

Numero di persone esposte nelle diverse classi di rumore secondo i descrittori europei  $L_{den}$  e  $L_{night}$  lungo le strade regionali (SR) su cui transitano tra i 3 e i 6 milioni di veicoli all'anno (D.Lgs. 194/2005) - 2011

Tratto	$L_{den}$ dB(A)					$L_{night}$ dB(A)				
	55-59	60-64	65-69	70-74	>75	50-54	55-59	60-64	65-69	>70
SR 439 "Sarzanese Valdera" dal km 0 al km 47	3.100	1.800	2.700	400	0	2.400	2.200	1.400	0	0
SR 71 "Umbro Casentinese Romagnola" dal km 129 al km 146	2.500	1.300	800	900	0	1.700	1.000	1.000	300	0
SR 71 "Umbro Casentinese Romagnola" dal km 150 al km 163	2.500	1.800	700	700	100	2.400	900	800	200	0
SR 206 "Pisana Livornese" dal km 32 al km 45	1.000	500	200	100	0	600	200	100	0	0

$L_{den}$  è il descrittore acustico giorno-sera-notte (day, evening, night) usato per definire il disturbo legato all'esposizione al rumore

$L_{night}$  è il descrittore acustico notturno relativo ai disturbi del sonno