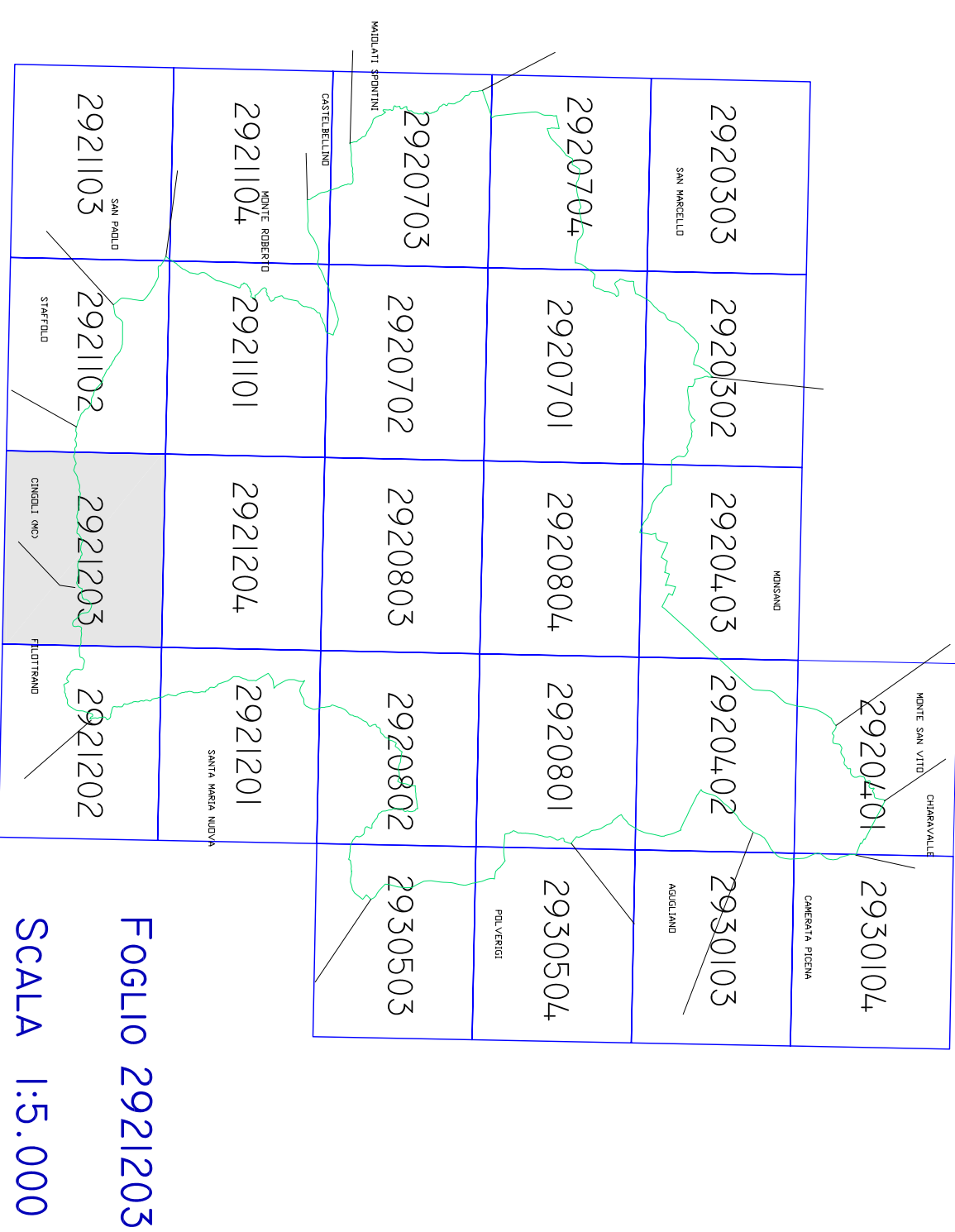


TAVOLA 5

CARTA DELLA CLASSIFICAZIONE ACUSTICA  
DEL TERRITORIO COMUNALE



TCA  
ASSOCIATI

ACUSTICA AMBIENTALE - VIBRAZIONI - ELETTROMAGNETISMO - SICUREZZA - INGEGNERIA DELL'AMBIENTE

I - 60121 - ANCONA - Viale della Vittoria, 49 - tel. 071.5401.81 - fax 071.587795

e-mail: [tcassoni@tcassoniassociati.it](mailto:tcassoni@tcassoniassociati.it)

LEGENDA DELLE CLASSI ACUSTICHE		Valori limite in L <sub>eq</sub> (9h)	
ai sensi D.P.C.M. 14 novembre 1997		in periodo diurno e notturno	
		emissione	immersione
Classe I	AREE PARTICOLARMENTE PROTETTE	45	35
		50	40
Classe II	AREE DI PROTEZIONE	50	40
		55	45
Classe III	AREE DI PROTEZIONE	55	45
		60	50
Classe IV	AREE DI PROTEZIONE	60	50
		65	55
Classe V	AREE DI PROTEZIONE	65	55
		70	60
Classe VI	AREE DI PROTEZIONE	70	60
		75	65
Classe VII	AREE DI PROTEZIONE	75	65
		80	70
Classe VIII	AREE DI PROTEZIONE	80	70
		85	75
Classe IX	AREE DI PROTEZIONE	85	75
		90	80
Classe X	AREE DI PROTEZIONE	90	80
		95	85
Classe XI	AREE DI PROTEZIONE	95	85
		100	90
Classe XII	AREE DI PROTEZIONE	100	90
		105	95
Classe XIII	AREE DI PROTEZIONE	105	95
		110	100
Classe XIV	AREE DI PROTEZIONE	110	100
		115	105
Classe XV	AREE DI PROTEZIONE	115	105
		120	110
Classe XVI	AREE DI PROTEZIONE	120	110
		125	115
Classe XVII	AREE DI PROTEZIONE	125	115
		130	120
Classe XVIII	AREE DI PROTEZIONE	130	120
		135	125
Classe XIX	AREE DI PROTEZIONE	135	125
		140	130
Classe XX	AREE DI PROTEZIONE	140	130
		145	135
Classe XXI	AREE DI PROTEZIONE	145	135
		150	140
Classe XXII	AREE DI PROTEZIONE	150	140
		155	145
Classe XXIII	AREE DI PROTEZIONE	155	145
		160	150
Classe XXIV	AREE DI PROTEZIONE	160	150
		165	155
Classe XXV	AREE DI PROTEZIONE	165	155
		170	160
Classe XXVI	AREE DI PROTEZIONE	170	160
		175	165
Classe XXVII	AREE DI PROTEZIONE	175	165
		180	170
Classe XXVIII	AREE DI PROTEZIONE	180	170
		185	175
Classe XXIX	AREE DI PROTEZIONE	185	175
		190	180
Classe XXX	AREE DI PROTEZIONE	190	180
		195	185
Classe XXXI	AREE DI PROTEZIONE	195	185
		200	190
Classe XXXII	AREE DI PROTEZIONE	200	190
		205	195
Classe XXXIII	AREE DI PROTEZIONE	205	195
		210	200
Classe XXXIV	AREE DI PROTEZIONE	210	200
		215	205
Classe XXXV	AREE DI PROTEZIONE	215	205
		220	210
Classe XXXVI	AREE DI PROTEZIONE	220	210
		225	215
Classe XXXVII	AREE DI PROTEZIONE	225	215
		230	220
Classe XXXVIII	AREE DI PROTEZIONE	230	220
		235	225
Classe XXXIX	AREE DI PROTEZIONE	235	225
		240	230
Classe XL	AREE DI PROTEZIONE	240	230
		245	235
Classe XLI	AREE DI PROTEZIONE	245	235
		250	240
Classe XLII	AREE DI PROTEZIONE	250	240
		255	245
Classe XLIII	AREE DI PROTEZIONE	255	245
		260	250
Classe XLIV	AREE DI PROTEZIONE	260	250
		265	255
Classe XLV	AREE DI PROTEZIONE	265	255
		270	260
Classe XLVI	AREE DI PROTEZIONE	270	260
		275	265
Classe XLVII	AREE DI PROTEZIONE	275	265
		280	270
Classe XLVIII	AREE DI PROTEZIONE	280	270
		285	275
Classe XLIX	AREE DI PROTEZIONE	285	275
		290	280
Classe L	AREE DI PROTEZIONE	290	280
		295	285
Classe LI	AREE DI PROTEZIONE	295	285
		300	290
Classe LII	AREE DI PROTEZIONE	300	290
		305	295
Classe LIII	AREE DI PROTEZIONE	305	295
		310	300
Classe LIV	AREE DI PROTEZIONE	310	300
		315	305
Classe LV	AREE DI PROTEZIONE	315	305
		320	310
Classe LVI	AREE DI PROTEZIONE	320	310
		325	315
Classe LVII	AREE DI PROTEZIONE	325	315
		330	320
Classe LVIII	AREE DI PROTEZIONE	330	320
		335	325
Classe LIX	AREE DI PROTEZIONE	335	325
		340	330
Classe LX	AREE DI PROTEZIONE	340	330
		345	335
Classe LXI	AREE DI PROTEZIONE	345	335
		350	340
Classe LXII	AREE DI PROTEZIONE	350	340
		355	345
Classe LXIII	AREE DI PROTEZIONE	355	345
		360	350
Classe LXIV	AREE DI PROTEZIONE	360	350
		365	355
Classe LXV	AREE DI PROTEZIONE	365	355
		370	360
Classe LXVI	AREE DI PROTEZIONE	370	360
		375	365
Classe LXVII	AREE DI PROTEZIONE	375	365
		380	370
Classe LXVIII	AREE DI PROTEZIONE	380	370
		385	375
Classe LXIX	AREE DI PROTEZIONE	385	375
		390	380
Classe LXX	AREE DI PROTEZIONE	390	380
		395	385
Classe LXXI	AREE DI PROTEZIONE	395	385
		400	390
Classe LXXII	AREE DI PROTEZIONE	400	390
		405	395
Classe LXXIII	AREE DI PROTEZIONE	405	395
		410	400
Classe LXXIV	AREE DI PROTEZIONE	410	400
		415	405
Classe LXXV	AREE DI PROTEZIONE	415	405
		420	410
Classe LXXVI	AREE DI PROTEZIONE	420	410
		425	415
Classe LXXVII	AREE DI PROTEZIONE	425	415
		430	420
Classe LXXVIII	AREE DI PROTEZIONE	430	420
		435	425
Classe LXXIX	AREE DI PROTEZIONE	435	425
		440	430
Classe LXXX	AREE DI PROTEZIONE	440	430
		445	435
Classe LXXXI	AREE DI PROTEZIONE	445	435
		450	440
Classe LXXXII	AREE DI PROTEZIONE	450	440
		455	445
Classe LXXXIII	AREE DI PROTEZIONE	455	445
		460	450
Classe LXXXIV	AREE DI PROTEZIONE	460	450
		465	455
Classe LXXXV	AREE DI PROTEZIONE	465	455
		470	460
Classe LXXXVI	AREE DI PROTEZIONE	470	460
		475	465
Classe LXXXVII	AREE DI PROTEZIONE	475	465
		480	470
Classe LXXXVIII	AREE DI PROTEZIONE	480	470
		485	475
Classe LXXXIX	AREE DI PROTEZIONE	485	475
		490	480
Classe LXXXX	AREE DI PROTEZIONE	490	480
		495	485
Classe LXXXXI	AREE DI PROTEZIONE	495	485
		500	490
Classe LXXXXII	AREE DI PROTEZIONE	500	490
		505	495
Classe LXXXXIII	AREE DI PROTEZIONE	505	495
		510	500
Classe LXXXXIV	AREE DI PROTEZIONE	510	500
		515	505
Classe LXXXXV	AREE DI PROTEZIONE	515	505
		520	510
Classe LXXXXVI	AREE DI PROTEZIONE	520	510
		525	515
Classe LXXXXVII	AREE DI PROTEZIONE	525	515
		530	520
Classe LXXXXVIII	AREE DI PROTEZIONE	530	520
		535	525
Classe LXXXXIX	AREE DI PROTEZIONE	535	525
		540	530
Classe LXXXXX	AREE DI PROTEZIONE	540	530
		545	535
Classe LXXXXXI	AREE DI PROTEZIONE	545	535
		550	540
Classe LXXXXXII	AREE DI PROTEZIONE	550	540
		555	545
Classe LXXXXXIII	AREE DI PROTEZIONE	555	545
		560	550
Classe LXXXXXIV	AREE DI PROTEZIONE	560	550
		565	555
Classe LXXXXXV	AREE DI PROTEZIONE	565	555
		570	560
Classe LXXXXXVI	AREE DI PROTEZIONE	570	560
		575	565
Classe LXXXXXVII	AREE DI PROTEZIONE	575	565
		580	570
Classe LXXXXXVIII	AREE DI PROTEZIONE	580	570
		585	575
Classe LXXXXXIX	AREE DI PROTEZIONE	585	575
		590	580
Classe LXXXXXX	AREE DI PROTEZIONE	590	580
		595	585
Classe LXXXXXXI	AREE DI PROTEZIONE	595	585
		600	590
Classe LXXXXXXII	AREE DI PROTEZIONE	600	590
		605	595
Classe LXXXXXXIII	AREE DI PROTEZIONE	605	595
		610	600
Classe LXXXXXXIV	AREE DI PROTEZIONE	610	600
		615	605
Classe LXXXXXXV	AREE DI PROTEZIONE	615	605
		620	610
Classe LXXXXXXVI	AREE DI PROTEZIONE	620	610
		625	615
Classe LXXXXXXVII	AREE DI PROTEZIONE	625	615
		630	620
Classe LXXXXXXVIII	AREE DI PROTEZIONE	630	620
		635	625
Classe LXXXXXXIX	AREE DI PROTEZIONE	635	625
		640	630
Classe LXXXXXXX	AREE DI PROTEZIONE	640	630
		645	635
Classe LXXXXXXXI	AREE DI PROTEZIONE	645	635
		650	640
Classe LXXXXXXXII	AREE DI PROTEZIONE	650	640
		655	645
Classe LXXXXXXXIII	AREE DI PROTEZIONE	655	645
		660	650
Classe LXXXXXXXIV	AREE DI PROTEZIONE	660	650
		665	655
Classe LXXXXXXXV	AREE DI PROTEZIONE	665	655
		670	660
Classe LXXXXXXXVI	AREE DI PROTEZIONE	670	660
		675	665
Classe LXXXXXXXVII	AREE DI PROTEZIONE	675	665
		680	670
Classe LXXXXXXXVIII	AREE DI PROTEZIONE	680	670
		685	675
Classe LXXXXXXXIX	AREE DI PROTEZIONE	685	675
		690	680
Classe LXXXXXXXI	AREE DI PROTEZIONE	690	680
		695	685
Classe LXXXXXXXII	AREE DI PROTEZIONE	695	685
		700	690
Classe LXXXXXXXIII	AREE DI PROTEZIONE	700	690
		705	695
Classe LXXXXXXXIV	AREE DI PROTEZIONE	705	695
		710	700
Classe LXXXXXXXV	AREE DI PROTEZIONE	710	700
		715	705
Classe LXXXXXXXVI	AREE DI PROTEZIONE	715	705
		720	710
Classe LXXXXXXXVII	AREE DI PROTEZIONE	720	710
		725	715
Classe LXXXXXXXVIII	AREE DI PROTEZIONE	725	715
		730	720
Classe LXXXXXXXIX	AREE DI PROTEZIONE	730	720
		735	725
Classe LXXXXXXXI	AREE DI PROTEZIONE	735	725
		740	730
Classe LXXXXXXXII	AREE DI PROTEZIONE	740	730
		745	735
Classe LXXXXXXXIII	AREE DI PROTEZIONE	745	735
		750	740
Classe LXXXXXXXIV	AREE DI PROTEZIONE	750	740
		755	745
Classe LXXXXXXXV	AREE DI PROTEZIONE	755	745
		760	750
Classe LXXXXXXXVI	AREE DI PROTEZIONE	760	750
		765	755
Classe LXXXXXXXVII	AREE DI PROTEZIONE	765	755
		770	760
Classe LXXXXXXXVIII	AREE DI PROTEZIONE	770	760
		775	765
Classe LXXXXXXXIX	AREE DI PROTEZIONE	775	765
		780	770
Classe LXXXXXXXI	AREE DI PROTEZIONE	780	770
		785	775
Classe LXXXXXXXII	AREE DI PROTEZIONE	785	775
		790	780
Classe LXXXXXXXIII	AREE DI PROTEZIONE	790	780
		795	785
Classe LXXXXXXXIV	AREE DI PROTEZIONE	795	785
		800	790
Classe LXXXXXXXV	AREE DI PROTEZIONE	800	790
		805	795
Classe LXXXXXXXVI	AREE DI PROTEZIONE	805	795
		810	800
Classe LXXXXXXXVII	AREE DI PROTEZIONE	810	800
		815	805
Classe LXXXXXXXVIII	AREE DI PROTEZIONE	815	805
		820	810
Classe LXXXXXXXIX	AREE DI PROTEZIONE	820	810
		825	815
Classe LXXXXXXXI	AREE DI PROTEZIONE	825	815
		830	820
Classe LXXXXXXXII	AREE DI PROTEZIONE	830	820
		835	825
Classe LXXXXXXXIII	AREE DI PROTEZIONE	835	825
		840	830
Classe LXXXXXXXIV	AREE DI PROTEZIONE	840	830
		845	835
Classe LXXXXXXXV	AREE DI PROTEZIONE	845	835
		850	840
Classe LXXXXXXXVI	AREE DI PROTEZIONE	850	840
		855	845
Classe LXXXXXXXVII	AREE DI PROTEZIONE	855	845
		860	850
Classe LXXXXXXXVIII	AREE DI PROTEZIONE	860	850
		865	855
Classe LXXXXXXXIX	AREE DI PROTEZIONE	865	855
		870	860
Classe LXXXXXXXI	AREE DI PROTEZIONE	870	860
		875	865
Classe LXXXXXXXII	AREE DI PROTEZIONE	875	865
		880	870
Classe LXXXXXXXIII	AREE DI PROTEZIONE	880	870
		885	875
Classe LXXXXXXXIV	AREE DI PROTEZIONE	885	875
		890	880
Classe LXXXXXXXV	AREE DI PROTEZIONE	890	880
		895	885
Classe LXXXXXXXVI	AREE DI PROTEZIONE	895	885
		900	890
Classe LXXXXXXXVII	AREE DI PROTEZIONE	900	890
		905	895
Classe LXXXXXXXVIII	AREE DI PROTEZIONE	905	895
		910	900
Classe LXXXXXXXIX	AREE DI PROTEZIONE	910	900
		915	905
Classe LXXXXXXXI	AREE DI PROTEZIONE	915	905
		920	910
Classe LXXXXXXXII	AREE DI PROTEZIONE	920	910
		925	915
Classe LXXXXXXXIII	AREE DI PROTEZIONE	925	915
		930	920
Classe LXXXXXXXIV	AREE DI PROTEZIONE	930	920
		935	925
Classe LXXXXXXXV	AREE DI PROTEZIONE	935	925
		940	930
Classe LXXXXXXXVI	AREE DI PROTEZIONE	940	930
		945	935
Classe LXXXXXXXVII	AREE DI PROTEZIONE	945	935
		950	940
Classe LXXXXXXXVIII	AREE DI PROTEZIONE	950	940
		955	945
Classe LXXXXXXXIX	AREE DI PROTEZIONE	955	945
		960	950
Classe LXXXXXXXI	AREE DI PROTEZIONE	960	950
		965	955