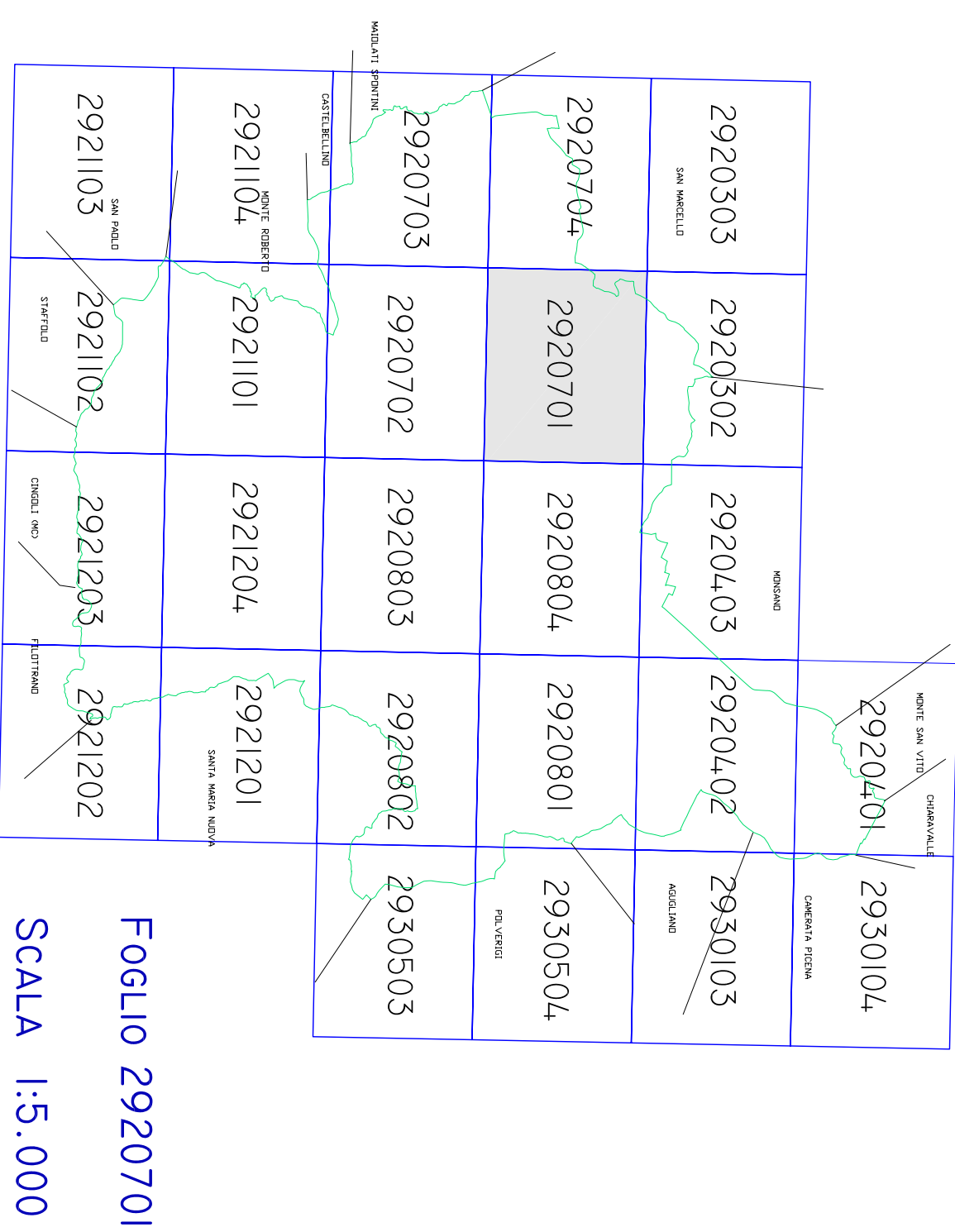


TAVOLA 7

CARTA DELLA CLASSIFICAZIONE ACUSTICA
DEL TERRITORIO COMUNALE SU BASE P.R.G.



TCA
ASSOCIATI

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

I - 60121 - ANCONA - Viale della Vittoria, 49 - tel. 071 54001 - fax: 071 580795
e-mail: tessano@tessanoassociati.it

LEGENDA DELLE CLASSI ACUSTICHE		Valori limite in L _{eq} (dB(A)) in periodo diurno e notturno emissione immersione	
di Serie D.P.C.M. 14 novembre 1997			
<div></div>	Classe I AREE PARTICOLARMENTE PROTETTE. In queste classi le aree nelle quali è richiesto un elevato livello di silenziosità, con l'obiettivo di garantire il massimo grado di protezione dell'ambiente e della salute umana.	45 35	50 40 47 37
<div></div>	Classe II AREE PARTICOLARMENTE PROTETTE. In queste classi le aree nelle quali è richiesto un elevato livello di silenziosità, con l'obiettivo di garantire il massimo grado di protezione dell'ambiente e della salute umana.	50 40	55 45 52 42
<div></div>	Classe III AREE PARTICOLARMENTE PROTETTE. In queste classi le aree nelle quali è richiesto un elevato livello di silenziosità, con l'obiettivo di garantire il massimo grado di protezione dell'ambiente e della salute umana.	55 45	60 50 57 47
<div></div>	Classe IV AREE PARTICOLARMENTE PROTETTE. In queste classi le aree nelle quali è richiesto un elevato livello di silenziosità, con l'obiettivo di garantire il massimo grado di protezione dell'ambiente e della salute umana.	60 50	65 55 62 52
<div></div>	Classe V AREE PARTICOLARMENTE PROTETTE. In queste classi le aree nelle quali è richiesto un elevato livello di silenziosità, con l'obiettivo di garantire il massimo grado di protezione dell'ambiente e della salute umana.	65 55	70 60 67 57
<div></div>	Classe VI AREE PARTICOLARMENTE PROTETTE. In queste classi le aree nelle quali è richiesto un elevato livello di silenziosità, con l'obiettivo di garantire il massimo grado di protezione dell'ambiente e della salute umana.	65 65	70 70 70 70

LEGENDA DELLE INFRASTRUTTURE DEI TRASPORTI		Valori limite di emissione in L _{eq} (dB(A)) in periodo diurno e notturno	
ai sensi D.P.R. 489/97 e D.P.R. 142/04			
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 1 - 100 m	50 40	70 60
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 2 - 100 m	50 40	65 55
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 3 - 100 m	50 40	60 50
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 4 - 100 m	50 40	55 45
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 5 - 100 m	50 40	50 40
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 6 - 100 m	50 40	45 35
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 7 - 100 m	50 40	40 30
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 8 - 100 m	50 40	35 25
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 9 - 100 m	50 40	30 20
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 10 - 100 m	50 40	25 15
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 11 - 100 m	50 40	20 10
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 12 - 100 m	50 40	15 5
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 13 - 100 m	50 40	10 0
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 14 - 100 m	50 40	5 -5
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 15 - 100 m	50 40	0 -10
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 16 - 100 m	50 40	-5 -15
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 17 - 100 m	50 40	-10 -20
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 18 - 100 m	50 40	-15 -25
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 19 - 100 m	50 40	-20 -30
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 20 - 100 m	50 40	-25 -35
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 21 - 100 m	50 40	-30 -40
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 22 - 100 m	50 40	-35 -45
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 23 - 100 m	50 40	-40 -50
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 24 - 100 m	50 40	-45 -55
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 25 - 100 m	50 40	-50 -60
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 26 - 100 m	50 40	-55 -65
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 27 - 100 m	50 40	-60 -70
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 28 - 100 m	50 40	-65 -75
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 29 - 100 m	50 40	-70 -80
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 30 - 100 m	50 40	-75 -85
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 31 - 100 m	50 40	-80 -90
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 32 - 100 m	50 40	-85 -95
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 33 - 100 m	50 40	-90 -100
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 34 - 100 m	50 40	-95 -105
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 35 - 100 m	50 40	-100 -110
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 36 - 100 m	50 40	-105 -115
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 37 - 100 m	50 40	-110 -120
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 38 - 100 m	50 40	-115 -125
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 39 - 100 m	50 40	-120 -130
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 40 - 100 m	50 40	-125 -135
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 41 - 100 m	50 40	-130 -140
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 42 - 100 m	50 40	-135 -145
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 43 - 100 m	50 40	-140 -150
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 44 - 100 m	50 40	-145 -155
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 45 - 100 m	50 40	-150 -160
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 46 - 100 m	50 40	-155 -165
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 47 - 100 m	50 40	-160 -170
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 48 - 100 m	50 40	-165 -175
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 49 - 100 m	50 40	-170 -180
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 50 - 100 m	50 40	-175 -185
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 51 - 100 m	50 40	-180 -190
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 52 - 100 m	50 40	-185 -195
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 53 - 100 m	50 40	-190 -200
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 54 - 100 m	50 40	-195 -205
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 55 - 100 m	50 40	-200 -210
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 56 - 100 m	50 40	-205 -215
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 57 - 100 m	50 40	-210 -220
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 58 - 100 m	50 40	-215 -225
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 59 - 100 m	50 40	-220 -230
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 60 - 100 m	50 40	-225 -235
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 61 - 100 m	50 40	-230 -240
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 62 - 100 m	50 40	-235 -245
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 63 - 100 m	50 40	-240 -250
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 64 - 100 m	50 40	-245 -255
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 65 - 100 m	50 40	-250 -260
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 66 - 100 m	50 40	-255 -265
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 67 - 100 m	50 40	-260 -270
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 68 - 100 m	50 40	-265 -275
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 69 - 100 m	50 40	-270 -280
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 70 - 100 m	50 40	-275 -285
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 71 - 100 m	50 40	-280 -290
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 72 - 100 m	50 40	-285 -295
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 73 - 100 m	50 40	-290 -300
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 74 - 100 m	50 40	-295 -305
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 75 - 100 m	50 40	-300 -310
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 76 - 100 m	50 40	-305 -315
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 77 - 100 m	50 40	-310 -320
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 78 - 100 m	50 40	-315 -325
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 79 - 100 m	50 40	-320 -330
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 80 - 100 m	50 40	-325 -335
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 81 - 100 m	50 40	-330 -340
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 82 - 100 m	50 40	-335 -345
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 83 - 100 m	50 40	-340 -350
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 84 - 100 m	50 40	-345 -355
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 85 - 100 m	50 40	-350 -360
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 86 - 100 m	50 40	-355 -365
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 87 - 100 m	50 40	-360 -370
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 88 - 100 m	50 40	-365 -375
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 89 - 100 m	50 40	-370 -380
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 90 - 100 m	50 40	-375 -385
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 91 - 100 m	50 40	-380 -390
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 92 - 100 m	50 40	-385 -395
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 93 - 100 m	50 40	-390 -400
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 94 - 100 m	50 40	-395 -405
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 95 - 100 m	50 40	-400 -410
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 96 - 100 m	50 40	-405 -415
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 97 - 100 m	50 40	-410 -420
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 98 - 100 m	50 40	-415 -425
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 99 - 100 m	50 40	-420 -430
<div></div>	D.P.R. 489/97 - CATEGORIA B Fascia di preferenza acustica 100 - 100 m	50 40	-425 -435

