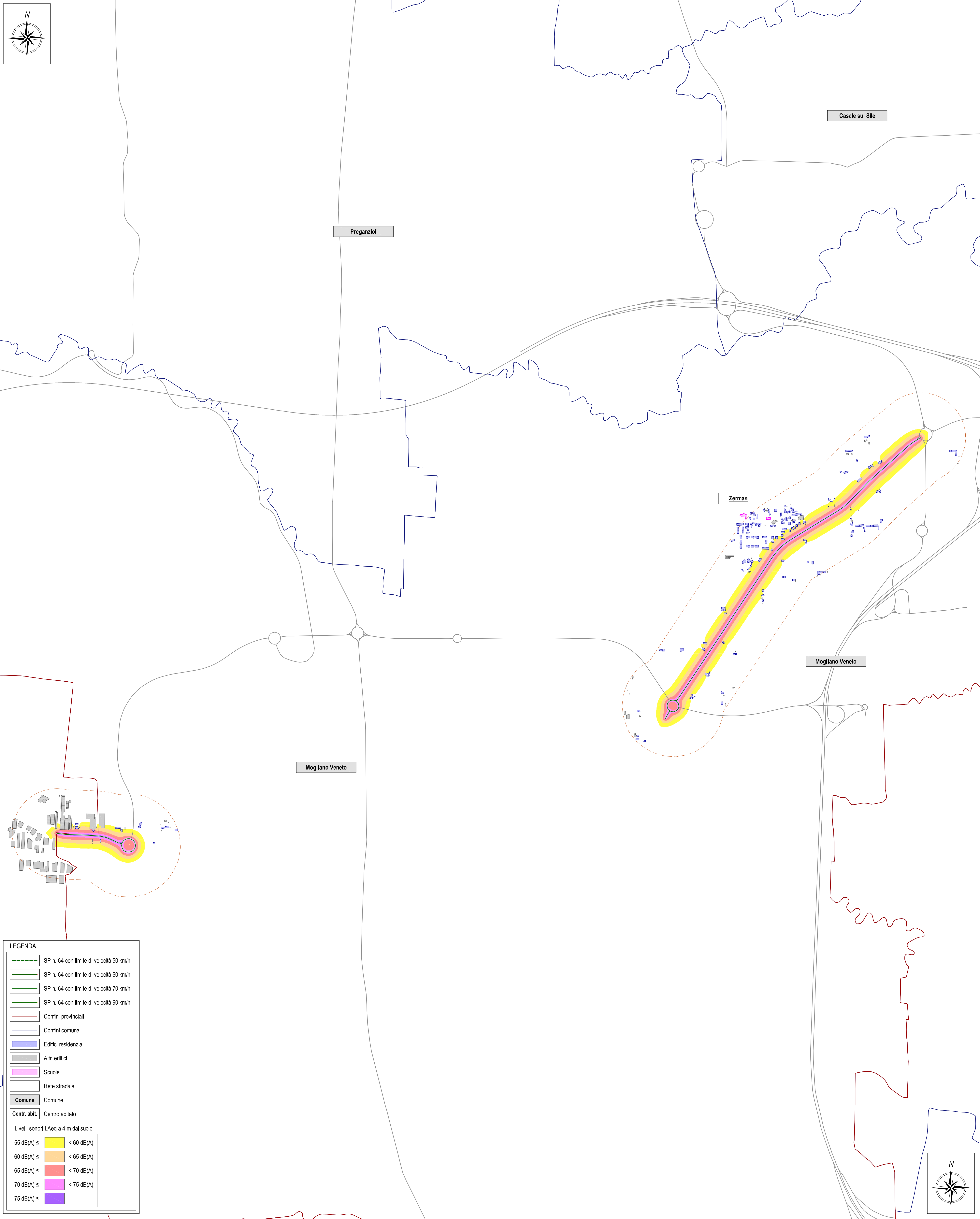


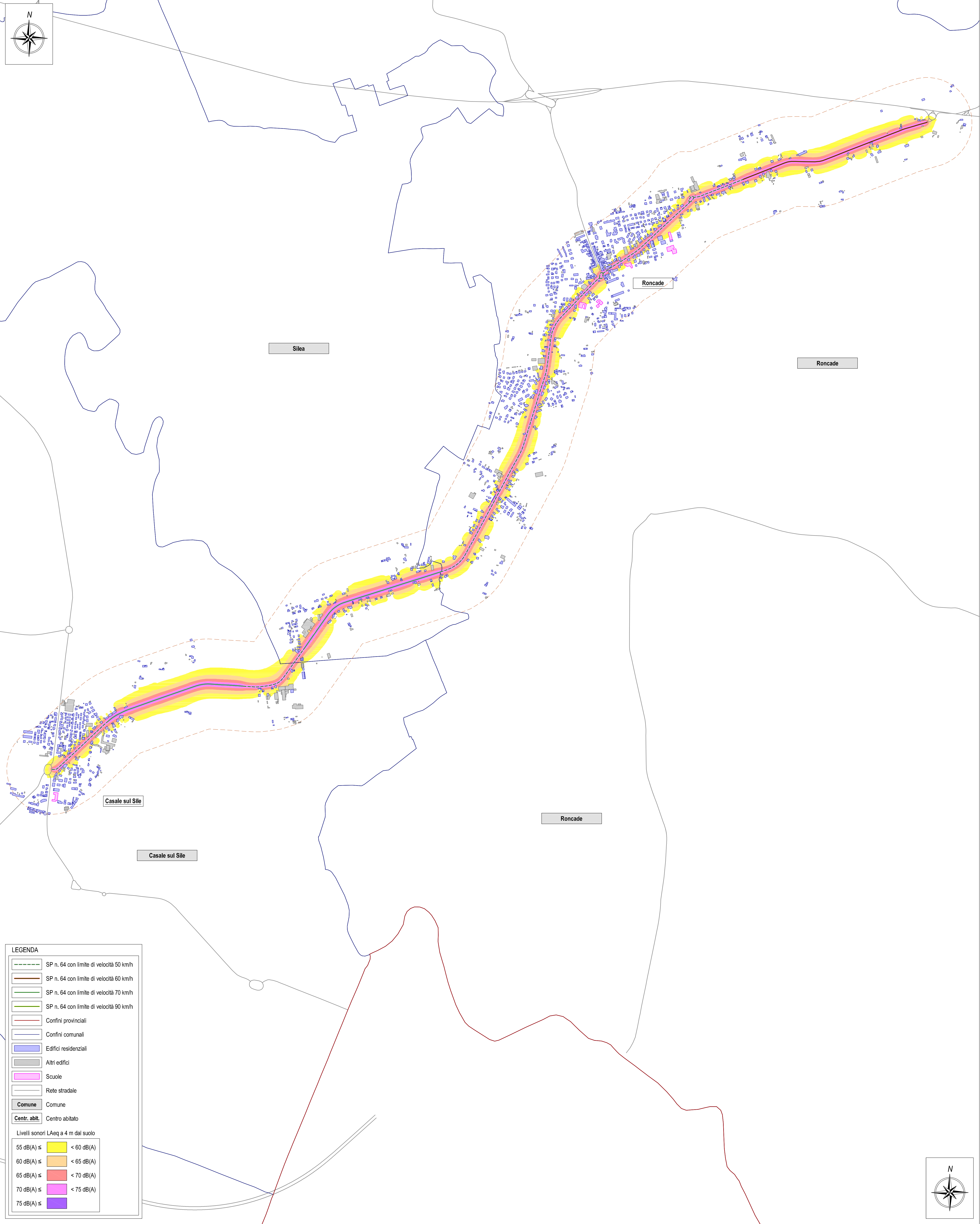
SP n. 64 - Zermanesa - Tratto 2  
Mappatura L<sub>den</sub>

RD\_IT\_0190\_064  
Scala 1:10.000

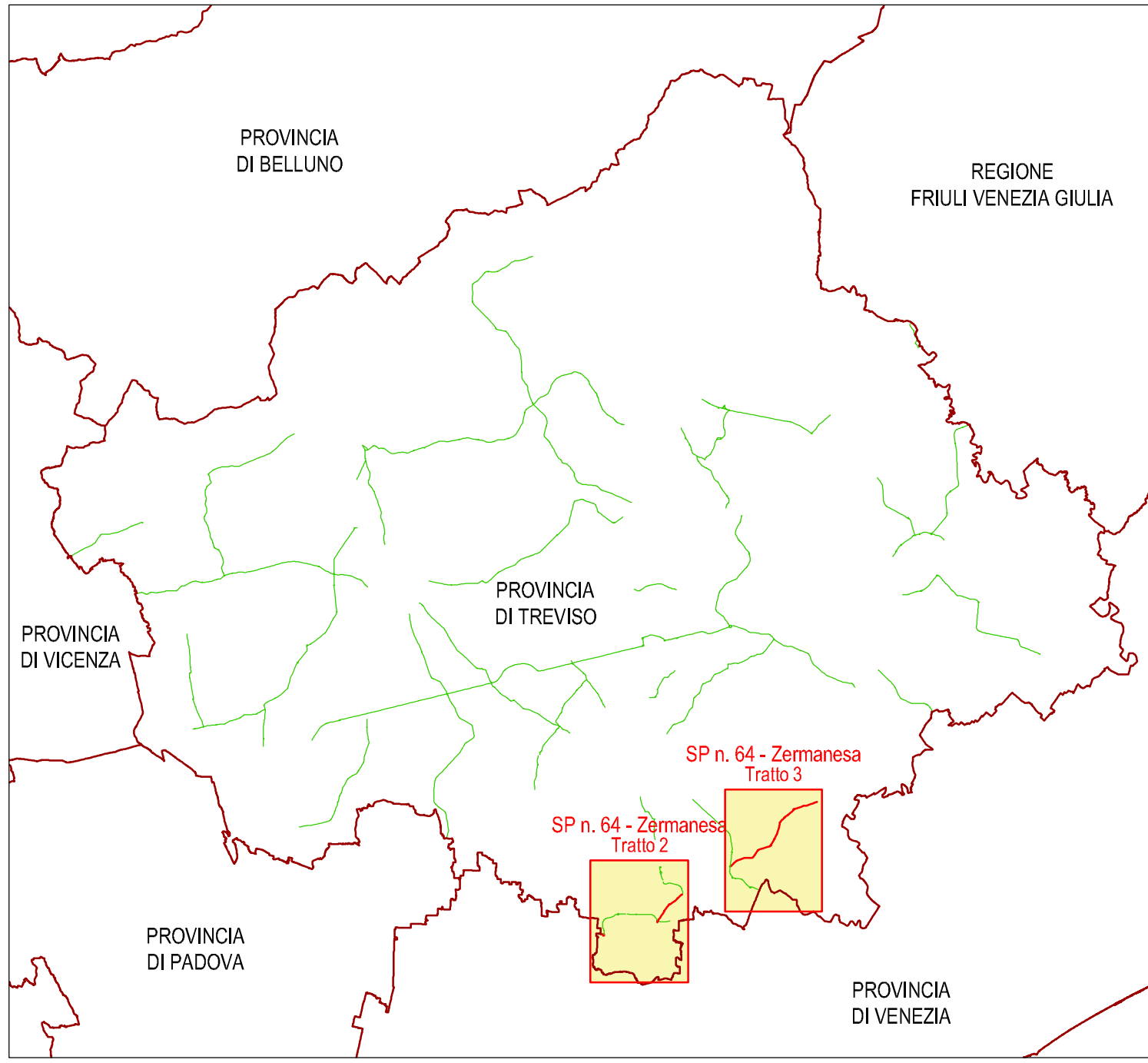


SP n. 64 - Zermanesa - Tratto 3  
Mappatura L<sub>den</sub>

RD\_IT\_0190\_064  
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	5 040 217	7,9	RD_IT_0190_002	12 022 09	45 803 03	12 038 00	45 803 49		
SP 4		SP 4	3 357 108	16,8	RD_IT_0190_004	12 122 81	45 864 85	12 180 29	45 865 78		
SP 6		SP 6	3 929 955	7,5	RD_IT_0190_006	11 883 34	45 787 90	11 886 54	45 833 38		
SP 15	1	SP 15	4 968 761	8,0	RD_IT_0190_015	12 324 65	45 859 66	12 412 06	45 880 87		
SP 15	2	SP 15	5 001 960	4,9	RD_IT_0190_015	12 474 28	45 795 67	12 497 75	45 814 14		
SP 19		SP 19	3 059 430	8,7	RD_IT_0190_019	11 955 38	45 833 91	12 077 33	45 893 85		
SP 20		SP 20	4 288 800	8,4	RD_IT_0190_020	11 865 42	45 866 68	11 877 98	45 733 64		
SP 26	1	SP 26	4 522 215	5,8	RD_IT_0190_026	11 793 91	45 801 51	11 829 64	45 821 74		
SP 26	2	SP 26	3 889 055	6,6	RD_IT_0190_026	11 888 94	45 846 72	11 832 76	45 859 44		
SP 34	1	1° Tronco	5 753 568	15,8	RD_IT_0190_034	12 027 30	45 899 97	12 190 73	45 901 31		
SP 34	2	SP 34	3 712 050	7,9	RD_IT_0190_034	12 204 77	45 822 86	12 255 56	45 833 20		
SP 34	3	SP 34	4 632 215	4,9	RD_IT_0190_034	12 506 26	45 888 22	12 505 97	45 888 71		
SP 38		SP 38	5 237 000	5,6	RD_IT_0190_038	12 201 12	45 872 95	12 242 21	45 901 56		
SP 44	1	SP 44	3 711 685	1,7	RD_IT_0190_044	12 412 53	45 860 00	12 412 77	45 860 16		
SP 44	2	SP 44	3 215 285	1,9	RD_IT_0190_044	12 507 97	45 860 71	12 507 97	45 860 72		
SP 45		SP 45	5 347 615	4,0	RD_IT_0190_045	12 315 77	45 819 82	12 336 67	45 843 27		
SP 47		SP 47	5 909 351	3,2	RD_IT_0190_047	12 303 03	45 845 94	12 318 55	45 860 34		
SP 49		SP 49	4 654 503	4,7	RD_IT_0190_049	12 478 17	45 783 27	12 512 08	45 796 15		
SP 50		SP 50	4 412 485	8,6	RD_IT_0190_050	12 512 58	45 796 08	12 544 03	45 859 65		
SP 54		SP 54	3 202 875	13,0	RD_IT_0190_054	12 484 84	45 702 21	12 601 47	45 767 44		
SP 55		SP 55	3 781 765	3,9	RD_IT_0190_055	12 196 76	45 703 31	12 220 85	45 727 09		
SP 57	1	SP 57	3 158 345	3,1	RD_IT_0190_057	12 289 53	45 788 48	12 289 43	45 788 51		
SP 57	2	SP 57	3 688 325	9,7	RD_IT_0190_057	12 312 07	45 781 13	12 448 05	45 796 52		
SP 59		SP 59	3 894 811	10,4	RD_IT_0190_059	12 378 23	45 681 57	12 331 95	45 724 45		
SP 64	1	SP 64 var	4 518 173	6,2	RD_IT_0190_064	12 213 99	45 561 95	12 263 94	45 573 78		
SP 64	2	SP 64	4 589 528	2,5	RD_IT_0190_064	12 281 04	45 567 85	12 282 24	45 569 15		
SP 64	3	SP 64	4 293 808	8,0	RD_IT_0190_064	12 328 15	45 600 01	12 383 21	45 632 75		
SP 67		SP 67	3 485 796	8,4	RD_IT_0190_067	12 328 07	45 584 84	12 346 97	45 608 83		
SP 68		SP 68	4 037 873	17,9	RD_IT_0190_068	12 067 10	45 823 80	12 100 22	45 737 32		
SP 79	1	SP 79	3 126 955	4,8	RD_IT_0190_079	12 150 14	45 851 29	12 183 53	45 888 79		
SP 79	2	SP 79	3 047 020	3,9	RD_IT_0190_079	12 153 11	45 895 19	12 208 60	45 716 52		
SP 84		SP 84	5 615 160	1,4	RD_IT_0190_084	12 018 07	45 842 81	12 018 47	45 842 82		
SP 92		SP 92	5 293 220	2,8	RD_IT_0190_092	12 282 28	45 704 10	12 289 65	45 709 65		
SP 92		SP 92	4 252 980	9,0	RD_IT_0190_092	12 323 08	45 745 68	12 353 79	45 811 69		
SP 100		SP 100	4 201 150	13,9	RD_IT_0190_100	12 050 43	45 684 53	12 192 26	45 743 90		
SP 102	1	SP 102	3 840 895	4,3	RD_IT_0190_102	11 989 68	45 686 08	11 994 34	45 697 78		
SP 102	2	SP 102	4 818 740	5,6	RD_IT_0190_102	12 017 24	45 701 10	12 017 64	45 701 17		
SP 102	3	SP 102	5 529 730	3,0	RD_IT_0190_102	12 089 03	45 711 18	12 088 24	45 711 27		
SP 102	4	SP 102	5 740 720	6,1	RD_IT_0190_102	12 126 78	45 716 78	12 166 77	45 723 03		
SP 102	5	SP 102	3 865 346	5,4	RD_IT_0190_102	12 196 27	45 704 41	12 239 03	45 709 03		
SP 102	6	SP 102 var	5 073 135	2,2	RD_IT_0190_102	12 239 87	45 739 80	12 259 41	45 740 46		
SP 102	7	SP 102	3 439 906	4,7	RD_IT_0190_102	12 277 35	45 738 22	12 333 26	45 744 70		
SP 104		SP 104	4 676 765	0,1	RD_IT_0190_104	12 280 78	45 630 83	12 280 83	45 630 78		
SP 107		SP 107	4 416 761	5,6	RD_IT_0190_107	12 254 77	45 591 97	12 267 83	45 635 42		
SP 139		SP 139	3 435 623	5,0	RD_IT_0190_139	11 888 62	45 665 81	11 887 33	45 697 63		
SP 165		SP 165	4 694 995	3,7	RD_IT_0190_165	12 318 94	45 846 78	12 333 81	45 859 38		
SP 248		SP 248	4 939 005	33,1	RD_IT_0190_248	11 840 53	45 777 01	12 244 70	45 825 54		
SP 667		SP 667	5 643 090	17,9	RD_IT_0190_667	11 927 01	45 683 71	12 013 77	45 813 88		



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 15 agosto 2003, n. 156, attuazione della Direttiva 2002/49/CE  
Direttiva 2015/954/CE della Commissione, del 19 maggio 2015  
Decreto legislativo 17 febbraio 2017, n. 42  
Direttiva 2007/72/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 14 marzo 2007  
Decreto legislativo 27 gennaio 2010, n. 32

Elaborato S2.1

SP n. 64 - Zermanesa  
RD\_IT\_0190\_064  
Mappatura L<sub>den</sub>

DATA:

27 luglio 2022

SCALA:

1 : 10.000

Il tecnico incaricato:

ING. MASSIMILIANO SCARPA  
Tecnico Competente in Acustica Ambientale ai sensi  
dell'art. 2, comma 6 della Legge 30 dicembre 1998, n. 447  
"Legge contro il inquinamento acustico"  
Via Seregnuzzi, 59 - 30174 Venezia Zalamo  
Tel. 041 641 23 18 - Cell. 333 1003706  
Email: m.scarpa@inprosperta.it  
Pec: tu.massimiliano@inprosperta.it  
www.inprosperta.it

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