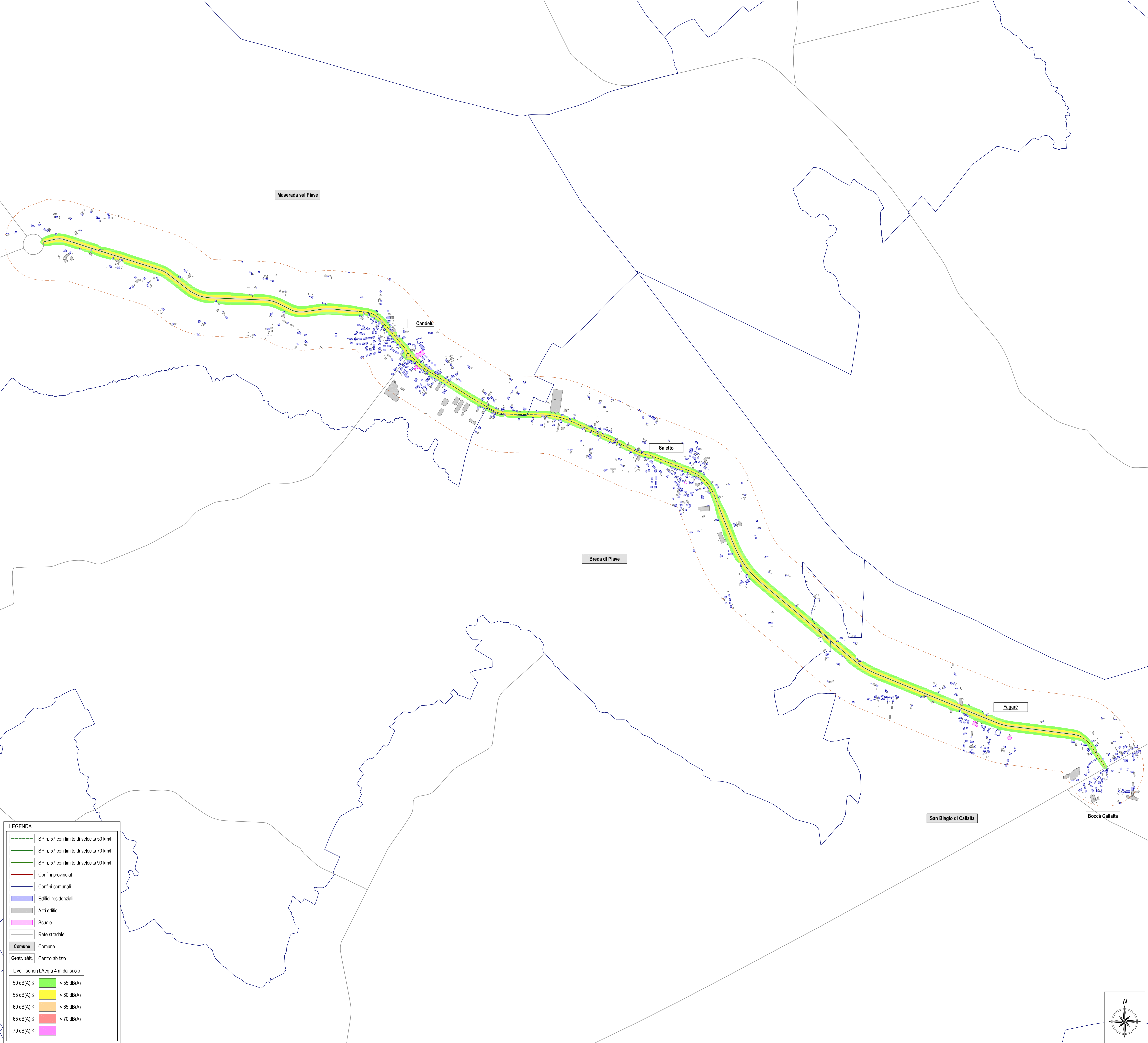


SP n. 57 - Destra Piave - Tratto 1
Mappatura L_n

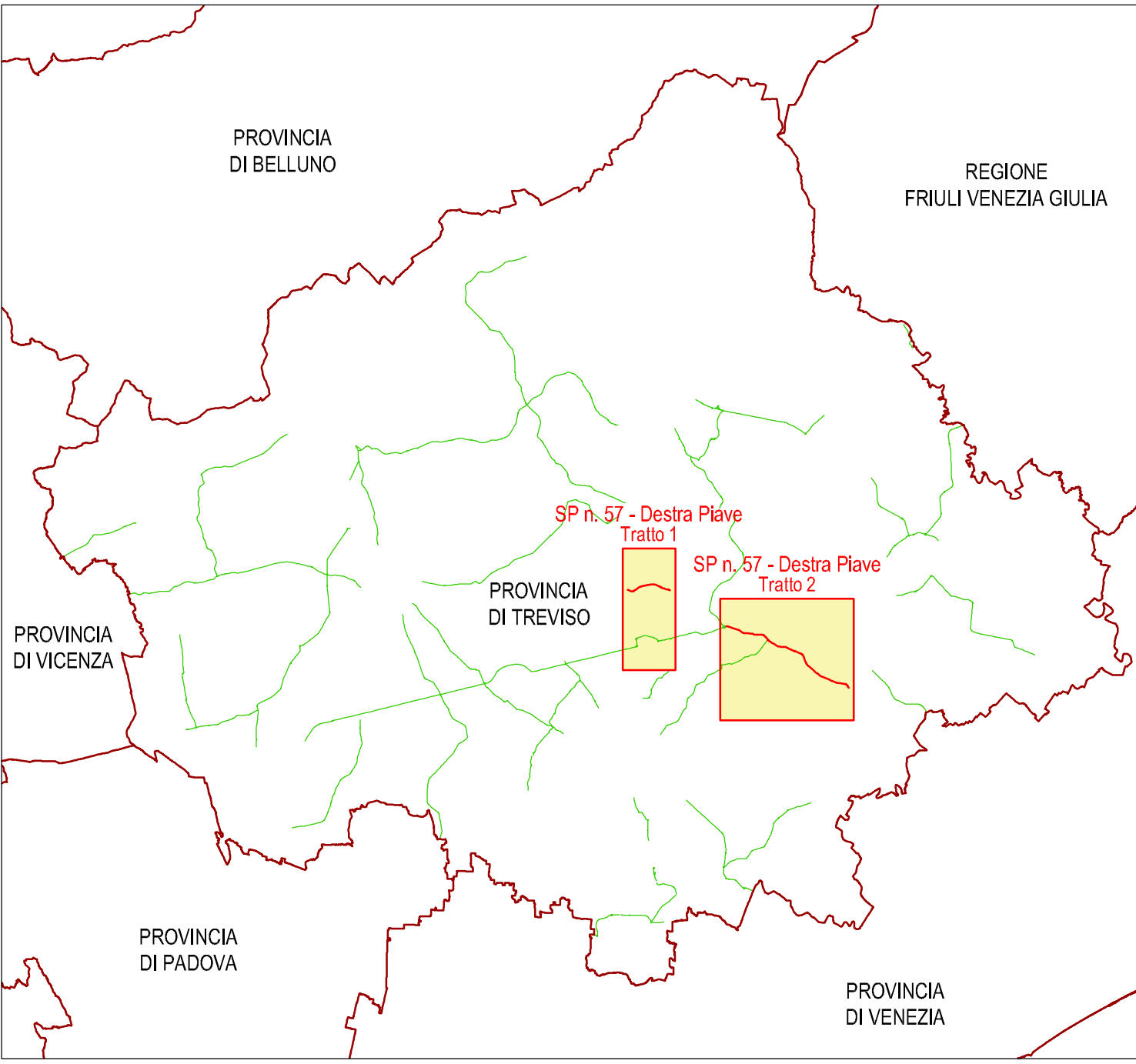
RD_IT_0190_057
Scala 1:10.000

SP n. 57 - Destra Piave - Tratto 2
Mappatura L_n

RD_IT_0190_057
Scala 1:10.000



Strade in gestione alla Provincia di Treviso percorse da oltre 3.000.000 di veicoli/anno											
Asse stradale	Tratto	Nome	Flusso annuale	Lunghezza (km)	Codice urbano	X0	Y0	X1	Y1		
SP 2	SP 2	5 940 217	7,9	RD_IT_0190_002	12 02 289	45 80 003	12 03 980	45 86 949			
SP 4	SP 4	3 357 108	16,8	RD_IT_0190_004	12 12 281	45 86 465	12 18 029	45 96 578			
SP 6	SP 6	3 929 955	7,5	RD_IT_0190_006	11 88 334	45 78 900	11 88 954	45 83 338			
SP 15	1	SP 15	4 988 761	8,0	RD_IT_0190_015	12 32 465	45 85 966	12 41 286	45 88 067		
SP 15	2	SP 15	5 001 960	4,9	RD_IT_0190_015	12 47 428	45 75 967	12 49 775	45 81 414		
SP 19	SP 19	3 559 430	8,7	RD_IT_0190_019	11 95 536	45 83 391	12 01 733	45 93 535			
SP 20	SP 20	4 138 100	6,4	RD_IT_0190_020	11 98 542	45 89 666	11 97 986	45 73 504			
SP 26	1	SP 26	4 522 715	5,8	RD_IT_0190_026	11 76 391	45 80 151	11 82 984	45 82 174		
SP 26	2	SP 26	3 689 055	6,6	RD_IT_0190_026	11 88 834	45 84 972	11 83 276	45 85 944		
SP 34	1	1° Tronco	5 753 568	15,8	RD_IT_0190_034	12 02 730	45 85 937	12 19 073	45 90 131		
SP 34	2	SP 34	3 712 050	7,9	RD_IT_0190_034	12 22 477	45 82 066	12 25 556	45 83 320		
SP 34	3	SP 34	4 632 215	4,9	RD_IT_0190_034	12 50 926	45 88 622	12 52 597	45 88 871		
SP 38	SP 38	5 237 020	5,8	RD_IT_0190_038	12 20 112	45 87 295	12 24 221	45 90 156			
SP 44	1	SP 44	3 711 685	1,7	RD_IT_0190_044	12 41 253	45 86 900	12 41 277	45 86 916		
SP 44	2	SP 44	3 215 285	1,9	RD_IT_0190_044	12 50 797	45 90 670	12 50 797	45 90 672		
SP 45	SP 45	5 347 615	4,0	RD_IT_0190_045	12 31 577	45 81 982	12 33 967	45 84 327			
SP 47	SP 47	5 009 351	3,2	RD_IT_0190_047	12 30 303	45 84 594	12 31 955	45 86 034			
SP 49	SP 49	4 654 003	4,7	RD_IT_0190_049	12 47 817	45 78 527	12 51 298	45 79 615			
SP 50	SP 50	4 412 485	8,6	RD_IT_0190_050	12 51 258	45 79 606	12 54 403	45 85 965			
SP 54	SP 54	3 202 875	13,0	RD_IT_0190_054	12 48 484	45 72 021	12 50 147	45 76 744			
SP 55	SP 55	3 781 785	3,9	RD_IT_0190_055	12 19 076	45 70 331	12 22 085	45 72 709			
SP 57	1	SP 57	3 158 345	3,1	RD_IT_0190_057	12 28 953	45 78 846	12 28 943	45 78 851		
SP 57	2	SP 57	3 688 385	9,7	RD_IT_0190_057	12 37 207	45 76 533	12 44 005	45 79 982		
SP 59	SP 59	3 894 811	10,4	RD_IT_0190_059	12 27 623	45 68 157	12 33 195	45 72 915			
SP 64	1	SP 64 var	4 518 173	6,2	RD_IT_0190_064	12 21 396	45 56 165	12 26 284	45 57 778		
SP 64	2	SP 64	4 399 528	2,5	RD_IT_0190_064	12 28 104	45 56 785	12 28 234	45 56 915		
SP 64	3	SP 64	4 283 808	8,0	RD_IT_0190_064	12 32 915	45 80 001	12 38 321	45 83 275		
SP 67	SP 67	3 485 796	6,4	RD_IT_0190_067	12 32 607	45 58 484	12 34 997	45 60 883			
SP 68	SP 68	4 037 873	17,9	RD_IT_0190_068	12 06 710	45 82 300	12 10 022	45 73 732			
SP 79	1	SP 79	3 126 955	4,8	RD_IT_0190_079	12 19 014	45 65 129	12 18 353	45 68 879		
SP 79	2	SP 79	3 047 020	3,9	RD_IT_0190_079	12 16 531	45 69 679	12 20 980	45 71 952		
SP 84	SP 84	5 615 160	1,4	RD_IT_0190_084	12 01 037	45 84 281	12 01 947	45 84 282			
SP 92	SP 92	5 283 330	2,8	RD_IT_0190_092	12 26 226	45 70 410	12 26 965	45 70 965			
SP 92	SP 92	4 252 980	9,0	RD_IT_0190_092	12 32 308	45 74 568	12 35 379	45 81 169			
SP 100	SP 100	4 201 150	13,9	RD_IT_0190_100	12 09 243	45 68 453	12 19 228	45 74 300			
SP 102	1	SP 102	3 840 885	4,3	RD_IT_0190_102	11 98 938	45 68 688	11 99 434	45 69 778		
SP 102	2	SP 102	4 918 740	5,6	RD_IT_0190_102	12 01 724	45 70 110	12 01 764	45 70 117		
SP 102	3	SP 102	5 329 730	3,0	RD_IT_0190_102	12 08 803	45 71 116	12 08 824	45 71 127		
SP 102	4	SP 102	5 740 720	6,1	RD_IT_0190_102	12 12 678	45 71 678	12 16 677	45 72 300		
SP 102	5	SP 102	3 885 246	5,4	RD_IT_0190_102	12 19 027	45 72 644	12 20 903	45 73 603		
SP 102	6	SP 102 var	5 073 135	2,2	RD_IT_0190_102	12 25 657	45 73 980	12 25 941	45 74 046		
SP 102	7	SP 102	3 439 906	4,7	RD_IT_0190_102	12 27 735	45 73 822	12 33 326	45 74 470		
SP 104	SP 104	4 876 765	0,1	RD_IT_0190_104	12 26 078	45 63 003	12 26 083	45 63 078			
SP 107	SP 107	4 416 761	5,6	RD_IT_0190_107	12 25 477	45 59 197	12 26 783	45 63 542			
SP 139	SP 139	4 435 623	5,0	RD_IT_0190_139	11 86 862	45 69 581	11 88 733	45 69 763			
SP 185	SP 185	4 694 995	3,7	RD_IT_0190_185	12 31 684	45 84 878	12 33 381	45 85 938			
SP 248	SP 248	4 939 005	33,1	RD_IT_0190_248	11 84 053	45 77 701	12 24 470	45 82 594			
SP 687	SP 687	5 645 090	17,9	RD_IT_0190_687	11 92 701	45 63 371	12 01 377	45 81 368			



REGIONE VENETO
PROVINCIA DI TREVISO

Mappatura acustica delle infrastrutture stradali con più di 3.000.000 di veicoli/anno

ai sensi di:
Direttiva 2002/49/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 25 giugno 2002
Decreto legislativo 19 agosto 2005, n. 194, attuazione della Direttiva 2002/49/CE
Direttiva 2015/954/CE della Commissione, del 19 maggio 2015
Decreto legislativo 17 febbraio 2017, n. 42
Direttiva 2007/2/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 14 marzo 2007
Decreto legislativo 27 gennaio 2010, n. 32

Elaborato Q2

DATA:
27 luglio 2022

SCALA:
1:10.000

SP n. 57 - Destra Piave
RD_IT_0190_057
Mappatura L_n

Il tecnico incaricato:
ING. MASSIMILIANO SCARPA
Tecnico Competente in Acustica Ambientale al sensi dell'art. 2, comma 6 della Legge 30 ottobre 1998, n. 447 "Legge contro l'inquinamento acustico"
Via Sarmacenza, 16 - 30174 Venezia Zelarano
Tel. 041 562 25 00 - Cell. 081 0307046
Email: m.scarpa@improgetti.it
Pec: m.scarpa@improgetti.it
www.improgetti.it

Documento firmato digitalmente
al sensi del D. Lgs. n. 82/2005