











S.R. n° 552

 del Passo Rest
 dal km. 00+000 al km. 50+040

DATA rilievo : 03/02/2014

Competenza: PN 2°N-1^Sq (S. Daniele)
















PROGRESSIVA							CLASSE	NOTE
00+000	Inizio tratta stradale							 innesto SS 52 Bivio Priuso
da 00+000 a 07+200	X							Carreggiata ridotta variabili da 4,5 a 6,0 m
00+076			X					linea elettrica
00+080	X		X					Rio Scarico parapetti muratura sez. < m. 5,6
00+173			X					linea elettrica
da 00+215 a 00+227	X		X					Ponte Rio "Scanloc" sezione ridotta m. 5,60
00+290			X					Media Tensione > 5,00 m.
00+520			X					Cavo Telefonico
00+590			X					Media Tensione > 5,00 m.
00+954	X			X				ponte Rio "Santon"
01+040	X							Media Tensione > 5,00 m.
01+425			X					Media Tensione > 5,00 m.
01+900			X					Cavo Telefonico
01+950			X					Cavo Telefonico
da 02+300 a 02+318	X							 Galleria Vergon sezione stradale 5,0 m.
02+530			X					Cavo Telefonico
02+590			X					Cavo Telefonico
03+170			X					Cavo Telefonico
03+840			X					Cavo Telefonico
03+890				X				Rio "Levano"
03+920			X					Cavo Telefonico
04+087	X			X				Ponte
04+650			X					Cavo Telefonico
04+750			X					Media Tensione > 5,00 m.
04+980			X					Media Tensione > 5,00 m.
05+070			X					Media Tensione > 5,00 m.
05+160				X				Ponte Rio "Aveona"
05+190			X					Cavo Telefonico
05+210			X					Media Tensione > 5,00 m.
05+380			X					Media Tensione > 5,00 m.
05+430				X				Ponte Rio "Croce"
da 05+430 a 05+455			X					Media Tensione > 5,00 m.
05+460			X					Media Tensione > 5,00 m.
05+800				X				Ponte Rio "Festrina"
05+800			X					Media Tensione > 5,00 m.
05+190			X					Cavo Telefonico
05+980			X					Cavo Telefonico
06+000			X					Media Tensione > 5,00 m.
06+060			X					Media Tensione > 5,00 m.
06+090			X					Media Tensione > 5,00 m.
06+200			X					Media Tensione > 5,00 m.
06+245				X				Ponte Rio "Donna"
06+300			X					Media Tensione > 5,00 m.
06+490			X					Media Tensione > 5,00 m.
06+800			X					Media Tensione > 5,00 m.
da 07+008 a 07+121	X		X	X				Ponte Tagliamento sez. ridotta m. 6,75
07+284	X			X				 Ponte Rio "Grasia"
08+256	X			X				 Ponte Rio "Grasia"

S.R. n° 552

 del Passo Rest
 dal km. 00+000 al km. 50+040

DATA rilievo : 03/02/2014







Competenza: PN 2°N-1^Sq (S. Daniele)

PROGRESSIVA							CLASSE	NOTE
da 08+305 a 12+070				X		X		Tornanti a raggio stretto
da 12+070 a 12+100	X							 Galleria Passo Rest
14+440	Limite provinciale							Forca di M.te Rest
da 15+850 a 16+820				X		X	 C	Tornanti a raggio stretto
da 17+745 a 19+088	X			X			↓↑>5,0	Curve pericolose a raggio stretto protezione
19+043	X			X				Ponte Torrente "Pecol"
da 19+625 a 20+220				X		X		Tornanti a raggio stretto
da 21+070 a 21+957				X		X		Tornanti a raggio stretto
21+660	X			X				Ponte Rio "Viellia"
22+521	X			X				Ponte Rio "Viellia"
da 24+000 a 24+470	X			X			 C	Serie di curve pericolose a raggio stretto
24+144	X			X			↓↑<5,0	Ponte Rio "Grogna"
24+316	X			X				Ponte Rio "Novarchis"
24+322			X					Media Tensione > 5,00 m.
24+500			X					Media Tensione > 5,00 m.
24+980			X					Media Tensione > 5,00 m.
25+560			X					Media Tensione > 5,00 m.
25+830	X						↓↑>5,0	Media Tensione > 5,00 m.
da 25+830 a 25+940	X							Curva pericolosa, serie incroci, muri sostegno
25+850			X					Media Tensione > 5,00 m.
26+490			X				 C	Media Tensione > 5,00 m.
da 26+540 a 26+570	X		X				↓↑<5,0	Ponte T. "Viellia" sezione ridotta
26+710			X					Cavo Telefonico
27+410			X					Cavo Telefonico
27+500			X				↓↑>5,0	Media Tensione > 5,00 m.
da 28+162 a 28+198	X		X					Ponte T. "Chiarchia" sezione ridotta m. 6,80
28+305			X				 C	Media Tensione > 5,00 m.
28+620			X				↓↑<5,0	Media Tensione > 5,00 m.
28+700			X					Media Tensione > 5,00 m.
28+730						X	 Cu	Centro abitato di Tramonti di Sotto (15.11.1994)
29+350	X					X	↓↑>5,0	Fine centro abitato di Tramonti di Sotto
da 29+814 a 29+838	X		X					Ponte "Tarceno" sezione ridotta m. 6,80
29+925			X					Media Tensione > 5,00 m.
29+985	X						 C	Cavo Telefonico
30+100			X				↓↑>5,0	Media Tensione > 5,00 m.
30+150			X					Media Tensione > 5,00 m.
30+415			X					Cavo Telefonico
30+565			X					Cavo Telefonico
da 30+870 a 32+550	X	X					 C	Variante Tridis: <6%, curve pericolose, gelicidio
32+550							↓↑>7,0	Fine variante Tridis
31+250			X					Cavo Telefonico
32+659	X			X				Ponte
da 33+000 a 33+760	X	X					 C	Lago di Tramonti: barriere, parapetti
33+029	X			X			↓↑>5,0	Ponte T. "Chiarzo"
33+870			X					Cavo Telefonico
24+705			X					Cavo Telefonico
34+910			X					Media Tensione > 5,00 m.

S.R. n° 552

del Passo Rest
dal km. 00+000 al km. 50+040

DATA rilievo : 03/02/2014
Competenza: PN 2°N-1^Sq (S. Daniele)

PROGRESSIVA							CLASSE	NOTE
da 34+100 a 34+600	X	X						Pecol: pendenza > 4%, curve pericolose, gelicidio
34+340			X					Media Tensione > 5,00 m.
34+450			X					Media Tensione > 5,00 m.
34+550			X					Cavo Telefonico
da 34+790 a 34+840	X	X						Lago di Tramonti: barriere e parapetti
35+010			X					Media Tensione > 5,00 m.
35+015			X					Cavo Telefonico
da 35+390 a 36+200	X	X						Lago di Tramonti barriere, parapetti
36+200			X					Media Tensione > 5,00 m.
da 36+200 a 36+330	X	X						Lago Tramonti: barriere sicurezza, parapetti
36+700			X					Media Tensione > 5,00 m.
36+800			X					Media Tensione > 5,00 m.
da 36+800 a 37+140			X					Scarpata ripida DX, parapetti in muratura
37+570			X					Media Tensione > 5,00 m.
38+000	X							B.go Avon: carreggiata sezione < m. 4,30
38+010			X					Cavo Telefonico
38+010			X					Media Tensione > 5,00 m.
38+470		X						Cedimento carreggiata DX
39+060			X					Media Tensione > 5,00 m.
39+070			X					Cavo Telefonico
39+360			X					Media Tensione > 5,00 m.
39+380			X					Media Tensione > 5,00 m.
39+500			X					Media Tensione > 5,00 m.
da 39+570 a 40+000	X							Curve pericolose: muri sostegno, carr. ridotta
da 39+790 a 39+870		X						Cedimento carreggiata DX
39+630			X					Alta Tensione > 5,00 m.
39+900			X					Alta Tensione > 5,00 m.
40+140			X					Bassa Tensione > 5,00 m.
40+160			X					Bassa Tensione > 5,00 m.
40+400			X					Bassa Tensione > 5,00 m.
40+540	X	X			X			Centro abitato di Meduno (29.12.2003)
40+670			X					Bassa Tensione > 5,00 m.
40+750			X					Bassa Tensione > 5,00 m.
40+800	X	X						Bassa Tensione > 5,00 m.
41+170	X	X						Bassa Tensione > 5,00 m.
41+310			X					Bassa Tensione > 5,00 m.
41+440			X					Bassa Tensione > 5,00 m.
41+510			X					Bassa Tensione > 5,00 m.
da 41+667 a 41+690	X		X					Ponte in c.a: parapetti sezione < m. 6,00
da 41+890 a 41+896	X		X					Ponte in c.a: parapetti sezione < m. 6,01
42+050			X					Cavo Telefonico
42+100			X					Cavo Telefonico
42+150			X					Cavo Telefonico
42+160			X					Bassa Tensione > 5,00 m.
42+300			X					Cavo Telefonico
42+350			X					Bassa Tensione > 5,00 m.
42+500					X			Fine centro abitato di Meduno
42+600			X					Bassa Tensione > 5,00 m.

S.R. n° 552

del Passo Rest
dal km. 00+000 al km. 50+040

DATA rilievo : 03/02/2014
Competenza: PN 2°N-1°Sq (S. Daniele)

PROGRESSIVA							CLASSE	NOTE
42+630			X				 ↓↑>5,0	Cavo Telefonico
42+760			X					Cavo Telefonico
42+780			X					Bassa Tensione > 5,00 m.
42+920			X					Cavo Telefonico
42+935					X		 ↓↑>5,0	Centro abitato di Ciago (21.12.2012)
43+280			X					Bassa Tensione > 5,00 m.
43+385	X			X				Ponte Rio "Maggiore"
43+435					X			Fine centro abitato di Ciago
43+495	X						 ↓↑>5,0	S. Bartolomeo
43+715			X					Cavo Telefonico
43+822	X							Passaggio a livello sezione < m. 4,70
44+300			X					Cavo Telefonico
44+300			X				 ↓↑>6,0	Alta Tensione > 5,00 m.
45+500			X					Alta Tensione > 5,00 m.
45+580			X					Cavo Telefonico
45+840			X					Alta Tensione > 5,00 m.
46+380			X					Cavo Telefonico
46+380			X					Bassa Tensione > 5,00 m.
46+450			X					Bassa Tensione > 5,00 m.
46+700			X					Cavo Telefonico
46+730			X					Cavo Telefonico
46+795			X					Cavo Telefonico
46+990			X					Cavo Telefonico
46+995			X					Bassa Tensione > 5,00 m.
47+140			X					Cavo Telefonico
da 47+375 a 47+435	X							Galleria Solimbergo
da 47+520 a 48+550	X							Scarpata valle SX, barriere di sicurezza
48+750	X	X			X		 ↓↑>5,0	Centro abitato di Sequals
48+850			X					Bassa Tensione > 5,00 m.
49+000			X					Cavo Telefonico
49+050			X					Bassa Tensione > 5,00 m.
49+120			X					Bassa Tensione > 5,00 m.
49+180			X					Bassa Tensione > 5,00 m.
49+210			X					Bassa Tensione > 5,00 m.
49+250			X					Bassa Tensione > 5,00 m.
49+410	X		X					Bassa Tensione > 5,00 m.
49+550	X	X			X			Fine centro abitato di Sequals
50+040	Fine tratta stradale							innesto SR 464



ASSE-SEZIONE STRADALE



CARREGGIATA STRADALE



INTERFERENZE AEREE



CADUTE/ANNEGAMENTO



AMBITI URBANI



VARIE

CENTRI URBANI

TRATTI CONSEGNATI

LIMITI AMMINISTRATIVI



EXTRAURBANA PRINCIPALE
2 CARREGGIATE SEPARATE IND.
2+ CORSIE (SENSO MARCIA)



EXTRAURBANA SECONDARIA
UNICA CARREGGIATA
1+ CORSIA (SENSO MARCIA)



LOCALE EXTRAURBANA
UNICA CARREGGIATA
1 CORSIA (SENSO MARCIA)



LOCALE URBANA
UNICA CARREGGIATA
1 CORSIA (SENSO MARCIA)

LARGHEZZA CARREGGIATA

<5,0 MINORE DI 5,0 MT

>5,0 DA 5,0 A 6,0 MT

>6,0 DA 6,0 A 7,0 MT

>7,0 DA 7,0 A 7,5 MT

>7,5 MAGGIORE DI 7,5 MT