



Numero	Progressive	Lunghezza	Coordinate	R/A	Tan	Azimut
L9	I=0+000.00 F=0+019.52	19,519	Xi=1648537.4564 Yi=5030469.9965 Xf=1648519.0086 Yf=5030469.9965			289,041
C17	I=0+019.52 F=0+023.00	3,481	Xc=1648512.9435 Yc=5030458.8284 Xv=1648517.3590 Yv=5030476.9439 Xi=1648519.0086 Yi=5030476.3736 Xf=1648515.6320 Yf=5030476.3736	18,56	1,745	10,7424
L10	I=0+023.00 F=0+024.20	1,201	Xi=1648515.6320 Yi=5030477.1967 Xf=1648514.4438 Yf=5030477.1967			278,194
C5	I=0+024.20 F=0+049.13	24,927	Xc=1648507.2024 Yc=5030427.8977 Xv=1648501.8497 Yv=5030479.2140 Xi=1648514.4438 Yi=5030477.3706 Xf=1648489.9073 Yf=5030477.3706	50	12,728	28,5642
L6	I=0+049.13 F=0+117.32	68,189	Xi=1648489.9073 Yi=5030474.8112 Xf=1648425.9279 Yf=5030474.8112			249,455
S7	I=0+117.32 F=0+125.65	8,333	Xi=1648425.9279 Yi=5030451.2245 Xf=1648418.0580 Yf=5030451.2245	25	L=5.556 C=2.779	3,5368

C18	I=0+125.65 F=0+175.44	49,795	Xc=1648396.0627 Yc=5030520.1899 Xv=1648393.2814 Yv=5030439.1891 Xi=1648418.0580 Yi=5030448.4876 Xf=1648369.2010 Yf=5030448.4876	75	25,854	38,0408
S8	I=0+175.44 F=0+183.78	8,333	Xi=1648369.2010 Yi=5030450.1652 Xf=1648361.5374 Yf=5030450.1652	25	L=5.556 C=2.779	3,5368
L7	I=0+183.78 F=0+185.65	1,877	Xi=1648361.5374 Yi=5030453.4355 Xf=1648359.8251 Yf=5030453.4355			294,101
C7	I=0+185.65 F=0+233.85	48,198	Xc=1648371.5966 Yc=5030480.4335 Xv=1648330.6663 Yv=5030467.2901 Xi=1648359.8251 Yi=5030454.2039 Xf=1648346.7549 Yf=5030454.2039	28,75	31,961	96,0544
L8	I=0+233.85 F=0+239.79	5,94	Xi=1648346.7549 Yi=5030494.9060 Xf=1648349.7453 Yf=5030494.9060			30,1328



COMUNE DI SOMMACAMPAGNA
PROVINCIA DI VERONA

REALIZZAZIONE DELLA STRADA DI VARIANTE VIA ARTIGIANATO - AEROPORTO
NELLA FRAZIONE DI CASELLE

PROGETTO ESECUTIVO

Titolo Tav.
**RAMPA DIREZIONE CASELLE
STATO DI PROGETTO
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
ing. Sandro D'Agostini - L&S ENGINEERING srl - Ordine degli Ingegneri di Belluno num. 547 sez. A

IL PROGETTISTA:
ing. Lara Stefani - L&S ENGINEERING srl - Ordine degli Ingegneri di Belluno num. 683 sez. A

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
prof. ing. Claudio Modena - SM Ingegneria srl - Ordine degli Ingegneri di Verona n. 830 sez. A

DATA:
APRILE 2023

RUP:
geom. Paolo Franchini

DEC:
--

09.05

COLLABORATORI:
ing. Mattia Cesta - SM Ingegneria srl - Ordine degli Ingegneri di Verona n. 4693 sez. A
Collaborazione alla progettazione generale
ing. Elisa Fregona - L&S ENGINEERING srl - Ordine degli Ingegneri di Belluno num. 1369 sez. A
Collaborazione alla progettazione generale
ing. Massimo De Pasqual - L&S ENGINEERING srl - Ordine degli Ingegneri di Belluno num. 980 sez. A
Collaborazione alla progettazione generale

1:500

Codice				Liv.	WBS			Disciplina			Ambito				Rev.
2	0	2	3	E	S	0	1	T	R	A	P	T	0	1	A

Nome file: 9.05-2023ES01TRAPT01_A-S01-SDP-PlanTracc

A	EMISSIONE	APR 23	EF	LS	SDA
Rev.	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato

CAPOGRUPPO:



MANDANTI:

