



Tabelle vertici: VS04_4 - Rotatoria Bauil - ramo Est

V0	Ve 1	VI 1	V2
E 148157.911	E 148127.800	E 148122.687	E 148114.288
N 353658.710	N 353655.664	N 353658.804	N 353663.977

Tabelle raccordi: VS04_4 - Rotatoria Bauil - ramo Est

Rac. 1
Ce E 148137.880
Sv 20.000
Ta -12°43'56.6236"
W
Di 0.370
TL 13.368
TK 6.698
XI 19.901
YI 1.476
FF 1.000
Ri 0.000
Rt 45.000

Tabelle raccordi di transizione: VS04_3 - Rotatoria Bauil - ramo Sud

Cot. 1
A 30.000
Sv 20.000
Ta -12°43'56.6236"
W
Di 0.370
TL 13.368
TK 6.698
XI 19.901
YI 1.476
FF 1.000
Ri 0.000
Rt 45.000

Tabelle vertici: VS04_3 - Rotatoria Bauil - ramo Sud

V0	Ve 1	VI 1	V2
E 148076.296	E 148079.722	E 148063.377	E 148090.205
N 353610.659	N 353645.940	N 353650.652	N 353656.453

Tabelle raccordi: VS04_3 - Rotatoria Bauil - ramo Sud

Rac. 1
Ce E 148122.687
Sv 20.000
Ta -12°43'56.6236"
W
Di 0.370
TL 13.368
TK 6.698
XI 19.901
YI 1.476
FF 1.000
Ri 0.000
Rt 45.000

Tabelle raccordi di transizione: VS04_2 - Rotatoria Bauil

Cot. 1
A 30.000
Sv 20.000
Ta -12°43'56.6236"
W
Di 0.370
TL 13.368
TK 6.698
XI 19.901
YI 1.476
FF 1.000
Ri 0.000
Rt 45.000

Tabelle vertici: VS04_2 - Rotatoria Bauil

V0	Ve 1	V2
E 148107.160	E 148255.078	E 148107.160
N 353657.862	N 353725.894	N 353657.862

Tabelle raccordi: VS04_2 - Rotatoria Bauil

Rac. 1	Rac. 2
Ce E 148100.057	Ce E 148100.057
Sv 20.000	Sv 20.000
Ta -12°43'56.6236"	Ta -12°43'56.6236"
W	W
Di 0.370	Di 0.370
TL 13.368	TL 13.368
TK 6.698	TK 6.698
XI 19.901	XI 19.901
YI 1.476	YI 1.476
FF 1.000	FF 1.000
Ri 0.000	Ri 0.000
Rt 45.000	Rt 45.000

Tabelle raccordi di transizione: VS04_1 - Strada della corte bassa

Cot. 1
A 30.000
Sv 20.000
Ta -12°43'56.6236"
W
Di 0.370
TL 13.368
TK 6.698
XI 19.901
YI 1.476
FF 1.000
Ri 0.000
Rt 45.000

Tabelle vertici: VS04_1 - Strada della corte bassa

V1	Ve 2	VI 1	Ve 3
E 148341.387	E 148295.546	E 148300.992	E 148192.160
N 354898.432	N 354884.297	N 354888.352	N 354557.528

Tabelle raccordi: VS04_1 - Strada della corte bassa

Cot. 1
A 30.000
Sv 20.000
Ta -12°43'56.6236"
W
Di 0.370
TL 13.368
TK 6.698
XI 19.901
YI 1.476
FF 1.000
Ri 0.000
Rt 45.000

Tabelle raccordi di transizione: VS04_1 - Strada della corte bassa

Rac. 1	Rac. 2
Ce E 148300.992	Ce E 148008.632
Sv 20.000	Sv 20.000
Ta -12°43'56.6236"	Ta -12°43'56.6236"
W	W
Di 0.370	Di 0.370
TL 13.368	TL 13.368
TK 6.698	TK 6.698
XI 19.901	XI 19.901
YI 1.476	YI 1.476
FF 1.000	FF 1.000
Ri 0.000	Ri 0.000
Rt 45.000	Rt 45.000

Tabelle raccordi di transizione: VS04_2 - Rotatoria Bauil

Cot. 1
A 30.000
Sv 20.000
Ta -12°43'56.6236"
W
Di 0.370
TL 13.368
TK 6.698
XI 19.901
YI 1.476
FF 1.000
Ri 0.000
Rt 45.000

Tabelle vertici: VS04_1 - Strada della corte bassa

VI 2	Ve 4	VI 3	Ve 5
E 148188.239	E 147983.300	E 148008.632	E 148090.486
N 354559.482	N 354251.845	N 354247.326	N 353825.635

Tabelle raccordi: VS04_1 - Strada della corte bassa

Cot. 1
A 30.000
Sv 20.000
Ta -12°43'56.6236"
W
Di 0.370
TL 13.368
TK 6.698
XI 19.901
YI 1.476
FF 1.000
Ri 0.000
Rt 45.000

Tabelle raccordi di transizione: VS04_1 - Strada della corte bassa

Rac. 1	Rac. 2	Rac. 3	Rac. 4	Rac. 5
Ce E 148422.949	Ce E 147658.711	Ce E 148352.575	Ce E 147669.986	Ce E 148135.136
Sv 20.000	Sv 20.000	Sv 20.000	Sv 20.000	Sv 20.000
Ta -12°43'56.6236"	Ta -12°43'56.6236"	Ta -12°43'56.6236"	Ta -12°43'56.6236"	Ta -12°43'56.6236"
W	W	W	W	W
Di 0.370	Di 0.370	Di 0.370	Di 0.370	Di 0.370
TL 13.368	TL 13.368	TL 13.368	TL 13.368	TL 13.368
TK 6.698	TK 6.698	TK 6.698	TK 6.698	TK 6.698
XI 19.901	XI 19.901	XI 19.901	XI 19.901	XI 19.901
YI 1.476	YI 1.476	YI 1.476	YI 1.476	YI 1.476
FF 1.000	FF 1.000	FF 1.000	FF 1.000	FF 1.000
Ri 0.000	Ri 0.000	Ri 0.000	Ri 0.000	Ri 0.000
Rt 45.000	Rt 45.000	Rt 45.000	Rt 45.000	Rt 45.000

Tabelle raccordi di transizione: VS04_1 - Strada della corte bassa

Cot. 1	Cot. 2	Cot. 3	Cot. 4	Cot. 5	Cot. 6	Cot. 7	Cot. 8
A 60.000	A 210.000	A 210.000	A 210.000	A 210.000	A 200.000	A 140.000	A 140.000
Sv 24.000	Sv 74.746	Sv 74.746	Sv 129.706	Sv 129.706	Sv 95.238	Sv 46.667	Sv 16.896
Ta -4°35'1.9845"	Ta U -3°37'45.6104"	Ta U -3°37'45.6104"	Ta U 10°50'43.7628"	Ta U 10°50'43.7628"	Ta U 6°29'46.0322"	Ta U 3°10'59.1509"	Ta U 10°41'55.4962"
W	W	W	W	W	W	W	W
Di 0.160	Di 0.395	Di 0.395	Di 2.059	Di 0.899	Di 0.216	Di 0.281	Di 0.281
TL 16.806	TL 49.841	TL 49.841	TL 86.636	TL 86.636	TL 63.535	TL 31.116	TL 11.224
TK 8.005	TK 24.925	TK 24.925	TK 43.386	TK 43.386	TK 31.785	TK 15.560	TK 5.621
XI 23.985	XI 74.716	XI 74.716	XI 129.235	XI 129.235	XI 95.116	XI 46.852	XI 16.747
YI 0.640	YI 1.578	YI 1.578	YI 8.225	YI 8.225	YI 3.596	YI 0.864	YI 1.043
FF 1.000	FF 1.000	FF 1.000	FF 1.000	FF 1.000	FF 1.000	FF 1.000	FF 1.000
Ri 150.000	Ri 0.000	Ri 990.000	Ri 0.000	Ri 340.000	Ri 0.000	Ri 420.000	Ri 0.000
Rt 0.000	Rt 690.000	Rt 0.000	Rt 340.000	Rt 0.000	Rt 420.000	Rt 0.000	Rt 45.000

Tabelle raccordi di transizione: VS04_1 - Strada della corte bassa

Rac. 1	Rac. 2	Rac. 3	Rac. 4	Rac. 5
Ce E 148422.949	Ce E 147658.711	Ce E 148352.575	Ce E 147669.986	Ce E 148135.136
Sv 20.000	Sv 20.000	Sv 20.000	Sv 20.000	Sv 20.000
Ta -12°43'56.6236"	Ta -12°43'56.6236"	Ta -12°43'56.6236"	Ta -12°43'56.6236"	Ta -12°43'56.6236"
W	W	W	W	W
Di 0.370	Di 0.370	Di 0.370	Di 0.370	Di 0.370
TL 13.368	TL 13.368	TL 13.368	TL 13.368	TL 13.368
TK 6.698	TK 6.698	TK 6.698	TK 6.698	TK 6.698
XI 19.901	XI 19.901	XI 19.901	XI 19.901	XI 19.901
YI 1.476	YI 1.476	YI 1.476	YI 1.476	YI 1.476
FF 1.000	FF 1.000	FF 1.000	FF 1.000	FF 1.000
Ri 0.000	Ri 0.000	Ri 0.000	Ri 0.000	Ri 0.000
Rt 45.000	Rt 45.000	Rt 45.000	Rt 45.000	Rt 45.000

Tabelle raccordi di transizione: VS04_1 - Strada della corte bassa

Cot. 1	Cot. 2	Cot. 3	Cot. 4	Cot. 5	Cot. 6	Cot. 7	Cot. 8
A 60.000	A 210.000	A 210.000	A 210.000	A 210.000	A 200.000	A 140.000	A 140.000
Sv 24.000	Sv 74.746	Sv 74.746	Sv 129.706	Sv 129.706	Sv 95.238	Sv 46.667	Sv 16.896
Ta -4°35'1.9845"	Ta U -3°37'45.6104"	Ta U -3°37'45.6104"	Ta U 10°50'43.7628"	Ta U 10°50'43.7628"	Ta U 6°29'46.0322"	Ta U 3°10'59.1509"	Ta U 10°41'55.4962"
W	W	W	W	W	W	W	W
Di 0.160	Di 0.395	Di 0.395	Di 2.059	Di 0.899	Di 0.216	Di 0.281	Di 0.281
TL 16.806	TL 49.841	TL 49.841	TL 86.636	TL 86.636	TL 63.535	TL 31.116	TL 11.224
TK 8.005	TK 24.925	TK 24.925	TK 43.386	TK 43.386	TK 31.785	TK 15.560	TK 5.621
XI 23.985	XI 74.716	XI 74.716	XI 129.235	XI 129.235	XI 95.116	XI 46.852	XI 16.747
YI 0.640	YI 1.578	YI 1.578	YI 8.225	YI 8.225	YI 3.596	YI 0.864	YI 1.043
FF 1.000	FF 1.000	FF 1.000	FF 1.000	FF 1.000	FF 1.000	FF 1.000	FF 1.000
Ri 150.000	Ri 0.000	Ri 990.000	Ri 0.000	Ri 340.000	Ri 0.000	Ri 420.000	Ri 0.000
Rt 0.000	Rt 690.000	Rt 0.000	Rt 340.000	Rt 0.000	Rt 420.000	Rt 0.000	Rt 45.000

Tabelle raccordi di transizione: VS04_1 - Strada della corte bassa

Rac. 1	Rac. 2	Rac. 3	Rac. 4	Rac. 5
Ce E 148422.949	Ce E 147658.711	Ce E 148352.575	Ce E 147669.986	Ce E 148135.136
Sv 20.000	Sv 20.000	Sv 20.000	Sv 20.000	Sv 20.000
Ta -12°43'56.6236"	Ta -12°43'56.6236"	Ta -12°43'56.6236"	Ta -12°43'56.6236"	Ta -12°43'56.6236"
W	W	W	W	W
Di 0.370	Di 0.370	Di 0.370	Di 0.370	Di 0.370
TL 13.368	TL 13.368	TL 13.368	TL 13.368	TL 13.368
TK 6.698	TK 6.698	TK 6.698	TK 6.698	TK 6.698
XI 19.901	XI 19.901	XI 19.901	XI 19.901	XI 19.901
YI 1.476	YI 1.476	YI 1.476	YI 1.476	YI 1.476
FF 1.000	FF 1.000	FF 1.000	FF 1.000	FF 1.000
Ri 0.000	Ri 0.000	Ri 0.000	Ri 0.000	Ri 0.000
Rt 45.000	Rt 45.000	Rt 45.000	Rt 45.000	Rt 45.000

Tabelle raccordi di transizione: VS04_1 - Strada della corte bassa

Rac. 1	Rac. 2	Rac. 3	Rac. 4	Rac. 5
Ce E 148422.949	Ce E 147658.711	Ce E 148352.575	Ce E 147669.986	Ce E 148135.136
Sv 20.000	Sv 20.000	Sv 20.000	Sv 20.000	Sv 20.000
Ta -12°43'56.6236"	Ta -12°43'56.6236"	Ta -12°43'56.6236"	Ta -12°43'56.6236"	Ta -12°43'56.6236"
W	W	W	W	W
Di 0.370	Di 0.370	Di 0.370	Di 0.370	Di 0.370
TL 13.368	TL 13.368	TL 13.368	TL 13.368	TL 13.368
TK 6.698	TK 6.698	TK 6.698	TK 6.698	TK 6.698
XI 19.901	XI 19.901	XI 19.901	XI 19.901	XI 19.901
YI 1.476	YI 1.476	YI 1.476	YI 1.476	YI 1.476
FF 1.000	FF 1.000	FF 1.000	FF 1.000	FF 1.000
Ri 0.000	Ri 0.000	Ri 0.000	Ri 0.000	Ri 0.000
Rt 45.000	Rt 45.000	Rt 45.000		