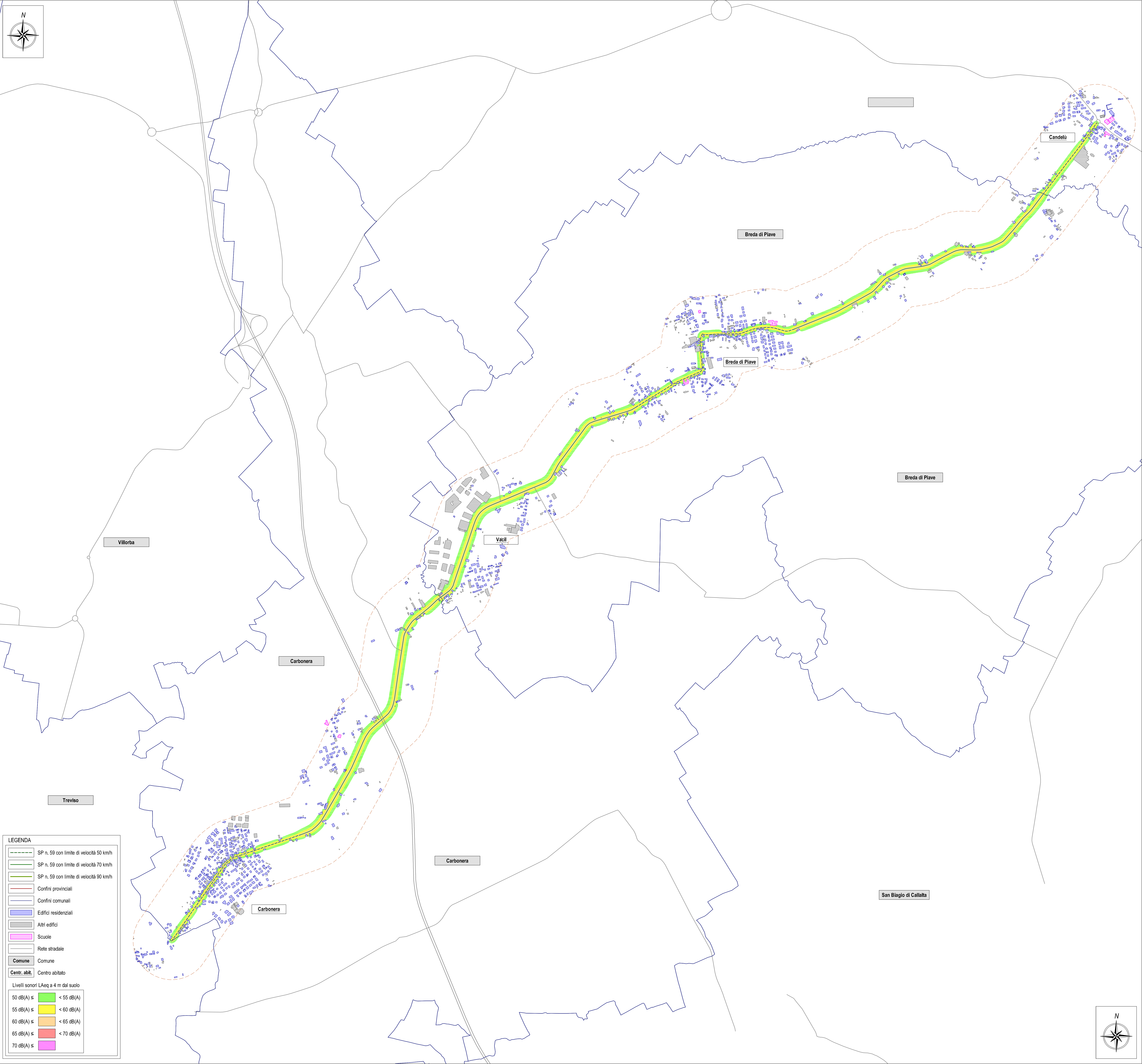
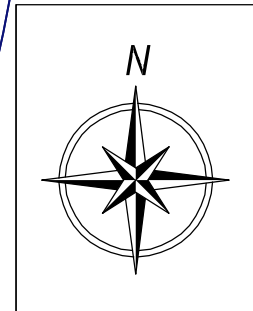


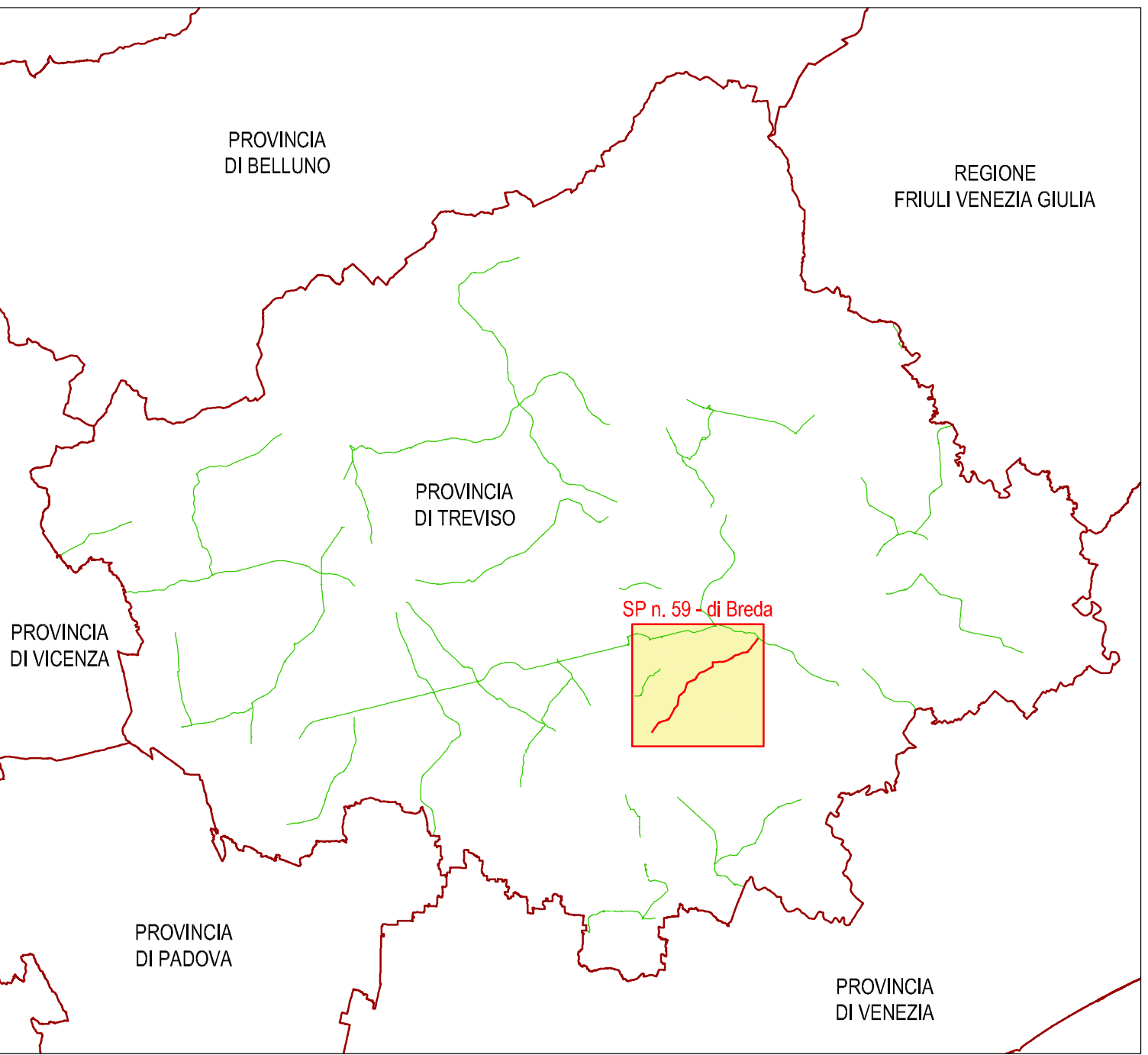
SP n. 59 - di Breda  
Mappatura L<sub>n</sub>

RD\_IT\_0190\_059  
Scala 1:10.000



LEGENDA	
	SP n. 59 con limite di velocità 50 km/h
	SP n. 59 con limite di velocità 70 km/h
	SP n. 59 con limite di velocità 90 km/h
	Confini provinciali
	Confini comunali
	Edifici residenziali
	Altri edifici
	Scuole
	Rete stradale
	Comune
	Centr. abt. Centro abitato
Livelli sonori L <sub>Aeq</sub> a 4 m dal suolo	
	50 dB(A) ≤ < 55 dB(A)
	55 dB(A) ≤ < 60 dB(A)
	60 dB(A) ≤ < 65 dB(A)
	65 dB(A) ≤ < 70 dB(A)
	70 dB(A) ≤

Strade in gestione alla Provincia di Treviso percorse da oltre 3.000.000 di veicoli/anno											
Asse stradale	Tratto	Nome	Flusso annuo	Lunghezza (km)	Codice unico	X0	Y0	X1	Y1		
SP 2		SP 2	5.040.217	7,9	RD_IT_0190_002	12.02289	45.80303	12.03860	45.86349		
SP 4		SP 4	3.257.108	16,8	RD_IT_0190_004	12.12281	45.86485	12.18029	45.96578		
SP 6		SP 6	3.929.955	7,5	RD_IT_0190_006	11.98334	45.78790	11.98854	45.83338		
SP 15	1	SP 15	4.998.761	8,0	RD_IT_0190_015	12.32465	45.85966	12.41266	45.88067		
SP 15	2	SP 15	5.001.960	4,9	RD_IT_0190_015	12.47428	45.79567	12.49775	45.81414		
SP 19		SP 19	3.059.430	9,7	RD_IT_0190_019	11.95536	45.63391	12.01733	45.69305		
SP 20		SP 20	4.336.930	6,4	RD_IT_0190_020	11.95542	45.69686	11.87586	45.73304		
SP 26	1	SP 26	4.522.715	5,8	RD_IT_0190_026	11.76391	45.80151	11.82964	45.82174		
SP 26	2	SP 26	3.689.055	6,6	RD_IT_0190_026	11.88834	45.94972	11.93276	45.85944		
SP 34	1	1° Tronco	5.753.568	15,8	RD_IT_0190_034	12.02730	45.85937	12.19973	45.90131		
SP 34	2	SP 34	3.712.050	7,9	RD_IT_0190_034	12.22477	45.82286	12.25356	45.83320		
SP 34	3	SP 34	4.632.215	4,9	RD_IT_0190_034	12.50626	45.68822	12.50597	45.68871		
SP 38		SP 38	5.237.020	5,8	RD_IT_0190_038	12.20112	45.87295	12.24221	45.90156		
SP 44	1	SP 44	3.711.685	1,7	RD_IT_0190_044	12.41253	45.86000	12.41277	45.86016		
SP 44	2	SP 44	3.215.285	1,9	RD_IT_0190_044	12.50797	45.90870	12.50797	45.90872		
SP 45		SP 45	5.347.615	4,0	RD_IT_0190_045	12.31577	45.81662	12.33667	45.84327		
SP 47		SP 47	5.009.351	3,2	RD_IT_0190_047	12.30303	45.84594	12.31855	45.86054		
SP 49		SP 49	4.654.503	4,7	RD_IT_0190_049	12.47817	45.78327	12.51298	45.79615		
SP 50		SP 50	4.412.485	8,6	RD_IT_0190_050	12.51258	45.79606	12.54403	45.85965		
SP 54		SP 54	3.202.875	13,0	RD_IT_0190_054	12.48484	45.72021	12.60147	45.76744		
SP 55		SP 55	3.781.765	3,9	RD_IT_0190_055	12.19676	45.70331	12.22085	45.72709		
SP 57	1	SP 57	3.158.345	3,1	RD_IT_0190_057	12.28953	45.76846	12.28943	45.76851		
SP 57	2	SP 57	3.688.325	9,7	RD_IT_0190_057	12.37207	45.70513	12.44005	45.73662		
SP 59		SP 59	3.894.811	10,4	RD_IT_0190_059	12.27623	45.68157	12.33195	45.72245		
SP 64	1	SP 64 var	4.518.173	6,2	RD_IT_0190_064	12.21399	45.56165	12.26284	45.57378		
SP 64	2	SP 64	4.399.528	2,5	RD_IT_0190_064	12.26104	45.56785	12.26234	45.56915		
SP 64	3	SP 64	4.293.808	8,0	RD_IT_0190_064	12.32615	45.60001	12.38321	45.63275		
SP 67		SP 67	3.485.796	8,4	RD_IT_0190_067	12.32607	45.58484	12.34997	45.60883		
SP 68		SP 68	4.037.873	17,9	RD_IT_0190_068	12.08710	45.62360	12.10022	45.73732		
SP 79	1	SP 79	3.126.955	4,8	RD_IT_0190_079	12.16014	45.65129	12.18353	45.68879		
SP 79	2	SP 79	3.047.020	3,9	RD_IT_0190_079	12.18531	45.69679	12.20860	45.71632		
SP 84		SP 84	5.615.160	1,4	RD_IT_0190_084	12.01637	45.84281	12.01647	45.84292		
SP 92		SP 92	5.293.230	2,8	RD_IT_0190_092	12.26226	45.70410	12.26965	45.70895		
SP 92		SP 92	4.252.980	9,0	RD_IT_0190_092	12.32308	45.74968	12.35379	45.81169		
SP 100		SP 100	4.201.150	13,9	RD_IT_0190_100	12.09243	45.68453	12.19226	45.74360		
SP 102	1	SP 102	3.840.895	4,3	RD_IT_0190_102	11.96938	45.68908	11.99434	45.69778		
SP 102	2	SP 102	4.918.740	5,6	RD_IT_0190_102	12.01724	45.70110	12.01764	45.70117		
SP 102	3	SP 102	5.329.730	3,0	RD_IT_0190_102	12.08803	45.71118	12.08824	45.71127		
SP 102	4	SP 102	5.740.720	6,1	RD_IT_0190_102	12.12678	45.71678	12.16677	45.72300		
SP 102	5	SP 102	3.865.246	5,4	RD_IT_0190_102	12.19627	45.72944	12.25903	45.73593		
SP 102	6	SP 102 var	5.073.135	2,2	RD_IT_0190_102	12.25857	45.73880	12.25941	45.74046		
SP 102	7	SP 102	3.439.906	4,7	RD_IT_0190_102	12.27735	45.73822	12.33326	45.74470		
SP 104		SP 104	4.876.765	0,1	RD_IT_0190_104	12.26078	45.63083	12.26083	45.63078		
SP 107		SP 107	4.416.761	5,6	RD_IT_0190_107	12.25477	45.59197	12.26783	45.63542		
SP 139		SP 139	3.435.623	5,0	RD_IT_0190_139	11.86862	45.69581	11.88733	45.69763		
SP 165		SP 165	4.694.995	3,7	RD_IT_0190_165	12.31894	45.84678	12.33381	45.85938		
SP 248		SP 248	4.939.005	33,1	RD_IT_0190_248	11.84053	45.77701	12.24470	45.82564		
SP 667		SP 667	5.645.090	17,0	RD_IT_0190_667	11.92701	45.68371	12.01377	45.81368		



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 2015/96/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 R2

DATA:  
27 luglio 2022

SCALA:  
1:10.000

SP n. 59 - di Breda  
RD\_IT\_0190\_059  
Mappatura L<sub>n</sub>

Il tecnico incaricato:

ING. MASSIMILIANO SCARPA

Tecnico Competente in Acustica Ambientale ai sensi  
dell'art. 2, comma 6 della Legge 30 ottobre 1985, n. 447  
"Legge quadro sull'inquinamento acustico"

Via Sordaniuzza, 99 - 30174 Venezia Zelarino  
Tel: 041 566 25 00 - Cell. 328 033746  
Email: m.scarpa@insepro.it  
Pec: ing.massimiliano.scarpa@pec.it

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