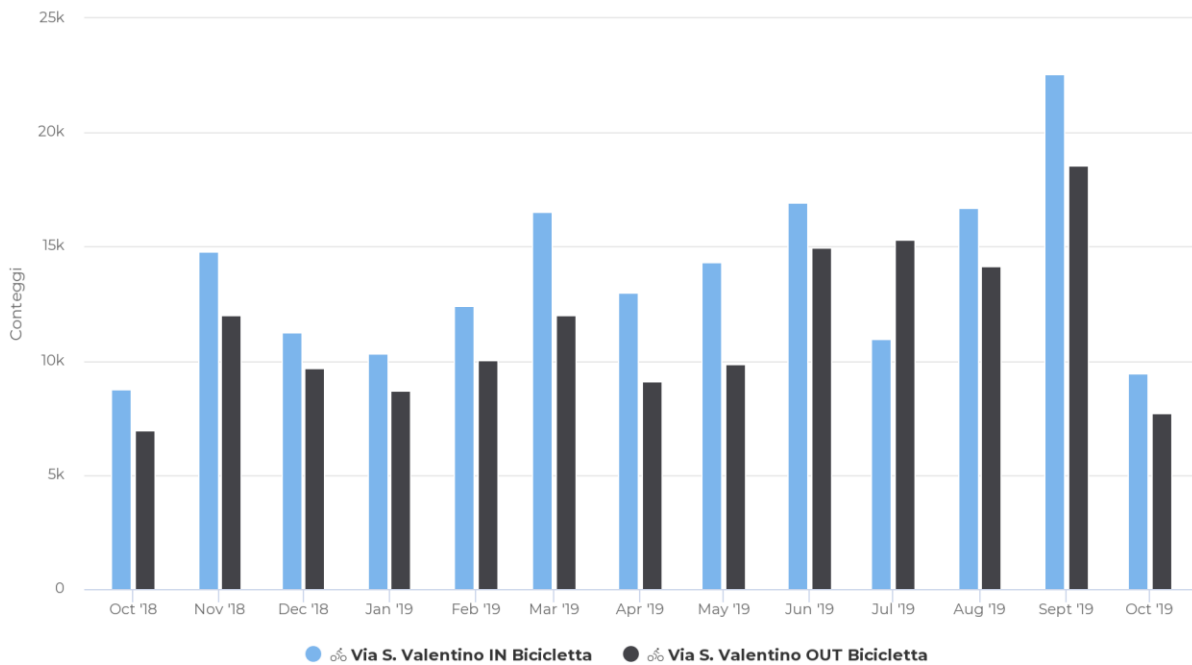
Meteo

18 ottobre 2018 → 18 ottobre 2019
Via S. Valentino OUT



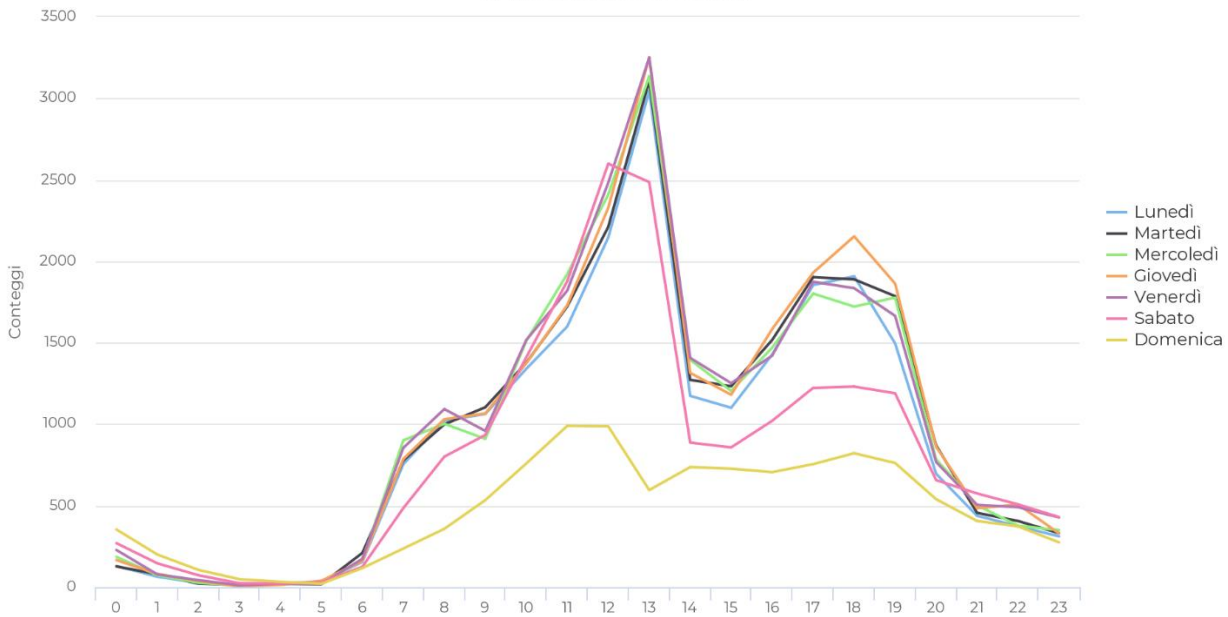
Traffico mensile

18 ottobre 2018 → 18 ottobre 2019



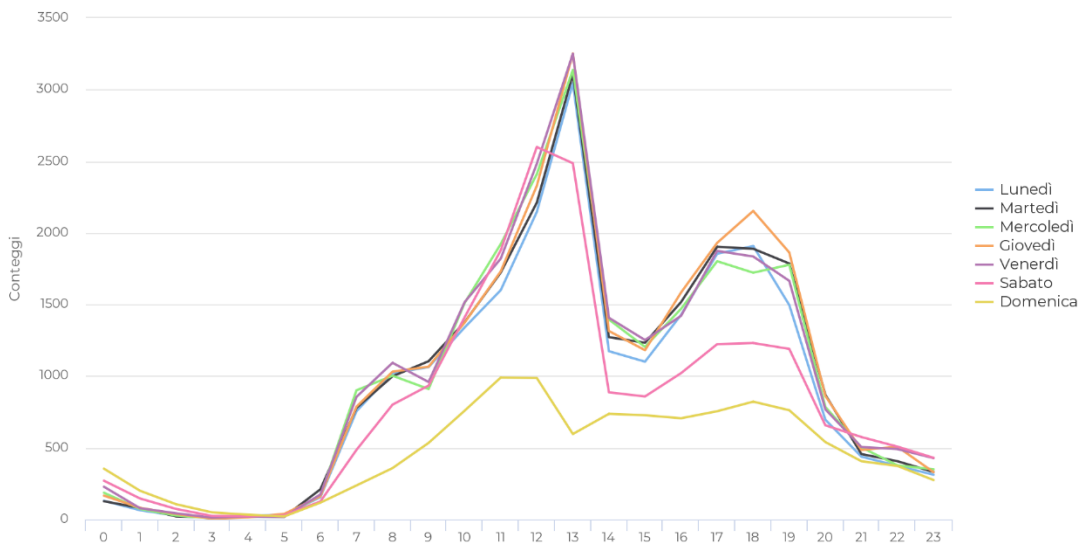
Comparazione oraria per giorno

18 ottobre 2018 → 18 ottobre 2019
Via S. Valentino OUT BiciLetta



Comparazione oraria per giorno

18 ottobre 2018 → 18 ottobre 2019
Via S. Valentino OUT BiciLetta

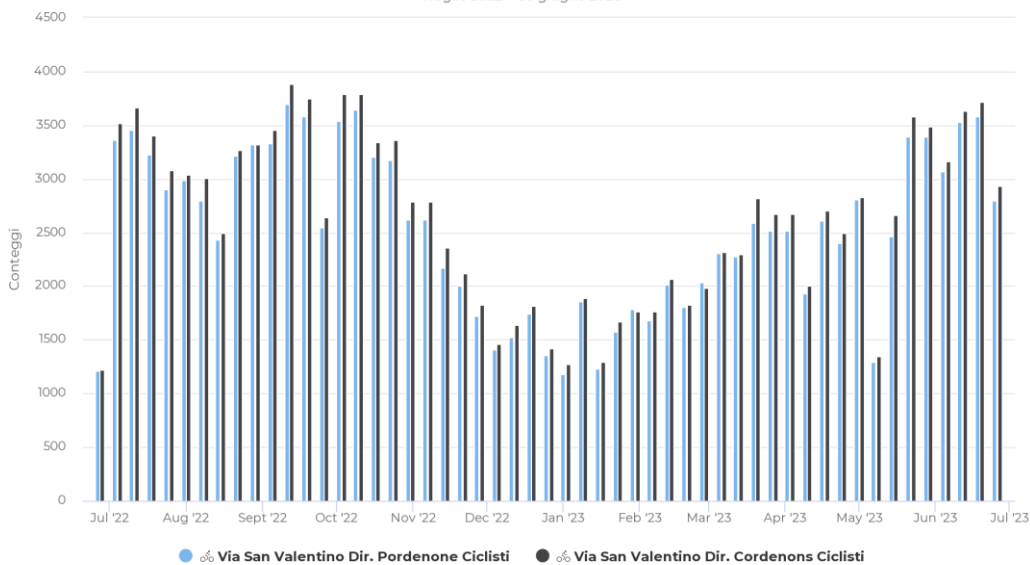


Cifre chiave ciclisti

Totale	Via S. Valentino IN – Via S. Valentino OUT	327.111
Media giornaliera	Via S. Valentino IN – Via S. Valentino OUT	901
Picco giornaliero 20 settembre 2019	Via S. Valentino IN – Via S. Valentino OUT	2.027
Totale	Via S. Valentino IN	177.988
Media giornaliera	Via S. Valentino IN	492
Picco giornaliero 21 settembre 2019	Via S. Valentino IN	1.139
Totale	Via S. Valentino OUT	149.123
Media giornaliera	Via S. Valentino OUT	411
Picco giornaliero 20 settembre 2019	Via S. Valentino OUT	904

Periodo 2022 – 2023

Traffico settimanale
1 luglio 2022 + 30 giugno 2023



ZIBONI mobilities
divisione di Ziboni Technology srl



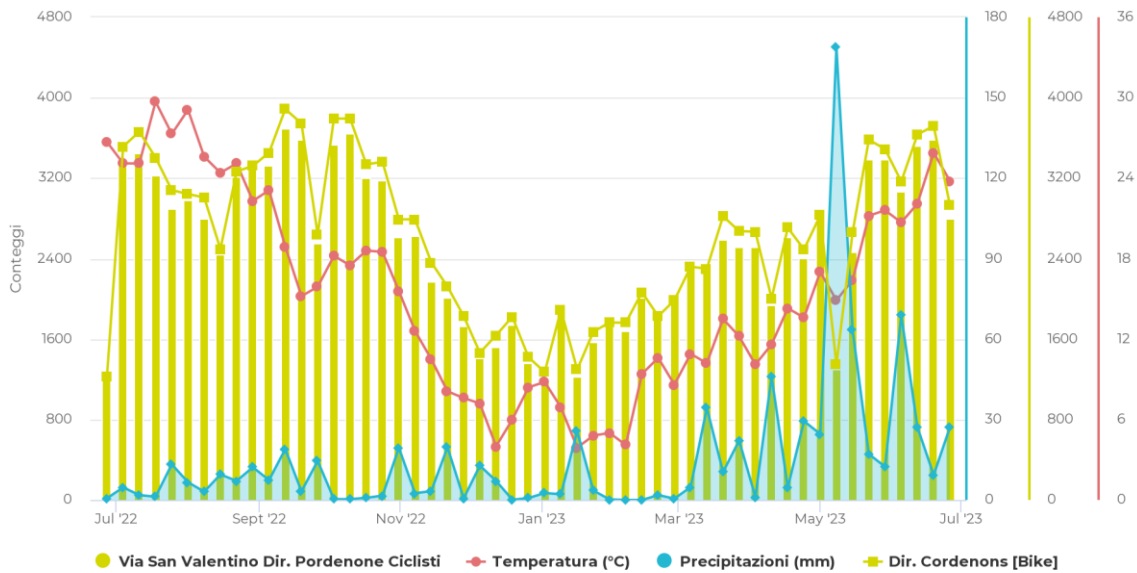
Via Zocchi 2 – 24062 Costa Volpino BG - IT 02959720166

Partner esclusivo per l'Italia



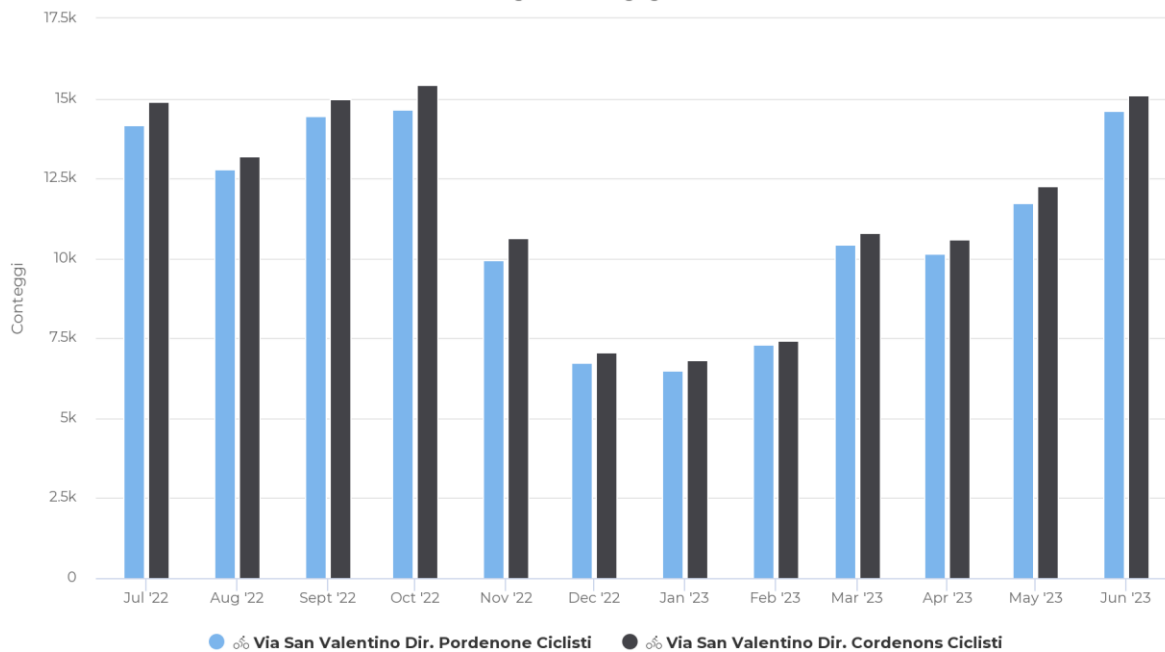
Meteo

1 luglio 2022 → 30 giugno 2023
Via San Valentino



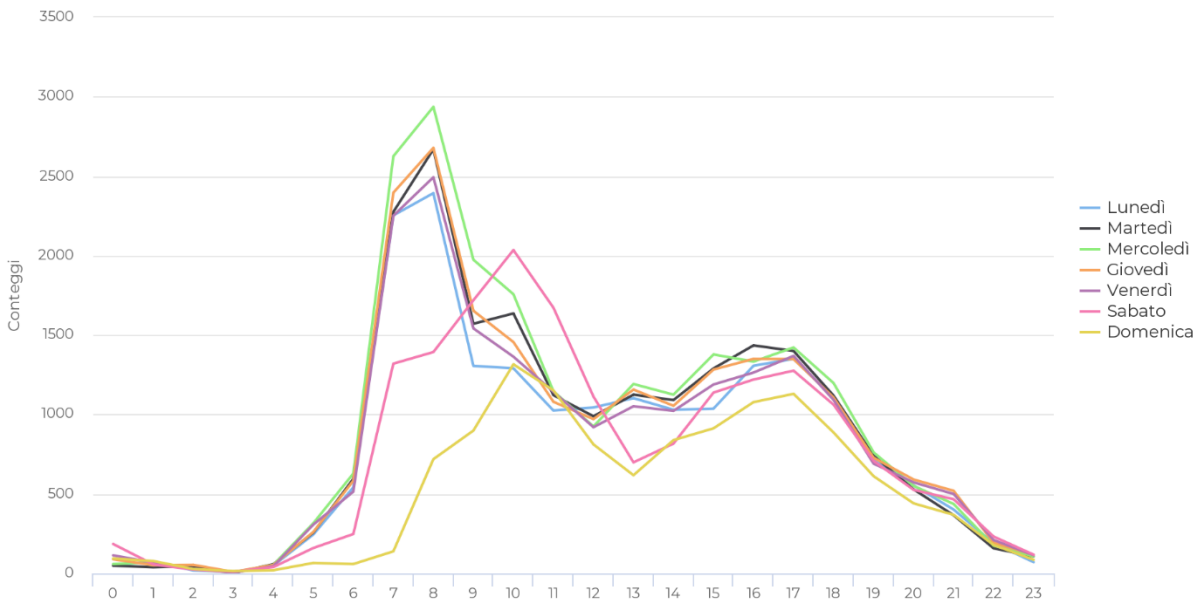
Traffico mensile

1 luglio 2022 → 30 giugno 2023



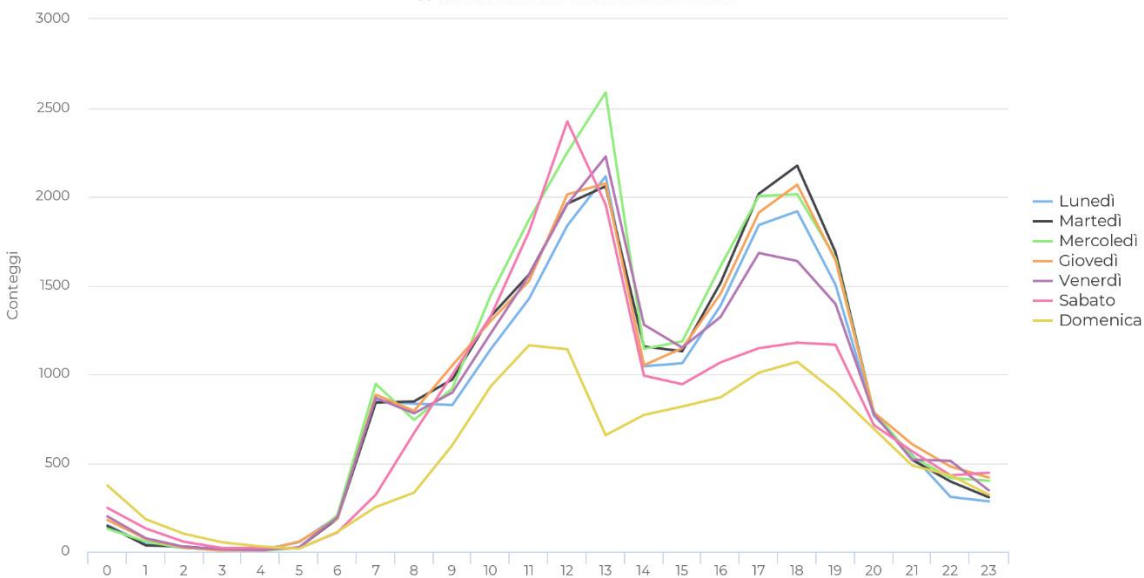
Comparazione oraria per giorno

1 luglio 2022 → 30 giugno 2023
Via San Valentino Dir. Pordenone Ciclisti



Comparazione oraria per giorno

1 luglio 2022 → 30 giugno 2023
Via San Valentino Dir. Cordenons Ciclisti



Cifre chiave ciclisti

Totale	Via S. Valentino IN - Via S. Valentino OUT	272.642
Media giornaliera	Via S. Valentino IN - Via S. Valentino OUT	747
Picco giornaliero 13 settembre 2022	Via S. Valentino IN - Via S. Valentino OUT	1.352
Totale	Via S. Valentino IN	133.491
Media giornaliera	Via S. Valentino IN	366
Picco giornaliero 13 settembre 2023	Via S. Valentino IN	665
Totale	Via S. Valentino OUT	139.151
Media giornaliera	Via S. Valentino OUT	381
Picco giornaliero 7 giugno 2023	Via S. Valentino OUT	704

Comparazione auto

2018-2019	Totale	Media giornaliera	
Tot	4.999.426	13.773	
Via S. Valentino IN	2.322.483	6.416	
Via S. Valentino OUT	2.676.943	7.374	
2022-2023	Totale	Media giornaliera	Variazione
Tot	4.509.001	12.353	-9.1%
Via S. Valentino IN	2.043.941	5600	-11.9%
Via S. Valentino OUT	2.465.060	6.754	-7.9%

Comparazione bici

2018-2019	Totale	Media giornaliera
Tot	327.111	901



ZIBONI mobilities

Servizi, hardware & software, a supporto della Green Mobility

Sede operativa: Via Sant'Anna 2d – 24060 Rogno BG
Tel. +39 035.98.80.38 - Cell. 345.05.93.038
info@zibonimobilities.com
certificata@pec.zibonitechnology.com
www.zibonimobilities.com

Via S. Valentino IN	177.988	492	
Via S. Valentino OUT	149.123	411	
2022-2023	Totale	Media giornaliera	Variazione
Tot	272.642	747	-16.6%
Via S. Valentino IN	133.491	366	-25%
Via S. Valentino OUT	139.151	381	-6.6%

ZIBONI mobilities

divisione di Ziboni Technology srl



Via Zocchi 2 – 24062 Costa Volpino BG - IT 02959720166

Partner esclusivo per l'Italia

