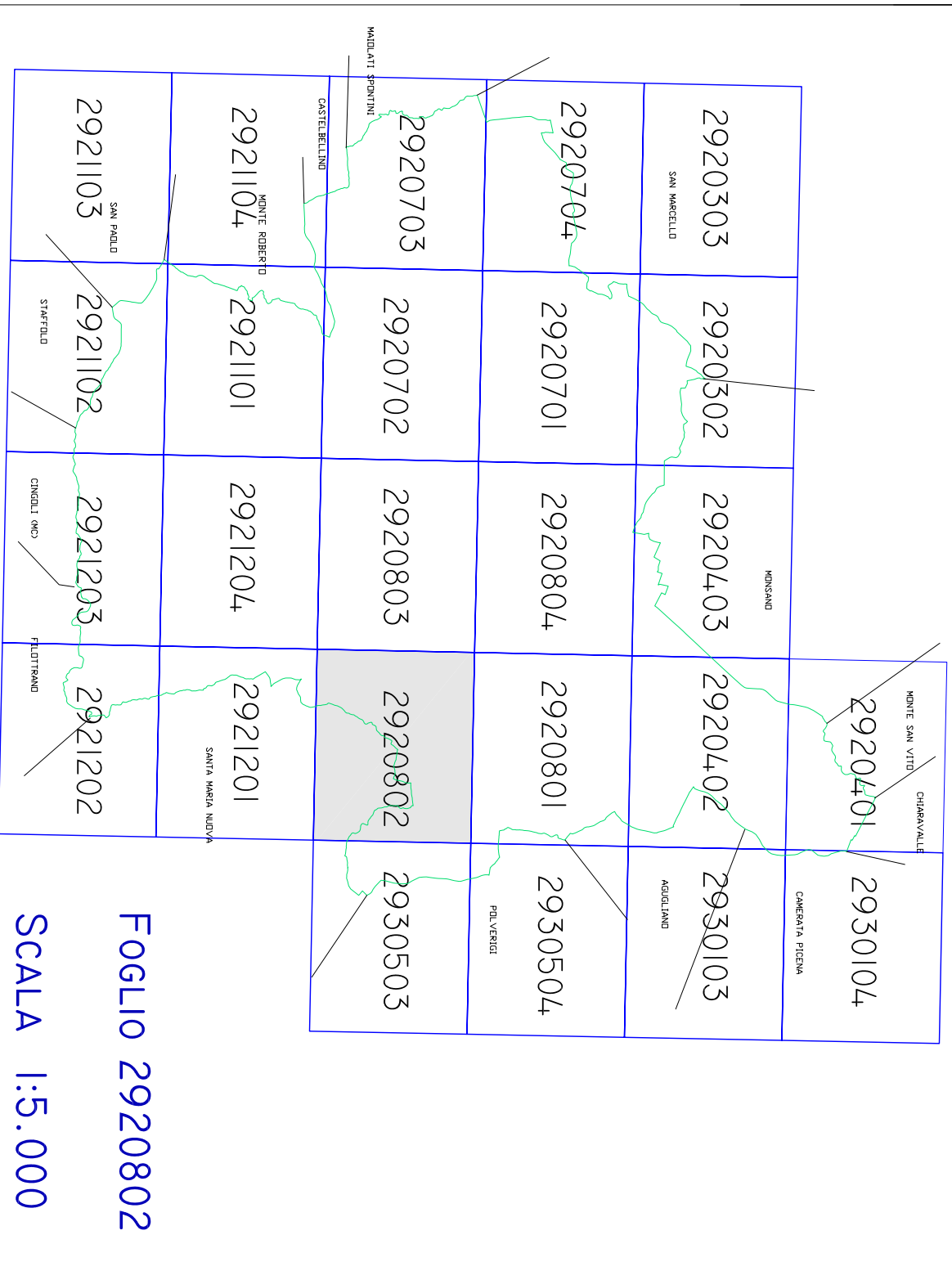




# CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE

ai sensi della Legge Quadro 447/95, D.P.C.M. 14/11/97  
Legge Regione Marche 28/2001, D.G.R.M. 896/03

**TAVOLA 6**  
**CARTA DELLE STAZIONI**  
**DELLE MISURAZIONI FONOMETRICHE**

















**TCA**  
**ASSOCIATI**

**ACUSTICA AMBIENTALE VIBRAZIONI ELETTROMAGNETISMO SICUREZZA INGEGNERIA DELL'AMBIENTE**  
I - 60123 - ANCONA - Viale della Vittoria, 49 - tel: 071 34083 - fax: 071 3587995  
e-mail: [tcassoc@tcassocistatf191.it](mailto:tcassoc@tcassocistatf191.it)

LEGENDA DELLE CLASSI ACUSTICHE			
ai sensi D.P.C.M. 14 novembre 1987			
Valori limite in L <sub>Aeq</sub> (dA)		Valori in L <sub>Aeq</sub> (dA)	
	emissore	inmisore	griglia
Class I	45 35	50 40	47 37
Class II	50 40	55 45	52 42
Class III	55 45	60 50	57 47
Class IV	60 50	65 55	62 52
Class V	65 55	70 60	67 57
Class VI	65 55	70 70	70 70

LEGENDA DELLE STAZIONI DI MISURA FONOMETRICA	
ai sensi UNI 9884 "Caratterizzazione acustica dell'ambiente modale in direzione del rumore ambientale"	
Valori in L <sub>Aeq</sub> in dBA, relativi al periodo di riferimento d'urto	
 0520  0630  0215  0025  0002  0315  T012	Nome dello Stazione di Misura: Scatole L <sub>Aeq</sub> 1 (dBA) 48,50 L <sub>Aeq</sub> 2 (dBA) 53,50 L <sub>Aeq</sub> 3 (dBA) 56,50 L <sub>Aeq</sub> 4 (dBA) 63,50 L <sub>Aeq</sub> 5 (dBA) 67,50 L <sub>Aeq</sub> 6 (dBA) 71,50 Nome della Stazione di Misura: Scatole L <sub>Aeq</sub> 1 (dBA) 60,50 L <sub>Aeq</sub> 2 (dBA) 65,50 L <sub>Aeq</sub> 3 (dBA) 67,50 L <sub>Aeq</sub> 4 (dBA) 70,50 L <sub>Aeq</sub> 5 (dBA) 73,50 L <sub>Aeq</sub> 6 (dBA) 76,50 Nome della Stazione di Misura: Scatole L <sub>Aeq</sub> 1 (dBA) 65,50 L <sub>Aeq</sub> 2 (dBA) 70,50 L <sub>Aeq</sub> 3 (dBA) 73,50 L <sub>Aeq</sub> 4 (dBA) 76,50 L <sub>Aeq</sub> 5 (dBA) 79,50 L <sub>Aeq</sub> 6 (dBA) 82,50 Nome della Stazione di Misura: Scatole L <sub>Aeq</sub> 1 (dBA) 70,50 L <sub>Aeq</sub> 2 (dBA) 75,50 L <sub>Aeq</sub> 3 (dBA) 78,50 L <sub>Aeq</sub> 4 (dBA) 81,50 L <sub>Aeq</sub> 5 (dBA) 84,50 L <sub>Aeq</sub> 6 (dBA) 87,50 Nome della Stazione di Misura: Scatole L <sub>Aeq</sub> 1 (dBA) 75,50 L <sub>Aeq</sub> 2 (dBA) 80,50 L <sub>Aeq</sub> 3 (dBA) 83,50 L <sub>Aeq</sub> 4 (dBA) 86,50 L <sub>Aeq</sub> 5 (dBA) 89,50 L <sub>Aeq</sub> 6 (dBA) 92,50 Nome della Stazione di Misura: Scatole L <sub>Aeq</sub> 1 (dBA) 80,50 L <sub>Aeq</sub> 2 (dBA) 85,50 L <sub>Aeq</sub> 3 (dBA) 88,50 L <sub>Aeq</sub> 4 (dBA) 91,50 L <sub>Aeq</sub> 5 (dBA) 94,50 L <sub>Aeq</sub> 6 (dBA) 97,50 Nome della Stazione di Misura: Scatole L <sub>Aeq</sub> 1 (dBA) 85,50 L <sub>Aeq</sub> 2 (dBA) 90,50 L <sub>Aeq</sub> 3 (dBA) 93,50 L <sub>Aeq</sub> 4 (dBA) 96,50 L <sub>Aeq</sub> 5 (dBA) 99,50 L <sub>Aeq</sub> 6 (dBA) 102,50 Nome della Stazione di Misura: Scatole L <sub>Aeq</sub> 1 (dBA) 90,50 L <sub>Aeq</sub> 2 (dBA) 95,50 L <sub>Aeq</sub> 3 (dBA) 98,50 L <sub>Aeq</sub> 4 (dBA) 101,50 L <sub>Aeq</sub> 5 (dBA) 104,50 L <sub>Aeq</sub> 6 (dBA) 107,50 Nome della Stazione di Misura: Scatole L <sub>Aeq</sub> 1 (dBA) 95,50 L <sub>Aeq</sub> 2 (dBA) 100,50 L <sub>Aeq</sub> 3 (dBA) 103,50 L <sub>Aeq</sub> 4 (dBA) 106,50 L <sub>Aeq</sub> 5 (dBA) 109,50 L <sub>Aeq</sub> 6 (dBA) 112,50 Nome della Stazione di Misura: Scatole L <sub>Aeq</sub> 1 (dBA) 100,50 L <sub>Aeq</sub> 2 (dBA) 105,50 L <sub>Aeq</sub> 3 (dBA) 108,50 L <sub>Aeq</sub> 4 (dBA) 111,50 L <sub>Aeq</sub> 5 (dBA) 114,50 L <sub>Aeq</sub> 6 (dBA) 117,50 Nome della Stazione di Misura: Scatole L <sub>Aeq</sub> 1 (dBA) 105,50 L <sub>Aeq</sub> 2 (dBA) 110,50 L <sub>Aeq</sub> 3 (dBA) 113,50 L <sub>Aeq</sub> 4 (dBA) 116,50 L <sub>Aeq</sub> 5 (dBA) 119,50 L <sub>Aeq</sub> 6 (dBA) 122,50 Nome della Stazione di Misura: Scatole L <sub>Aeq</sub> 1 (dBA) 110,50 L <sub>Aeq</sub> 2 (dBA) 115,50 L <sub>Aeq</sub> 3 (dBA) 118,50 L <sub>Aeq</sub> 4 (dBA) 121,50 L <sub>Aeq</sub> 5 (dBA) 124,50 L <sub>Aeq</sub> 6 (dBA) 127,50 Nome della Stazione di Misura: Scatole L <sub>Aeq</sub> 1 (dBA) 115,50 L <sub>Aeq</sub> 2 (dBA) 120,50 L <sub>Aeq</sub> 3 (dBA) 123,50 L <sub>Aeq</sub> 4 (dBA) 126,50 L <sub>Aeq</sub> 5 (dBA) 129,50 L <sub>Aeq</sub> 6 (dBA) 132,50 Nome della Stazione di Misura: Scatole L <sub>Aeq</sub> 1 (dBA) 120,50 L <sub>Aeq</sub> 2 (dBA) 125,50 L <sub>Aeq</sub> 3 (dBA) 128,50 L <sub>Aeq</sub> 4 (dBA) 131,50 L <sub>Aeq</sub> 5 (dBA) 134,50 L <sub>Aeq</sub> 6 (dBA) 137,50 Nome della Stazione di Misura: Scatole L <sub>Aeq</sub> 1 (dBA) 125,50 L <sub>Aeq</sub> 2 (dBA) 130,50 L <sub>Aeq</sub> 3 (dBA) 133,50 L <sub>Aeq</sub> 4 (dBA) 136,50 L <sub>Aeq</sub> 5 (dBA) 139,50 L <sub>Aeq</sub> 6 (dBA) 142,50 Nome della Stazione di Misura: Scatole L <sub>Aeq</sub> 1 (dBA) 130,50 L <sub>Aeq</sub> 2 (dBA) 135,50 L <sub>Aeq</sub> 3 (dBA) 138,50 L <sub>Aeq</sub> 4 (dBA) 141,50 L <sub>Aeq</sub> 5 (dBA) 144,50 L <sub>Aeq</sub> 6 (dBA) 147,50 Nome della Stazione di Misura: Scatole L <sub>Aeq</sub> 1 (dBA) 135,50 L <sub>Aeq</sub> 2 (dBA) 140,50 L <sub>Aeq</sub> 3 (dBA) 143,50 L <sub>Aeq</sub> 4 (dBA) 146,50 L <sub>Aeq</sub> 5 (dBA) 149,50 L <sub>Aeq</sub> 6 (dBA) 152,50 Nome della Stazione di Misura: Scatole L <sub>Aeq</sub> 1 (dBA) 140,50 L <sub>Aeq</sub> 2 (dBA) 145,50 L <sub>Aeq</sub> 3 (dBA) 148,50 L <sub>Aeq</sub> 4 (dBA) 151,50 L <sub>Aeq</sub> 5 (dBA) 154,50 L <sub>Aeq</sub> 6 (dBA) 157,50 Nome della Stazione di Misura: Scatole L <sub>Aeq</sub> 1 (dBA) 145,50 L <sub>Aeq</sub> 2 (dBA) 150,50 L <sub>Aeq</sub> 3 (dBA) 153,50 L <sub>Aeq</sub> 4 (dBA) 156,50 L <sub>Aeq</sub> 5 (dBA) 159,50 L <sub>Aeq</sub> 6 (dBA) 162,50 Nome della Stazione di Misura: Scatole L <sub>Aeq</sub> 1 (dBA) 150,5

LEGENDA DELLE SCELTE DI MISURA FONOMETRICA			
<p>ai sensi UNI 9894 "Caratterizzazione acustica del ambiente mediante la creazione del rumore ambientale"            (dalla data di entrata in vigore della legge n. 448 del            28/12/98, art. 17, lett. c) e del D.M. 19/01/2001, art. 1, lett. a)            Valori di L<sub>eq,T</sub> (dB(A)) relativi al periodo di riferimento diurno</p>			
	0520	Numero della Stazione di Misura Spedite	fino a 50 dB(A)
	48,50	Leam. n. (dB(A))	
	0530	Numero della Stazione di Misura Spedite	da 50 a 55 dB(A)
	50,50	Leam. n. (dB(A))	
	0215	Numero della Stazione di Misura Spedite	da 55 a 60 dB(A)
	56,50	Leam. n. (dB(A))	
	0025	Numero della Stazione di Misura Spedite	da 60 a 65 dB(A)
	62,50	Leam. n. (dB(A))	
	0002	Numero della Stazione di Misura Spedite	da 65 a 70 dB(A)
	67,50	Leam. n. (dB(A))	
	0315	Numero della Stazione di Misura Spedite	sopra a 70 dB(A)
	71,50	Leam. n. (dB(A))	
	T012	Numero della Stazione di Misura Temporale	

ai sensi D.P.R. 459/97 e D.P.R. 142/04

Valori limite di immissione in periodo diurno e notturno in Laeq dB(A)	<b>LEGENDA</b> <b>SIMBOLO/LI TEMATICI</b>
--	--

