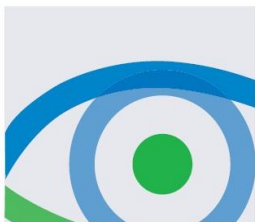


## **Interventi di adeguamento tecnico - funzionale del Porto commerciale di Salerno**



**Studio di impatto ambientale**  
*Quadro di riferimento ambientale*  
Allegato QAMB.A11



In copertina:

Vue de la ville de Salerno, (1763) disegno di Claude Louis Chatelet incisione di Jacques Joseph Coyni (terminata da de Ghendt)



**I.R.I.D.E. srl**

Via Giacomo Trevis 88 – 00147 – Roma – tel – fax 06 51606033  
[admin@istituto-iride.com](mailto:admin@istituto-iride.com) – [www.istituto-iride.com](http://www.istituto-iride.com)

C F – P.IVA 08024671003 – Registro Imprese di Roma 89912/04 – R.E.A. n. RM-1068311

Indice

**RUMORE: OUTPUT MODELLO DI SIMULAZIONE – VALORI ACUSTICI IN FACCIATA**

Ricettore	Piano	Limiti acustici		ANTE OPERAM						POST OPERAM						Delta Ante/Post	
				Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo			
		Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo
001	0	65	55	43,9	39	43,8	41,3	43,9	41,3	44,2	39,6	44	41,5	44,2	41,5	0,3	0,2
	1	65	55	45,8	41,3	45,9	43,1	45,9	43,1	46,2	42,6	46,6	43,7	46,6	43,7	0,7	0,6
002	0	65	55	40,1	38,2	40,8	38,1	40,8	38,2	40,8	39,9	43,4	40,6	43,4	40,6	2,6	2,4
003	0	65	55	49,3	43,2	49,9	46,1	49,9	46,1	49,8	45,1	49,7	46,8	49,8	46,8	-0,1	0,7
	1	65	55	49,6	43,6	50,4	46,5	50,4	46,5	50,1	45,5	50,2	47,1	50,2	47,1	-0,2	0,6
005	0	65	55	49,7	43,5	50,7	46,7	50,7	46,7	50,3	45,4	50,6	46,6	50,6	46,6	-0,1	-0,1
	1	65	55	50,3	44,3	51,2	47,3	51,2	47,3	50,9	46,2	51,3	47,3	51,3	47,3	0,1	0
	2	65	55	50,5	44,5	51,4	47,4	51,4	47,4	51,2	46,3	51,6	47,4	51,6	47,4	0,2	0
006	0	65	55	45,5	41,6	46,1	42,9	46,1	42,9	46,2	43,5	47,4	44,6	47,4	44,6	1,3	1,7
	1	65	55	47,1	42,7	47,6	44,1	47,6	44,1	47,8	44,5	48,9	45,5	48,9	45,5	1,3	1,4
007	0	65	55	48,3	41,6	48,7	43,9	48,7	43,9	48,7	42,9	48,9	44,3	48,9	44,3	0,2	0,4
	1	65	55	50,8	44	51,4	46,8	51,4	46,8	51,4	45,7	51,4	47,5	51,4	47,5	0	0,7
146	0	65	55	44	33,9	44,1	35,8	44,1	35,8	60	33,7	42,7	34,4	60	34,4	15,9	-1,4
	1	65	55	39,2	32,4	40,1	34,3	40,1	34,3	53,2	31,9	38	32,5	53,2	32,5	13,1	-1,8
	2	65	55	43,5	36	43,6	37,7	43,6	37,7	59,3	35,6	42,5	36,5	59,3	36,5	15,7	-1,2
	3	65	55	44,4	36,5	44,6	38,2	44,6	38,2	58,7	36	43,3	37	58,7	37	14,1	-1,2
009	0	65	55	47	40,5	47,4	43,2	47,4	43,2	47,6	42	47,5	43,5	47,6	43,5	0,2	0,3
	1	65	55	51,1	44,9	52	48,1	52	48,1	51,7	46,9	51,9	48,3	51,9	48,3	-0,1	0,2
010	0	65	55	51,9	45,6	52,7	48,7	52,7	48,7	52,6	47,4	52,7	48,9	52,7	48,9	0	0,2
	1	65	55	54,6	48,4	55,8	51,4	55,8	51,4	56,1	50,4	56,9	51,1	56,9	51,1	1,1	-0,3
	2	65	55	56	49,1	57,3	52	57,3	52	57,8	50,9	58,7	51,6	58,7	51,6	1,4	-0,4
011	0	65	55	50,3	44,3	51,3	47,4	51,3	47,4	51	46,3	51,4	47,4	51,4	47,4	0,1	0
	1	65	55	51,2	44,6	52,2	47,7	52,2	47,7	52,2	46,6	52,8	47,6	52,8	47,6	0,6	-0,1
008	0	65	55	54,7	48,7	56	51,5	56	51,5	56,5	50,6	57,5	51,3	57,5	51,3	1,5	-0,2
	1	65	55	34	27,3	35,1	29,8	35,1	29,8	35,5	27,3	36,1	28	36,1	28	1	-1,8
013	0	65	55	52,7	44,6	53,7	47,7	53,7	47,7	54,2	47	54,7	47,9	54,7	47,9	1	0,2
	1	65	55	56,6	47	57,7	50,1	57,7	50,1	58,9	48,8	59,4	49,6	59,4	49,6	1,7	-0,5
	2	65	55	58,2	48,9	59,2	52	59,2	52	60	49,3	60,3	50	60,3	50	1,1	-2
014	0	65	55	64,4	55,3	65,3	58,2	65,3	58,2	64,7	50,9	64,7	51,5	64,7	51,5	-0,6	-6,7
	1	65	55	64,4	55,3	65,3	58,3	65,3	58,3	64,7	50,8	64,7	51,4	64,7	51,4	-0,6	-6,9
	2	65	55	64,3	55,1	65,2	58,2	65,2	58,2	64,6	50,8	64,7	51,4	64,7	51,4	-0,5	-6,8

Ricettore	Piano	Limiti acustici		ANTE OPERAM						POST OPERAM						Delta Ante/Post	
		Diurno	Notturmo	Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Diurno	Notturmo
				Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo		
015	0	65	55	60	50,5	60,9	53,5	60,9	53,5	60,5	46,3	60,6	47,3	60,6	47,3	-0,3	-6,2
016	0	65	55	58,7	48,4	59,4	51	59,4	51	58,9	45,6	59	46,8	59	46,8	-0,4	-4,2
017	0	65	55	62,7	55,6	63,6	57,8	63,6	57,8	56,6	42,3	56,7	44,2	56,7	44,2	-6,9	-13,6
	1	65	55	63,4	56,1	64,4	58,4	64,4	58,4	59,1	44,7	59,1	46	59,1	46	-5,3	-12,4
	2	65	55	63,9	56,5	64,9	58,8	64,9	58,8	60	45,1	60	46,5	60	46,5	-4,9	-12,3
	3	65	55	64,4	56,9	65,4	59,3	65,4	59,3	60,5	45,2	60,5	46,6	60,5	46,6	-4,9	-12,7
018	0	65	55	63,7	55,6	64,6	58	64,6	58	61,3	45,4	61,3	46,7	61,3	46,7	-3,3	-11,3
	1	65	55	63,6	55,6	64,6	58	64,6	58	61,3	45,7	61,4	46,9	61,4	46,9	-3,2	-11,1
	2	65	55	63,5	55,4	64,5	57,8	64,5	57,8	61,3	45,7	61,4	46,9	61,4	46,9	-3,1	-10,9
019	0	65	55	60,8	53,2	61,6	55,5	61,6	55,5	56	42,5	56,1	43,6	56,1	43,6	-5,5	-11,9
	1	65	55	61,2	53,5	62,1	55,8	62,1	55,8	56,9	43,9	57	45,3	57	45,3	-5,1	-10,5
	2	65	55	61,6	53,9	62,6	56,1	62,6	56,1	58	44,1	58	45,7	58	45,7	-4,6	-10,4
	3	65	55	61,2	53,1	62,1	55,3	62,1	55,3	58,2	42,2	58,3	43,8	58,3	43,8	-3,8	-11,5
020	0	65	55	55,8	46,7	56,5	49	56,5	49	54,3	41,4	54,3	42,6	54,3	42,6	-2,2	-6,4
	1	65	55	56	46,5	56,7	48,9	56,7	48,9	54,6	38,6	54,6	39,9	54,6	39,9	-2,1	-9
	2	65	55	58,6	51,2	59,5	53,5	59,5	53,5	54,7	39,6	54,7	41,2	54,7	41,2	-4,8	-12,3
	3	65	55	59,8	51,9	60,8	54,2	60,8	54,2	56,7	42,4	56,6	43,8	56,7	43,8	-4,1	-10,4
	4	65	55	59,9	52,3	60,9	54,6	60,9	54,6	56,5	43,7	56,5	45,2	56,5	45,2	-4,4	-9,4
	5	65	55	60,5	52,5	61,4	54,8	61,4	54,8	57,4	43,8	57,3	45,4	57,4	45,4	-4	-9,4
	6	65	55	60,9	52,8	61,8	55,1	61,8	55,1	57,9	43,9	57,8	45,4	57,9	45,4	-3,9	-9,7
	7	65	55	61	53,1	61,9	55,3	61,9	55,3	57,8	43,9	57,7	45,5	57,8	45,5	-4,1	-9,8
021	0	65	55	52,7	45	53,9	47,4	53,9	47,4	51,8	42	51,8	43,1	51,8	43,1	-2,1	-4,3
	1	65	55	54,9	46,5	55,6	48,9	55,6	48,9	54	42,4	54	43,6	54	43,6	-1,6	-5,3
	2	65	55	55,5	47,3	56,3	49,7	56,3	49,7	54,8	42,4	54,8	43,6	54,8	43,6	-1,5	-6,1
	3	65	55	56,1	47,8	57,1	50,2	57,1	50,2	54,9	42,9	55	44,4	55	44,4	-2,1	-5,8
	4	65	55	58,4	49,6	59,1	51,9	59,1	51,9	56,5	43,6	56,3	45,1	56,5	45,1	-2,6	-6,8
022	0	65	55	58,7	50,2	59,5	52,5	59,5	52,5	56,2	43,4	56,2	44,9	56,2	44,9	-3,3	-7,6
	1	65	55	59	50,9	60	53,1	60	53,1	56,3	43,4	56,2	44,9	56,3	44,9	-3,7	-8,2
	2	65	55	59,5	51,2	60,4	53,4	60,4	53,4	56,7	43,4	56,4	44,9	56,7	44,9	-3,7	-8,5
	3	65	55	59,6	51,4	60,5	53,7	60,5	53,7	56,8	43,2	56,2	44,9	56,8	44,9	-3,7	-8,8
	4	65	55	59,6	51,4	60,5	53,7	60,5	53,7	57,1	43,5	56,6	45,1	57,1	45,1	-3,4	-8,6
023	0	65	55	35,1	28,1	36	30,5	36	30,5	32,8	12,4	28,8	12,9	32,8	12,9	-3,2	-17,6
	1	65	55	60,3	52,6	61,2	54,8	61,2	54,8	56	43,5	56,1	45,3	56,1	45,3	-5,1	-9,5
	2	65	55	60,9	52,8	61,8	55,1	61,8	55,1	57,9	43,7	57,9	45,4	57,9	45,4	-3,9	-9,7
	3	65	55	61,1	53	62	55,2	62	55,2	58,2	43	58,2	44,6	58,2	44,6	-3,8	-10,6
024	0	65	55	61,2	53,7	62	56	62	56	57,1	43,5	57,2	45,1	57,2	45,1	-4,8	-10,9
	1	65	55	61,5	54	62,4	56,2	62,4	56,2	57,6	43,8	57,7	45,4	57,7	45,4	-4,7	-10,8

Ricettore	Piano	Limiti acustici		ANTE OPERAM						POST OPERAM						Delta Ante/Post	
		Diurno	Notturno	Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Diurno	Notturno
				Diurno	Notturno	Diurno	Notturno	Diurno	Notturno	Diurno	Notturno	Diurno	Notturno	Diurno	Notturno		
	2	65	55	61,9	54,3	62,9	56,6	62,9	56,6	58,2	43,9	58,3	45,5	58,3	45,5	-4,6	-11,1
	3	65	55	62,1	54,4	63	56,7	63	56,7	58,3	43,7	58,3	45,4	58,3	45,4	-4,7	-11,3
025	0	65	55	62	54,9	62,9	57,1	62,9	57,1	56,2	43,3	56,1	45	56,2	45	-6,7	-12,1
	1	65	55	62,5	55,3	63,3	57,5	63,3	57,5	56,9	44,1	56,9	45,3	56,9	45,3	-6,4	-12,2
	2	65	55	62,9	55,6	63,8	57,9	63,8	57,9	58	45,1	57,9	46,1	58	46,1	-5,8	-11,8
	3	65	55	63,2	56	64,2	58,2	64,2	58,2	58,5	45,2	58,5	46,2	58,5	46,2	-5,7	-12
	4	65	55	63,6	56,4	64,6	58,7	64,6	58,7	59	45,3	58,9	46,3	59	46,3	-5,6	-12,4
026	0	65	55	58,1	50,4	59	52,7	59	52,7	57,1	42,4	54,3	44	57,1	44	-1,9	-8,7
	1	65	55	60,1	52,4	61	54,6	61	54,6	58,9	43,4	56,1	45,1	58,9	45,1	-2,1	-9,5
	2	65	55	60,4	52,6	61,3	54,9	61,3	54,9	59,2	43,5	56,5	45,2	59,2	45,2	-2,1	-9,7
	3	65	55	55,4	46,2	56,1	48,6	56,1	48,6	54,2	43	53,9	44,6	54,2	44,6	-1,9	-4
	4	65	55	58,8	50,5	59,7	52,7	59,7	52,7	56	43,2	55,9	44,8	56	44,8	-3,7	-7,9
027	0	65	55	51,7	42,2	52,6	44,6	52,6	44,6	50,3	38,9	50,1	40,4	50,3	40,4	-2,3	-4,2
	2	65	55	53,9	45	54,6	47,3	54,6	47,3	53,1	42,9	53,3	44,2	53,3	44,2	-1,3	-3,1
	2	65	55	56,9	48,1	57,7	50,4	57,7	50,4	55,4	43	55,4	44,4	55,4	44,4	-2,3	-6
028	0	65	55	61,8	54,4	62,7	56,7	62,7	56,7	59,7	43,2	56,3	44,8	59,7	44,8	-3	-11,9
	1	65	55	61,9	54,7	62,9	56,9	62,9	56,9	59,4	43,4	56,2	45,1	59,4	45,1	-3,5	-11,8
	2	65	55	62,1	54,8	63	57,1	63	57,1	59,2	43,4	56,5	45,1	59,2	45,1	-3,8	-12
029	0	65	55	63,4	56,5	64,4	58,8	64,4	58,8	58,2	43,2	56	44,9	58,2	44,9	-6,2	-13,9
	1	65	55	63,9	57	64,8	59,2	64,8	59,2	59,1	43,4	56,2	45,1	59,1	45,1	-5,7	-14,1
	2	65	55	64	57,1	64,9	59,3	64,9	59,3	59,2	43,3	56,7	45	59,2	45	-5,7	-14,3
	3	65	55	63,9	56,9	64,8	59,2	64,8	59,2	59,1	43,3	56,8	45	59,1	45	-5,7	-14,2
	4	65	55	63,6	56,6	64,5	58,9	64,5	58,9	59	43,3	56,9	45	59	45	-5,5	-13,9
026	0	65	55	63,6	56,4	64,6	58,7	64,6	58,7	59	45,3	58,9	46,3	59	46,3	-5,6	-12,4
	1	65	55	60,1	52,4	61	54,6	61	54,6	58,9	43,4	56,1	45,1	58,9	45,1	-2,1	-9,5
	2	65	55	60,4	52,6	61,3	54,9	61,3	54,9	59,2	43,5	56,5	45,2	59,2	45,2	-2,1	-9,7
	3	65	55	56,3	47,5	57	49,8	57	49,8	54,9	43	54,5	44,6	54,9	44,6	-2,1	-5,2
	4	65	55	58,8	50,5	59,7	52,7	59,7	52,7	56	43,2	55,9	44,8	56	44,8	-3,7	-7,9
031	0	65	55	60,6	53,9	61,5	56,1	61,5	56,1	53,4	41,8	53,2	43,5	53,4	43,5	-8,1	-12,6
	1	65	55	61,1	54,2	61,9	56,5	61,9	56,5	54,7	42,1	54,5	43,9	54,7	43,9	-7,2	-12,6
	2	65	55	61,4	54,5	62,2	56,8	62,2	56,8	55,4	41,9	55,4	44,4	55,4	44,4	-6,8	-12,4
	3	65	55	61,7	54,9	62,6	57,1	62,6	57,1	55,9	42,9	55,9	45	55,9	45	-6,7	-12,1
	4	65	55	62,1	55,3	63	57,5	63	57,5	56,2	43,1	56,2	45,1	56,2	45,1	-6,8	-12,4
	5	65	55	62,5	55,7	63,4	58	63,4	58	56,7	43,2	56,8	45,2	56,8	45,2	-6,6	-12,8
	6	65	55	63,3	56,5	64,2	58,8	64,2	58,8	57,5	43,3	57	45,3	57,5	45,3	-6,7	-13,5
032	0	65	55	55,9	45,9	56,8	48,2	56,8	48,2	52,8	41,1	52,6	43,5	52,8	43,5	-4	-4,7
	1	65	55	56,5	46,2	56,9	48,5	56,9	48,5	54,3	41,4	54,2	43,8	54,3	43,8	-2,6	-4,7

Ricettore	Piano	Limiti acustici		ANTE OPERAM						POST OPERAM						Delta Ante/Post	
		Diurno	Notturmo	Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Diurno	Notturmo
				Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo		
	2	65	55	56,9	47,2	57,1	49,5	57,1	49,5	55,1	41,5	55,1	44,4	55,1	44,4	-2	-5,1
033	0	65	55	55,7	45,3	56,4	47,6	56,4	47,6	52,4	40,2	52,4	42,8	52,4	42,8	-4	-4,8
	1	65	55	56,3	45,9	56,5	48,1	56,5	48,1	54	40	54	42,8	54	42,8	-2,5	-5,3
	2	65	55	56,5	47,5	56,7	49,7	56,7	49,7	54,7	40,1	54,8	43	54,8	43	-1,9	-6,7
	3	65	55	57,1	47,7	57,3	49,9	57,3	49,9	55,4	42,4	55,5	44,6	55,5	44,6	-1,8	-5,3
034	0	65	55	56,9	46,3	57,4	48,3	57,4	48,3	54,2	42,5	54,3	44,4	54,3	44,4	-3,1	-3,9
	1	65	55	57,5	46,4	57,5	48,4	57,5	48,4	55,5	42,7	55,7	44,8	55,7	44,8	-1,8	-3,6
	2	65	55	57,6	46,5	57,8	48,4	57,8	48,4	56,2	42,7	56,5	45	56,5	45	-1,3	-3,4
	3	65	55	58,3	47,9	58,5	50	58,5	50	56,9	44,8	57,1	46,6	57,1	46,6	-1,4	-3,4
035	0	65	55	56,4	43,9	57,3	46	57,3	46	53,1	40,4	53,2	43	53,2	43	-4,1	-3
	1	65	55	56,8	44,1	56,9	46,2	56,9	46,2	54,6	40,3	54,7	43,5	54,7	43,5	-2,2	-2,7
	2	65	55	57,1	44,3	57,1	46,4	57,1	46,4	55,1	40,6	55,2	43,4	55,2	43,4	-1,9	-3
	3	65	55	57,5	45,5	57,5	47,6	57,5	47,6	55,7	42,4	55,7	44,7	55,7	44,7	-1,8	-2,9
036	0	65	55	56	45,7	56,7	48,1	56,7	48,1	55,1	43,4	55,1	44,8	55,1	44,8	-1,6	-3,3
	1	65	55	56,5	46,9	57,3	49,2	57,3	49,2	55,1	43,4	55,1	44,8	55,1	44,8	-2,2	-4,4
	2	65	55	57	48	57,8	50,3	57,8	50,3	55,2	43,4	55,1	44,8	55,2	44,8	-2,6	-5,5
037	0	65	55	55,8	46,8	56,7	49	56,7	49	54,5	42,9	54,5	44,6	54,5	44,6	-2,2	-4,4
	1	65	55	56,4	47,9	57,3	50,2	57,3	50,2	54,6	42,9	54,5	44,6	54,6	44,6	-2,7	-5,6
	2	65	55	57	48,9	58	51,2	58	51,2	54,7	42,9	54,6	44,6	54,7	44,6	-3,3	-6,6
038	0	65	55	56,1	43,1	57	45,1	57	45,1	52,9	40	53,1	43,7	53,1	43,7	-3,9	-1,4
	1	65	55	56,3	44,1	56,8	46	56,8	46	54,2	41,9	54,6	44,6	54,6	44,6	-2,2	-1,4
	2	65	55	56,9	44,6	57,2	46,5	57,2	46,5	55,2	42,5	55,3	44,6	55,3	44,6	-1,9	-1,9
039	0	65	55	55,1	40,8	56,8	42,5	56,8	42,5	51,8	40,3	52,1	43,3	52,1	43,3	-4,7	0,8
	1	65	55	55,4	41,9	57	43,7	57	43,7	53,1	40,7	53,2	43,3	53,2	43,3	-3,8	-0,4
	2	65	55	56	43,4	57,4	45,2	57,4	45,2	53,8	40,9	53,8	43,6	53,8	43,6	-3,6	-1,6
040	0	65	55	53,9	42,5	55	44,6	55	44,6	60,6	40,7	51,6	43,1	60,6	43,1	5,6	-1,5
	1	65	55	55,4	43,9	56,2	46	56,2	46	60,9	42	54,2	44,1	60,9	44,1	4,7	-1,9
	2	65	55	55,7	44,5	56,4	46,6	56,4	46,6	60,2	42	54,3	44,1	60,2	44,1	3,8	-2,5
041	0	65	55	55,1	43,5	56	45,5	56	45,5	61,3	41,5	52,6	43,7	61,3	43,7	5,3	-1,8
	1	65	55	55,8	46,9	56,9	48,9	56,9	48,9	60,7	41,8	53,6	44	60,7	44	3,8	-4,9
	2	65	55	56,8	48,6	57,9	50,8	57,9	50,8	59,8	41,8	53,8	44	59,8	44	1,9	-6,8
	3	65	55	57,6	49,9	58,7	52	58,7	52	59,2	41,8	54	44	59,2	44	0,5	-8
042	0	65	55	55,2	42,1	56,3	43,8	56,3	43,8	51,7	40,2	52,1	43,2	52,1	43,2	-4,2	-0,6
	1	65	55	55,9	43,4	56,7	45,2	56,7	45,2	53,1	40,6	53,1	43,3	53,1	43,3	-3,6	-1,9
044	0	65	55	55,2	45	56,1	47,2	56,1	47,2	61,6	41,5	53,3	43,7	61,6	43,7	5,5	-3,5
	1	65	55	56,7	47,8	57,7	50	57,7	50	60,3	41,6	53,5	43,8	60,3	43,8	2,6	-6,2
	2	65	55	57,5	51,3	58,5	53,5	58,5	53,5	59,3	41,6	53,5	43,8	59,3	43,8	0,8	-9,7

Ricettore	Piano	Limiti acustici		ANTE OPERAM						POST OPERAM						Delta Ante/Post	
		Diurno	Notturmo	Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Diurno	Notturmo
				Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo		
	3	65	55	58,8	52,6	59,9	54,8	59,9	54,8	58,6	41,6	53,6	43,8	58,6	43,8	-1,3	-11
045	0	65	55	55,2	43,7	56,1	45,9	56,1	45,9	61,9	42,3	53,9	44,7	61,9	44,7	5,8	-1,2
	1	65	55	55,3	47,2	56,3	49,4	56,3	49,4	60,8	41,7	53,9	43,8	60,8	43,8	4,5	-5,6
	2	65	55	55,3	49,1	56,4	51,3	56,4	51,3	59,7	41,4	53	43,7	59,7	43,7	3,3	-7,6
	3	65	55	56	49,7	57,1	52	57,1	52	58,9	41,4	53	43,7	58,9	43,7	1,8	-8,3
046	0	65	55	49,8	39,3	50,6	41,7	50,6	41,7	49,7	39,4	49,8	40,7	49,8	40,7	-0,8	-1
	1	65	55	50	39,6	50,8	42	50,8	42	50	39,4	50	40,7	50	40,7	-0,8	-1,3
	2	65	55	50,1	39,8	50,9	42,3	50,9	42,3	50,1	39,4	50,2	40,7	50,2	40,7	-0,7	-1,6
047	0	65	55	50,9	41,4	51,8	43,7	51,8	43,7	49,9	39,5	49,8	40,9	49,9	40,9	-1,9	-2,8
	1	65	55	51,3	41,9	52,1	44,2	52,1	44,2	50,2	39,5	50,1	40,9	50,2	40,9	-1,9	-3,3
	2	65	55	51,5	42,2	52,3	44,5	52,3	44,5	50,3	39,6	50,2	40,9	50,3	40,9	-2	-3,6
048	0	65	55	50,9	41	51,1	43	51,1	43	49,6	40,1	49,3	41,4	49,6	41,4	-1,5	-1,6
	1	65	55	51,4	41,6	52,3	43,8	52,3	43,8	49,8	40,1	49,6	41,6	49,8	41,6	-2,5	-2,2
	2	65	55	52	42,7	52,8	44,8	52,8	44,8	50	40,2	49,7	41,7	50	41,7	-2,8	-3,1
049	0	65	55	59,9	53	60,9	55,2	60,9	55,2	54,3	43	54,4	44,8	54,4	44,8	-6,5	-10,4
	1	65	55	60,1	53,1	61	55,4	61	55,4	54,8	43,1	54,6	44,9	54,8	44,9	-6,2	-10,5
	2	65	55	60,1	53,2	61,1	55,5	61,1	55,5	54,9	43,1	54,6	44,9	54,9	44,9	-6,2	-10,6
050	0	65	55	47,3	37,8	49,8	39,9	49,8	39,9	45,7	36,7	45,3	39,5	45,7	39,5	-4,1	-0,4
	1	65	55	51,7	40,8	54,4	42,8	54,4	42,8	50,1	38,3	50,1	41,7	50,1	41,7	-4,3	-1,1
	2	65	55	54,2	42,6	55,8	44,5	55,8	44,5	52	41,1	52	43,8	52	43,8	-3,8	-0,7
	3	65	55	55	43	56,3	45	56,3	45	53	41,5	52,6	44,1	53	44,1	-3,3	-0,9
051	0	65	55	47,2	38,7	49,1	40,8	49,1	40,8	45,4	36,4	44,4	38,4	45,4	38,4	-3,7	-2,4
	1	65	55	51,1	40,1	54	42,2	54	42,2	48,2	38,5	48,3	42,1	48,3	42,1	-5,7	-0,1
	2	65	55	54,3	42,2	55,9	44,1	55,9	44,1	56,9	41,1	51,7	43,8	56,9	43,8	1	-0,3
	3	65	55	54,5	42,3	56	44,2	56	44,2	59	41,4	52,2	43,9	59	43,9	3	-0,3
	4	65	55	54,7	42,5	56	44,5	56	44,5	61,9	41,5	52,5	44	61,9	44	5,9	-0,5
	5	65	55	54,7	43,4	56,1	45,4	56,1	45,4	63,3	41,6	52,7	44	63,3	44	7,2	-1,4
	6	65	55	56,4	45,4	57,6	47,5	57,6	47,5	61,4	43,2	54,3	45,2	61,4	45,2	3,8	-2,3
060	0	65	55	54	41,2	55,3	43,1	55,3	43,1	62,1	41	52	43,4	62,1	43,4	6,8	0,3
	1	65	55	54,4	42,7	55,8	44,7	55,8	44,7	60,3	41,3	52,3	43,7	60,3	43,7	4,5	-1
	2	65	55	55,8	46,8	57,2	49	57,2	49	59,6	41,6	52,4	43,8	59,6	43,8	2,4	-5,2
061	0	65	55	53,5	44,7	54,8	46,9	54,8	46,9	54,3	41,1	52,2	43,3	54,3	43,3	-0,5	-3,6
	1	65	55	55,5	47,2	56,8	49,4	56,8	49,4	56,6	41,3	52,6	43,4	56,6	43,4	-0,2	-6
	2	65	55	56,7	48,4	57,9	50,6	57,9	50,6	57,3	41,3	52,7	43,5	57,3	43,5	-0,6	-7,1
062	0	65	55	53,6	43,9	55	46,1	55	46,1	56,5	40,9	51,6	43,2	56,5	43,2	1,5	-2,9
	1	65	55	54	44,9	55,3	47,1	55,3	47,1	57,7	41,1	52,1	43,3	57,7	43,3	2,4	-3,8
	2	65	55	55	46	56,2	48,3	56,2	48,3	57,5	41,2	52,4	43,3	57,5	43,3	1,3	-5

Ricettore	Piano	Limiti acustici		ANTE OPERAM						POST OPERAM						Delta Ante/Post	
		Diurno	Notturmo	Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Diurno	Notturmo
				Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo		
063	0	65	55	65,6	59,1	66,5	61,4	66,5	61,4	54,9	40,5	51,8	42,3	54,9	42,3	-11,6	-19,1
	1	65	55	65,7	59,2	66,6	61,5	66,6	61,5	55,3	43,3	54,3	45,3	55,3	45,3	-11,3	-16,2
	2	65	55	65,4	58,9	66,4	61,2	66,4	61,2	55,5	43,4	54,4	45,4	55,5	45,4	-10,9	-15,8
064	0	65	55	55,5	48,3	56,6	50,6	56,6	50,6	50,3	39,8	49,4	41	50,3	41	-6,3	-9,6
	1	65	55	56,8	49,4	57,8	51,6	57,8	51,6	51,8	40,7	51,1	42,2	51,8	42,2	-6	-9,4
	2	65	55	57,7	50,5	58,8	52,8	58,8	52,8	52	40,4	51,2	42	52	42	-6,8	-10,8
065	0	65	55	53,7	45,5	54,7	47,7	54,7	47,7	50,5	39,6	50,6	41,3	50,6	41,3	-4,1	-6,4
	1	65	55	54,7	47	55,6	49,2	55,6	49,2	51	40	50,7	41,7	51	41,7	-4,6	-7,5
	2	65	55	56,7	49,3	57,6	51,6	57,6	51,6	51,4	40	50,7	41,7	51,4	41,7	-6,2	-9,9
066	0	65	55	61,8	55,5	62,8	57,7	62,8	57,7	51,8	39,9	49,6	41,5	51,8	41,5	-11	-16,2
	1	65	55	62,3	55,7	63,3	58	63,3	58	52,6	40,4	49,9	42	52,6	42	-10,7	-16
	2	65	55	62,4	55,9	63,4	58,1	63,4	58,1	53	40,9	50,4	42,3	53	42,3	-10,4	-15,8
067	0	65	55	58,6	52,3	59,5	54,5	59,5	54,5	49,3	39,2	47,1	40,4	49,3	40,4	-10,2	-14,1
	1	65	55	59	52,6	59,9	54,8	59,9	54,8	51,2	40,4	49,8	41,9	51,2	41,9	-8,7	-12,9
	2	65	55	59,8	53,4	60,7	55,7	60,7	55,7	51,6	41	50,8	42,5	51,6	42,5	-9,1	-13,2
069	0	65	55	50,2	40	52,6	41,8	52,6	41,8	58,6	39,1	48,6	41,1	58,6	41,1	6	-0,7
	1	65	55	51	40,4	53,1	42,4	53,1	42,4	58,6	39,6	49,2	41,6	58,6	41,6	5,5	-0,8
	2	65	55	51,8	41,9	53,6	44,1	53,6	44,1	58,3	40,7	49,9	42,8	58,3	42,8	4,7	-1,3
	3	65	55	53,1	42,8	54,5	45	54,5	45	58	41	51,1	43,1	58	43,1	3,5	-1,9
	4	65	55	53,4	43,8	54,8	46,1	54,8	46,1	57,6	41	51,5	43,1	57,6	43,1	2,8	-3
070	0	65	55	53,5	41,6	54,6	43,4	54,6	43,4	59,8	41,5	51,4	44,1	59,8	44,1	5,2	0,7
	1	65	55	52,3	40,5	53,8	42,4	53,8	42,4	59,4	40,7	50,3	42,8	59,4	42,8	5,6	0,4
	2	65	55	52,5	40,9	53,9	42,9	53,9	42,9	58,7	40,7	50,6	42,8	58,7	42,8	4,8	-0,1
	3	65	55	52,7	41,3	54,1	43,3	54,1	43,3	58	40,8	50,9	42,8	58	42,8	3,9	-0,5
	4	65	55	53	41,7	54,3	43,8	54,3	43,8	57,5	40,8	51,1	42,8	57,5	42,8	3,2	-1
072	0	65	55	51,6	40,1	53,5	42,1	53,5	42,1	49,9	39,7	49,2	42,3	49,9	42,3	-3,6	0,2
	1	65	55	51,5	40,8	53,5	42,7	53,5	42,7	50,3	40,6	49,5	42,9	50,3	42,9	-3,2	0,2
	2	65	55	52,7	41	54,3	42,9	54,3	42,9	50,9	40,9	50,4	43,2	50,9	43,2	-3,4	0,3
	3	65	55	52,9	41,3	54,5	43,2	54,5	43,2	51,3	41,1	50,6	43,3	51,3	43,3	-3,2	0,1
073	0	65	55	51,9	40,2	53,5	42,1	53,5	42,1	50,5	40,3	49,8	42,5	50,5	42,5	-3	0,4
	1	65	55	52,1	40,8	53,7	42,6	53,7	42,6	50,7	40,6	50	42,8	50,7	42,8	-3	0,2
	2	65	55	52	40,9	53,7	42,8	53,7	42,8	50,8	40,7	50,1	42,9	50,8	42,9	-2,9	0,1
	3	65	55	52,6	41	54,1	42,9	54,1	42,9	51	40,7	50,2	42,9	51	42,9	-3,1	0
	4	65	55	52,6	41,4	54,1	43,3	54,1	43,3	58,5	40,9	50,3	42,9	58,5	42,9	4,4	-0,4
	5	65	55	53,5	42,5	55,2	44,3	55,2	44,3	64,2	41,6	51	43,7	64,2	43,7	9	-0,6
074	0	65	55	51,9	40,7	53,4	42,9	53,4	42,9	61,1	40,1	49,7	42,1	61,1	42,1	7,7	-0,8
	1	65	55	52,1	41,4	53,4	43,7	53,4	43,7	60,5	40,5	50,1	42,5	60,5	42,5	7,1	-1,2



Ricettore	Piano	Limiti acustici		ANTE OPERAM						POST OPERAM						Delta Ante/Post	
		Diurno	Notturmo	Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Diurno	Notturmo
				Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo		
	2	65	55	52,5	42,3	53,7	44,6	53,7	44,6	59,4	40,5	50,4	42,5	59,4	42,5	5,7	-2,1
075	0	65	55	52,7	41,4	53,8	43,5	53,8	43,5	62	41	50,5	43,2	62	43,2	8,2	-0,3
076	0	65	55	47,5	39,8	48,7	42	48,7	42	58,8	36	45,9	38,4	58,8	38,4	10,1	-3,6
	1	65	55	49,6	40,5	51,2	42,7	51,2	42,7	58,9	39,6	47,4	41,4	58,9	41,4	7,7	-1,3
	2	65	55	51,5	41,3	52,8	43,5	52,8	43,5	58,8	40,3	49,7	42,2	58,8	42,2	6	-1,3
	3	65	55	51,7	41,4	52,9	43,6	52,9	43,6	58,4	40,3	49,9	42,2	58,4	42,2	5,5	-1,4
	4	65	55	53,1	43,3	54,3	45,4	54,3	45,4	57,8	40,5	50,5	42,4	57,8	42,4	3,5	-3
077	0	65	55	47,1	36,6	48	38,6	48	38,6	55,1	35,8	45,3	37,5	55,1	37,5	7,1	-1,1
	1	65	55	49,1	39,2	50,6	41,2	50,6	41,2	55,9	39	46,9	40,6	55,9	40,6	5,3	-0,6
	2	65	55	50,5	39,9	51,8	41,8	51,8	41,8	56,8	40	49,3	41,8	56,8	41,8	5	0
	3	65	55	51,1	40	52,2	41,9	52,2	41,9	56,8	40	49,4	41,8	56,8	41,8	4,6	-0,1
	4	65	55	51,2	40,1	52,3	42,1	52,3	42,1	56,8	40	49,5	41,8	56,8	41,8	4,5	-0,3
078	0	65	55	51,7	44,6	52,7	46,9	52,7	46,9	52,1	39,9	49,9	41,6	52,1	41,6	-0,6	-5,3
	1	65	55	51,9	44,9	52,9	47,1	52,9	47,1	52,5	39,9	50	41,6	52,5	41,6	-0,4	-5,5
	2	65	55	52	45,2	53	47,4	53	47,4	52,9	39,9	50,1	41,6	52,9	41,6	-0,1	-5,8
	3	65	55	52,4	45,5	53,4	47,7	53,4	47,7	53	39,9	50,1	41,6	53	41,6	-0,4	-6,1
	4	65	55	53,3	45,9	54,3	48,2	54,3	48,2	53,1	40	50,2	41,7	53,1	41,7	-1,2	-6,5
	5	65	55	54,6	47	55,6	49,3	55,6	49,3	53,2	40	50,4	41,8	53,2	41,8	-2,4	-7,5
079	0	65	55	50,6	38,7	53,1	40,7	53,1	40,7	49,6	38,9	49	41,4	49,6	41,4	-3,5	0,7
	1	65	55	51,3	39,9	52,5	41,8	52,5	41,8	50,3	40	49,1	41,9	50,3	41,9	-2,2	0,1
	2	65	55	51,3	40	52,5	41,9	52,5	41,9	50,4	40,1	49,2	42	50,4	42	-2,1	0,1
	3	65	55	51,4	40,1	52,6	42	52,6	42	51,4	40,1	49,3	42,1	51,4	42,1	-1,2	0,1
	4	65	55	51,5	40,3	52,6	42,2	52,6	42,2	61,6	40,2	49,4	42,1	61,6	42,1	9	-0,1
	5	65	55	51,7	40,6	52,9	42,5	52,9	42,5	61,4	40,4	49,6	42,3	61,4	42,3	8,5	-0,2
080	0	65	55	48,5	37,7	49,8	39,5	49,8	39,5	47,6	37	46,8	39	47,6	39	-2,2	-0,5
	1	65	55	50,8	39,2	51,9	41,2	51,9	41,2	49,9	39,3	48,3	41,3	49,9	41,3	-2	0,1
	2	65	55	51	39,8	52	41,7	52	41,7	50,6	39,9	48,8	41,7	50,6	41,7	-1,4	0
	3	65	55	51	39,9	52,1	41,8	52,1	41,8	53	39,9	48,9	41,7	53	41,7	0,9	-0,1
	4	65	55	51,1	40	52,1	41,9	52,1	41,9	61,9	40	49	41,8	61,9	41,8	9,8	-0,1
	5	65	55	51,3	40,6	52,4	42,5	52,4	42,5	61,2	40,2	49,2	42	61,2	42	8,8	-0,5
081	0	65	55	48,9	37,8	49,8	39,5	49,8	39,5	47,6	37,8	46,3	39,1	47,6	39,1	-2,2	-0,4
	1	65	55	51,1	39,8	52,3	41,7	52,3	41,7	50,2	39,9	48,9	41,8	50,2	41,8	-2,1	0,1
	2	65	55	51,1	39,9	52,3	41,8	52,3	41,8	50,3	40	49	41,8	50,3	41,8	-2	0
	3	65	55	51,2	40	52,3	41,8	52,3	41,8	51,1	40	49,1	41,9	51,1	41,9	-1,2	0,1
	4	65	55	51,2	40	52,3	41,9	52,3	41,9	54,4	40,1	49,2	41,9	54,4	41,9	2,1	0
	5	65	55	51,5	40,5	52,6	42,5	52,6	42,5	54,5	40,3	49,4	42,1	54,5	42,1	1,9	-0,4
082	0	65	55	47,9	38,2	49,4	40,4	49,4	40,4	52,5	37,6	46,3	39,1	52,5	39,1	3,1	-1,3

Ricettore	Piano	Limiti acustici		ANTE OPERAM						POST OPERAM						Delta Ante/Post	
		Diurno	Notturmo	Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Diurno	Notturmo
				Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo		
	1	65	55	49,4	39,9	50,6	41,8	50,6	41,8	54,6	39,6	47,5	41,1	54,6	41,1	4	-0,7
	2	65	55	51	40	52,1	41,9	52,1	41,9	55,8	39,8	49,6	41,8	55,8	41,8	3,7	-0,1
	3	65	55	50,9	40,1	52	42,1	52	42,1	56,1	39,9	49,2	41,6	56,1	41,6	4,1	-0,5
	4	65	55	51	40,3	52,1	42,3	52,1	42,3	56,1	39,8	49,3	41,5	56,1	41,5	4	-0,8
083	0	65	55	46,8	37,2	47,7	39,1	47,7	39,1	48,6	36,6	45,1	37,5	48,6	37,5	0,9	-1,6
	1	65	55	48,1	38,4	49,2	40,3	49,2	40,3	51,8	38,1	45,7	39,5	51,8	39,5	2,6	-0,8
	2	65	55	49,6	39,5	50,7	41,4	50,7	41,4	53,3	39,6	48,2	41,2	53,3	41,2	2,6	-0,2
	3	65	55	50	39,6	51	41,6	51	41,6	54	39,8	48,4	41,2	54	41,2	3	-0,4
084	0	65	55	51,9	45,6	52,9	47,8	52,9	47,8	46,8	34,8	41,5	36,9	46,8	36,9	-6,1	-10,9
	1	65	55	52,8	46,5	53,8	48,7	53,8	48,7	47,3	35	41,7	36,9	47,3	36,9	-6,5	-11,8
	2	65	55	53,1	46,8	54,2	49,1	54,2	49,1	47,7	35,1	41,9	36,9	47,7	36,9	-6,5	-12,2
	3	65	55	53,6	47,3	54,6	49,5	54,6	49,5	48	35,6	42,4	37	48	37	-6,6	-12,5
	4	65	55	54,2	47,8	55,2	50,1	55,2	50,1	48,3	36,3	43,2	37,4	48,3	37,4	-6,9	-12,7
	5	65	55	54,7	48,2	55,6	50,5	55,6	50,5	48,9	37,3	44,5	38,4	48,9	38,4	-6,7	-12,1
088	0	65	55	47,6	36	48,3	37,9	48,3	37,9	46,4	35,5	45,1	37,6	46,4	37,6	-1,9	-0,3
	1	65	55	49,4	38,7	50,6	40,5	50,6	40,5	48,7	38,8	46,8	40,5	48,7	40,5	-1,9	0
	2	65	55	50,6	39,6	51,6	41,5	51,6	41,5	50,3	39,7	48,6	41,4	50,3	41,4	-1,3	-0,1
	3	65	55	50,7	39,7	51,6	41,6	51,6	41,6	56,6	39,7	48,6	41,5	56,6	41,5	5	-0,1
	4	65	55	50,7	39,8	51,6	41,8	51,6	41,8	62,9	39,8	48,7	41,5	62,9	41,5	11,3	-0,3
	5	65	55	50,8	40,3	51,7	42,4	51,7	42,4	61,4	39,8	48,8	41,6	61,4	41,6	9,7	-0,8
	6	65	55	51,1	41,3	52,2	43,4	52,2	43,4	60	40,6	49	42	60	42	7,8	-1,4
089	0	65	55	47,6	37,5	49,4	39,3	49,4	39,3	46,6	37,1	45,7	38,8	46,6	38,8	-2,8	-0,5
	1	65	55	49,3	39,6	50,3	41,4	50,3	41,4	47,9	39,3	46,8	41,1	47,9	41,1	-2,4	-0,3
	2	65	55	50,3	39,5	51,1	41,4	51,1	41,4	50,3	39,5	48,3	41,1	50,3	41,1	-0,8	-0,3
	3	65	55	50,4	39,6	51,2	41,5	51,2	41,5	62,3	39,5	48,3	41,1	62,3	41,1	11,1	-0,4
	4	65	55	50,4	39,7	51,2	41,6	51,2	41,6	61,9	39,5	48,4	41,2	61,9	41,2	10,7	-0,4
	5	65	55	50,5	39,8	51,3	41,7	51,3	41,7	60,8	39,6	48,5	41,2	60,8	41,2	9,5	-0,5
090	0	65	55	47,2	36,9	47,4	38,7	47,4	38,7	46,8	36,8	45,4	37,8	46,8	37,8	-0,6	-0,9
	1	65	55	47	37,5	47,9	39,4	47,9	39,4	47,3	37,5	44,8	38,6	47,3	38,6	-0,6	-0,8
	2	65	55	47,9	38,6	49,4	40,5	49,4	40,5	50,3	39,4	46,8	40,6	50,3	40,6	0,9	0,1
	3	65	55	50	39,5	50,1	41,4	50,1	41,4	51,6	40	48,1	41,4	51,6	41,4	1,5	0
	4	65	55	50,6	39,6	50,5	41,6	50,6	41,6	52,1	40	48,5	41,6	52,1	41,6	1,5	0
091	0	65	55	50,9	43,8	51,2	46	51,2	46	50,5	40,3	48,5	41,9	50,5	41,9	-0,7	-4,1
	1	65	55	51,2	44,1	51,4	46,3	51,4	46,3	50,8	40,2	48,4	41,9	50,8	41,9	-0,6	-4,4
	2	65	55	51,5	44,6	51,9	46,9	51,9	46,9	51,1	40,2	48,4	41,9	51,1	41,9	-0,8	-5
	3	65	55	52,1	45,8	53,1	48,1	53,1	48,1	51,3	40,2	48,4	41,9	51,3	41,9	-1,8	-6,2
	4	65	55	53,5	47,2	54,5	49,4	54,5	49,4	51,4	40,2	48,4	41,9	51,4	41,9	-3,1	-7,5

Ricettore	Piano	Limiti acustici		ANTE OPERAM						POST OPERAM						Delta Ante/Post	
		Diurno	Notturno	Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Diurno	Notturno
				Diurno	Notturno	Diurno	Notturno	Diurno	Notturno	Diurno	Notturno	Diurno	Notturno	Diurno	Notturno		
	5	65	55	54,1	47,8	55,1	50	55,1	50	51,5	40,2	48,4	41,9	51,5	41,9	-3,6	-8,1
	6	65	55	54,6	48,2	55,6	50,5	55,6	50,5	51,6	40,3	48,5	41,9	51,6	41,9	-4	-8,6
	7	65	55	55	48,6	56	50,9	56	50,9	51,8	40,5	48,8	42,1	51,8	42,1	-4,2	-8,8
092	0	65	55	61,9	55,7	63	57,9	63	57,9	50	37	45,1	37,6	50	37,6	-13	-20,3
	1	65	55	62,8	56,5	63,9	58,8	63,9	58,8	51,1	37,8	46,9	38,9	51,1	38,9	-12,8	-19,9
	2	65	55	63,9	57,6	64,9	59,8	64,9	59,8	52,2	37,8	46,2	38,8	52,2	38,8	-12,7	-21
093	0	65	55	60,4	54,2	61,4	56,4	61,4	56,4	47,7	36,3	43,9	37,7	47,7	37,7	-13,7	-18,7
	1	65	55	60,9	54,6	61,9	56,9	61,9	56,9	48,2	36,9	45,4	38,5	48,2	38,5	-13,7	-18,4
	2	65	55	61,1	54,9	62,1	57,1	62,1	57,1	48,8	36,4	45	38,3	48,8	38,3	-13,3	-18,8
094	0	65	55	56,5	50,2	57,5	52,4	57,5	52,4	45,6	33,2	41,1	34,1	45,6	34,1	-11,9	-18,3
	1	65	55	57,1	50,7	58,1	52,9	58,1	52,9	47,1	35,2	43,7	36,7	47,1	36,7	-11	-16,2
095	0	65	55	50,7	44,4	51,7	46,7	51,7	46,7	44,5	35	44,1	35,8	44,5	35,8	-7,2	-10,9
	1	65	55	51,3	45	52,3	47,3	52,3	47,3	46,3	37,5	45,8	38,4	46,3	38,4	-6	-8,9
096	0	65	55	47,7	41,4	48,7	43,6	48,7	43,6	45,3	33	40,4	35	45,3	35	-3,4	-8,6
	1	65	55	48,7	42,4	49,7	44,7	49,7	44,7	46	34,4	41,5	35,7	46	35,7	-3,7	-9
	2	65	55	49,8	43,5	50,8	45,8	50,8	45,8	46,4	34,3	41,5	35,7	46,4	35,7	-4,4	-10,1
	3	65	55	51,4	45,1	52,4	47,4	52,4	47,4	46,8	34,3	41,5	35,7	46,8	35,7	-5,6	-11,7
	4	65	55	52,6	46,3	53,7	48,5	53,7	48,5	47	35	42,8	35,9	47	35,9	-6,7	-12,6
	5	65	55	52,9	46,6	54	48,8	54	48,8	47,1	34,8	42,5	35,8	47,1	35,8	-6,9	-13
	6	65	55	53	46,6	54,1	48,9	54,1	48,9	47,4	36,7	44,8	37,1	47,4	37,1	-6,7	-11,8
	7	65	55	53,4	47	54,6	49,3	54,6	49,3	47,9	38,7	47	39	47,9	39	-6,7	-10,3
097	0	65	55	43,6	33,4	46	35,6	46	35,6	41,8	33,4	41,5	35,9	41,8	35,9	-4,2	0,3
	1	65	55	44,1	33,8	47	36,2	47	36,2	42,9	34,6	42,6	36,7	42,9	36,7	-4,1	0,5
	2	65	55	44,7	35,5	48,2	37,9	48,2	37,9	44	37,3	43,9	39,3	44	39,3	-4,2	1,4
	3	65	55	46	36,3	49	38,7	49	38,7	45,5	38	45,2	40	45,5	40	-3,5	1,3
	4	65	55	47,2	36,4	49,9	39,1	49,9	39,1	46,6	38,2	46,3	40,3	46,6	40,3	-3,3	1,2
098	0	65	55	46,6	36,5	47,8	38,6	47,8	38,6	47,7	36,2	44,8	37,9	47,7	37,9	-0,1	-0,7
	1	65	55	47,6	38	49	39,9	49	39,9	50,3	38	45,7	39,3	50,3	39,3	1,3	-0,6
	2	65	55	48,6	39,4	49,7	41,2	49,7	41,2	51,7	39,6	47,3	40,5	51,7	40,5	2	-0,7
	3	65	55	50,3	40,4	51,3	42,2	51,3	42,2	52,9	40,9	48,8	42,2	52,9	42,2	1,6	0
	4	65	55	50,7	40,6	50,8	42,3	50,8	42,3	53	40,6	49,2	41,7	53	41,7	2,2	-0,6
099	0	65	55	43,4	34,7	44,2	36,6	44,2	36,6	61	33,1	40,2	34,7	61	34,7	16,8	-1,9
	1	65	55	45	35,6	45	37,7	45	37,7	60,4	34,9	42,3	36,4	60,4	36,4	15,4	-1,3
	2	65	55	46,6	36,7	47,3	38,7	47,3	38,7	59,8	35,6	44,2	37,3	59,8	37,3	12,5	-1,4
	3	65	55	48,5	38,4	49,1	40,5	49,1	40,5	59,3	37,7	45,5	39,3	59,3	39,3	10,2	-1,2
100	0	65	55	43,5	33,3	46,5	35,3	46,5	35,3	44,8	33,8	41,6	35,9	44,8	35,9	-1,7	0,6

Ricettore	Piano	Limiti acustici		ANTE OPERAM						POST OPERAM						Delta Ante/Post	
		Diurno	Notturmo	Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Diurno	Notturmo
				Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo		
	1	65	55	46,8	35,9	48,8	37,9	48,8	37,9	47,2	36,8	45,4	39	47,2	39	-1,6	1,1
	2	65	55	50,4	39,4	52	41,4	52	41,4	50,6	39,9	48,5	41,9	50,6	41,9	-1,4	0,5
	3	65	55	50,8	39,6	52,2	41,7	52,2	41,7	64,3	40,1	48,9	42,1	64,3	42,1	12,1	0,4
	4	65	55	50,8	39,7	52,3	41,8	52,3	41,8	62,6	40,2	48,9	42,1	62,6	42,1	10,3	0,3
	5	65	55	50,9	39,9	52,3	42	52,3	42	61,3	40,3	49	42,2	61,3	42,2	9	0,2
102	0	65	55	43,7	33,2	42,3	35,4	43,7	35,4	44,7	32,3	41,2	33,7	44,7	33,7	1	-1,7
	1	65	55	44,8	33,9	45,4	36,1	45,4	36,1	49,1	32,9	42,5	34,2	49,1	34,2	3,7	-1,9
	2	65	55	47,9	37,2	47,2	39,3	47,9	39,3	63,9	36,9	45,4	38,8	63,9	38,8	16	-0,5
	3	65	55	49,1	37,7	48,6	39,9	49,1	39,9	63,3	37,4	47	39,3	63,3	39,3	14,2	-0,6
	4	65	55	49,2	37,9	48,8	40,1	49,2	40,1	61,7	37,7	47,3	39,6	61,7	39,6	12,5	-0,5
104	0	65	55	42,1	35,1	42,3	36,9	42,3	36,9	60,1	34,8	41,3	35,5	60,1	35,5	17,8	-1,4
	1	65	55	44,8	36	45,6	37,7	45,6	37,7	59,8	35,9	43,1	37,1	59,8	37,1	14,2	-0,6
105	0	65	55	44,3	34,9	45,3	36,7	45,3	36,7	49,5	34,6	42,4	35,7	49,5	35,7	4,2	-1
	1	65	55	46,6	36,5	46,1	38,4	46,6	38,4	53	36,2	43,6	37,5	53	37,5	6,4	-0,9
	2	65	55	47,8	38,4	48,4	40,4	48,4	40,4	54,7	37,9	45,6	39,4	54,7	39,4	6,3	-1
	3	65	55	50	40,2	50,2	42,1	50,2	42,1	55,7	40,5	48,1	41,6	55,7	41,6	5,5	-0,5
106	0	65	55	40,5	30,5	44,7	33	44,7	33	42,2	30,2	37,5	31,5	42,2	31,5	-2,5	-1,5
	1	65	55	41,4	32,2	46,9	34,7	46,9	34,7	43	32	38,5	33,6	43	33,6	-3,9	-1,1
	2	65	55	43,3	34,1	47,3	36,1	47,3	36,1	44,5	33,9	40,8	35	44,5	35	-2,8	-1,1
	3	65	55	45,8	35,2	47,6	37,5	47,6	37,5	47,1	35,5	44,7	37,5	47,1	37,5	-0,5	0
107	0	65	55	41,8	29,5	42,9	31,9	42,9	31,9	40,4	31,2	40,3	33,7	40,4	33,7	-2,5	1,8
	1	65	55	42,1	30,2	43,6	32,5	43,6	32,5	41,4	33,8	41,8	36	41,8	36	-1,8	3,5
	2	65	55	43,7	32,9	44,8	34,9	44,8	34,9	42,8	35,1	43,1	37,2	43,1	37,2	-1,7	2,3
108	0	65	55	37,6	28,6	38,3	30,8	38,3	30,8	37,4	26,2	36,3	27,3	37,4	27,3	-0,9	-3,5
	1	65	55	38,2	28,8	38,9	31	38,9	31	37,8	27,1	37	28,3	37,8	28,3	-1,1	-2,7
	2	65	55	39,8	30,6	40,4	32,7	40,4	32,7	39,5	29,3	38,9	30,1	39,5	30,1	-0,9	-2,6
	3	65	55	43,5	35,1	45,3	37,1	45,3	37,1	43,7	34,1	42,1	36,1	43,7	36,1	-1,6	-1
	4	65	55	45,2	36,1	46,7	38,1	46,7	38,1	46,3	35,3	43,9	36,2	46,3	36,2	-0,4	-1,9
	5	65	55	46,7	37,7	47,5	39,8	47,5	39,8	47,7	37	45,2	38,8	47,7	38,8	0,2	-1
	6	65	55	47,1	38,1	48,5	40,2	48,5	40,2	48	37,2	45,4	38,9	48	38,9	-0,5	-1,3
109	0	65	55	48,9	40,6	49,7	42,7	49,7	42,7	48	37,5	46,5	39,1	48	39,1	-1,7	-3,6
	1	65	55	50,2	41,8	50,6	43,9	50,6	43,9	49,3	39,4	47	40,5	49,3	40,5	-1,3	-3,4
	2	65	55	50,5	42,2	50,9	44,3	50,9	44,3	49,6	39,8	47,4	40,8	49,6	40,8	-1,3	-3,5
110	0	65	55	44,9	37,6	45,7	39,8	45,7	39,8	44,2	35,1	43,2	37	44,2	37	-1,5	-2,8
	1	65	55	46,4	38,7	47,1	40,9	47,1	40,9	46,1	36,9	44,9	38,6	46,1	38,6	-1	-2,3
	2	65	55	46,7	39,5	47,5	41,7	47,5	41,7	46,1	37,3	45,2	38,6	46,1	38,6	-1,4	-3,1
111	0	65	55	44,8	38,5	45,8	40,8	45,8	40,8	41,7	33,6	41,9	35	41,9	35	-3,9	-5,8

Ricettore	Piano	Limiti acustici		ANTE OPERAM						POST OPERAM						Delta Ante/Post	
		Diurno	Notturmo	Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Diurno	Notturmo
				Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo		
	1	65	55	45,8	39,5	46,9	41,7	46,9	41,7	44,6	36	44,1	37,2	44,6	37,2	-2,3	-4,5
	2	65	55	46,8	40,2	47,9	42,5	47,9	42,5	46,3	37,7	45,4	38,8	46,3	38,8	-1,6	-3,7
112	0	65	55	44,3	38	45,3	40,2	45,3	40,2	40,1	32,4	39,7	34,6	40,1	34,6	-5,2	-5,6
	1	65	55	45,6	39,2	46,6	41,5	46,6	41,5	43,9	35,4	43,1	37,3	43,9	37,3	-2,7	-4,2
	2	65	55	47	40,4	48,1	42,7	48,1	42,7	46,8	38,2	45,8	39,4	46,8	39,4	-1,3	-3,3
113	0	65	55	46,9	38,2	47,7	40,5	47,7	40,5	48,2	37,1	45,2	38,6	48,2	38,6	0,5	-1,9
	1	65	55	47,2	40,6	48	42,8	48	42,8	48,4	37,3	45,4	38,8	48,4	38,8	0,4	-4
	2	65	55	48,1	41,6	49	43,8	49	43,8	47,8	37,6	45,9	39,1	47,8	39,1	-1,2	-4,7
Ricettori 114	0	65	55	48,9	40,6	49,2	42,6	49,2	42,6	48,1	38,5	46,7	39,4	48,1	39,4	-1,1	-3,2
	1	65	55	49,3	41,9	49,5	44	49,5	44	48,5	38,8	47	39,7	48,5	39,7	-1	-4,3
	2	65	55	49,5	42,5	49,7	44,6	49,7	44,6	47,8	37,2	45,5	38,5	47,8	38,5	-1,9	-6,1
115	0	65	55	67,2	60,9	68,2	63,2	68,2	63,2	66,8	59,7	66,8	59,7	66,8	59,7	-1,4	-3,5
117	0	65	55	61,9	55,7	62,9	57,9	62,9	57,9	61,6	54,5	61,5	54,5	61,6	54,5	-1,3	-3,4
	1	65	55	62,7	56,4	63,7	58,6	63,7	58,6	62,3	55,3	62,3	55,3	62,3	55,3	-1,4	-3,3
	2	65	55	62,7	56,4	63,6	58,6	63,6	58,6	62,3	55,2	62,2	55,2	62,3	55,2	-1,3	-3,4
	3	65	55	62,5	56,2	63,4	58,4	63,4	58,4	62,1	55	62	55	62,1	55	-1,3	-3,4
118	0	65	55	49,9	43,6	50,9	45,9	50,9	45,9	49,5	42,5	49,5	42,5	49,5	42,5	-1,4	-3,4
	1	65	55	51,4	45,1	52,4	47,3	52,4	47,3	51	44	51	44	51	44	-1,4	-3,3
119	0	65	55	43,4	35,1	41,8	37,1	43,4	37,1	44,7	34,9	41,3	35,8	44,7	35,8	1,3	-1,3
	2	65	55	44,1	36,5	43,8	38,8	44,1	38,8	45,1	35,4	42,3	36,3	45,1	36,3	1	-2,5
	3	65	55	44,7	37,7	45	39,9	45	39,9	45,5	35,7	43	36,7	45,5	36,7	0,5	-3,2
	4	65	55	46,2	39,2	46,9	41,3	46,9	41,3	46,1	36,6	43,9	37,5	46,1	37,5	-0,8	-3,8
	5	65	55	48	40,7	48,4	42,9	48,4	42,9	47,4	38,7	46	39,5	47,4	39,5	-1	-3,4
120	0	65	55	41,7	35,4	42,7	37,7	42,7	37,7	42,6	34,2	41,3	34,2	42,6	34,2	-0,1	-3,5
	1	65	55	43,7	37,5	44,7	39,7	44,7	39,7	43,3	36,3	43,3	36,3	43,3	36,3	-1,4	-3,4
	2	65	55	44,7	38,4	45,7	40,6	45,7	40,6	43,9	36,9	43,9	36,9	43,9	36,9	-1,8	-3,7
	3	65	55	45,7	39,3	46,7	41,6	46,7	41,6	44,3	37,2	44,2	37,2	44,3	37,2	-2,4	-4,4
	4	65	55	46,6	40,2	47,6	42,5	47,6	42,5	45,2	38,1	45,1	38,4	45,2	38,4	-2,4	-4,1
	5	65	55	47,6	41,3	48,8	43,6	48,8	43,6	46,4	39,1	46,3	39,3	46,4	39,3	-2,4	-4,3
	6	65	55	49,7	42,8	50,8	45	50,8	45	48,6	41,2	48,6	41,5	48,6	41,5	-2,2	-3,5
	7	65	55	51,3	44,8	52,1	47	52,1	47	50,5	43,4	50,5	43,5	50,5	43,5	-1,6	-3,5
	8	65	55	52,1	45,4	53,2	47,6	53,2	47,6	51,3	44	51,3	44,2	51,3	44,2	-1,9	-3,4
121	0	65	55	35,3	28,7	36,3	31	36,3	31	34,8	27,1	34	27,5	34,8	27,5	-1,5	-3,5
	1	65	55	35,7	29,1	36,7	31,4	36,7	31,4	35,4	27,7	34,4	28,3	35,4	28,3	-1,3	-3,1
	2	65	55	36,2	29,5	37,1	31,9	37,1	31,9	39,1	28,6	35,1	29,5	39,1	29,5	2	-2,4
	3	65	55	37,2	30,3	38	32,5	38	32,5	40,3	29,5	36,4	30,6	40,3	30,6	2,3	-1,9

Ricettore	Piano	Limiti acustici		ANTE OPERAM						POST OPERAM						Delta Ante/Post	
		Diurno	Notturmo	Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Diurno	Notturmo
				Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo		
	4	65	55	38,2	31,2	39,1	33,6	39,1	33,6	43	31	37,3	32	43	32	3,9	-1,6
122	0	65	55	48,3	38,8	48	40,7	48,3	40,7	49,3	39,5	47,2	40,5	49,3	40,5	1	-0,2
	1	65	55	48,9	39,1	49,5	41	49,5	41	49,8	39,8	48,2	41,1	49,8	41,1	0,3	0,1
	2	65	55	49,3	39,1	49,9	41,1	49,9	41,1	50	39,8	48,4	41,1	50	41,1	0,1	0
	3	65	55	49,4	39,1	50	41,1	50	41,1	50,1	39,8	48,5	41,1	50,1	41,1	0,1	0
	4	65	55	49,4	39,2	50,1	41,2	50,1	41,2	50,2	39,8	48,5	41,1	50,2	41,1	0,1	-0,1
	5	65	55	49,5	39,8	50,2	41,9	50,2	41,9	50,2	39,8	48,6	41,1	50,2	41,1	0	-0,8
	6	65	55	49,5	40,8	50,2	43	50,2	43	50,3	39,8	48,6	41,1	50,3	41,1	0,1	-1,9
	7	65	55	49,6	41,2	50,2	43,3	50,2	43,3	50,3	39,8	48,6	41,1	50,3	41,1	0,1	-2,2
	8	65	55	49,6	41,3	50,3	43,5	50,3	43,5	50,4	39,8	48,7	41,1	50,4	41,1	0,1	-2,4
123	0	65	55	38,1	27,9	38,4	30,3	38,4	30,3	37,8	25,7	37	27,7	37,8	27,7	-0,6	-2,6
	1	65	55	38,9	28,6	39,1	31	39,1	31	38,6	26,9	37,8	28,9	38,6	28,9	-0,5	-2,1
	2	65	55	40,4	30,4	40,7	32,9	40,7	32,9	40,1	29,7	39,3	31,8	40,1	31,8	-0,6	-1,1
124	0	65	55	38,2	30	38,7	32,4	38,7	32,4	38,4	29,7	37,7	31,4	38,4	31,4	-0,3	-1
	1	65	55	39,3	31,4	39,7	34,2	39,7	34,2	39,5	31,5	38,6	33,6	39,5	33,6	-0,2	-0,6
	2	65	55	40,5	32,3	41	35,2	41	35,2	40,5	32,6	39,7	35	40,5	35	-0,5	-0,2
125	0	65	55	37,5	29,7	39	32	39	32	43,9	29,1	37	31,8	43,9	31,8	4,9	-0,2
	1	65	55	39,2	31,4	40,2	34,1	40,2	34,1	44,9	31	38,3	33,9	44,9	33,9	4,7	-0,2
	2	65	55	40,8	32,4	42	35,1	42	35,1	45,4	32,5	39,8	35	45,4	35	3,4	-0,1
126	0	65	55	39,8	31,9	43,6	33,8	43,6	33,8	43,5	31,6	39	32,5	43,5	32,5	-0,1	-1,3
	1	65	55	40,4	32,9	44,4	34,7	44,4	34,7	43,9	32	39,5	33	43,9	33	-0,5	-1,7
	2	65	55	41,2	33,6	45,3	35,6	45,3	35,6	44	33,2	40,3	34,4	44	34,4	-1,3	-1,2
127	0	65	55	41,7	32,8	44,2	35	44,2	35	42,2	33,8	40,3	34,7	42,2	34,7	-2	-0,3
	1	65	55	41,1	32,2	44,2	34,5	44,2	34,5	42,8	32,7	39,7	33,8	42,8	33,8	-1,4	-0,7
	2	65	55	42,1	33,4	45,3	35,5	45,3	35,5	44,1	33,8	41,1	34,7	44,1	34,7	-1,2	-0,8
128	0	65	55	44,2	35,7	44,8	37,7	44,8	37,7	45,9	36,2	42,9	37,3	45,9	37,3	1,1	-0,4
	1	65	55	45,9	36,5	47,1	38,7	47,1	38,7	46,9	37,1	44,9	38,4	46,9	38,4	-0,2	-0,3
	2	65	55	45,9	36,6	47,2	38,7	47,2	38,7	47,1	37,1	44,9	38,5	47,1	38,5	-0,1	-0,2
	3	65	55	46	36,8	47,4	38,9	47,4	38,9	47,3	37,4	45,1	38,8	47,3	38,8	-0,1	-0,1
129	0	65	55	40,9	32,6	41,3	34,6	41,3	34,6	40,3	33	39,9	34,1	40,3	34,1	-1	-0,5
	1	65	55	44	34,9	44,5	36,8	44,5	36,8	44,3	35,3	42,9	36,5	44,3	36,5	-0,2	-0,3
	2	65	55	45,7	36,3	46,3	38,2	46,3	38,2	47	36,9	44,8	38,2	47	38,2	0,7	0
	3	65	55	45,9	36,2	46,5	38,2	46,5	38,2	47	36,9	44,7	38,2	47	38,2	0,5	0
130	0	65	55	43,9	35,3	42,5	36,9	43,9	36,9	45,8	35,3	42,4	36	45,8	36	1,9	-0,9
	1	65	55	44,2	35,4	43,6	37	44,2	37	46,4	35,5	42,9	36,4	46,4	36,4	2,2	-0,6
	2	65	55	44,4	35,5	43,8	37,2	44,4	37,2	47	35,7	43,1	36,4	47	36,4	2,6	-0,8
131	0	65	55	42,9	34,8	44,2	36,6	44,2	36,6	46,5	35,1	41,7	36,2	46,5	36,2	2,3	-0,4

Ricettore	Piano	Limiti acustici		ANTE OPERAM						POST OPERAM						Delta Ante/Post	
		Diurno	Notturmo	Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Diurno	Notturmo
				Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo		
	1	65	55	44,3	35,5	44,4	37,2	44,4	37,2	46,8	35,7	42,7	36,3	46,8	36,3	2,4	-0,9
	2	65	55	44,9	36	44,8	37,8	44,9	37,8	47	36	43,3	36,9	47	36,9	2,1	-0,9
132	0	65	55	41,8	33,6	42,4	35,4	42,4	35,4	47,1	33,9	40,7	34,8	47,1	34,8	4,7	-0,6
	1	65	55	42,5	34,5	43,4	36,2	43,4	36,2	47,2	34,5	41,4	35,7	47,2	35,7	3,8	-0,5
	2	65	55	44,5	35,9	44,3	37,8	44,5	37,8	47,7	35,9	43,2	36,8	47,7	36,8	3,2	-1
133	0	65	55	43,2	33,9	43,6	35,7	43,6	35,7	44,5	34,4	42,1	35,6	44,5	35,6	0,9	-0,1
	1	65	55	43,6	34,7	44	36,5	44	36,5	45,5	35,2	42,6	36,5	45,5	36,5	1,5	0
	2	65	55	44,9	36,9	45,8	38,8	45,8	38,8	47,6	37,5	43,9	38,7	47,6	38,7	1,8	-0,1
134	0	65	55	44,1	34,2	44,1	36,1	44,1	36,1	45,1	34,8	42,8	35,8	45,1	35,8	1	-0,3
	1	65	55	43,2	34,3	43,7	36,4	43,7	36,4	45,7	34,6	42,1	35,6	45,7	35,6	2	-0,8
	2	65	55	45,3	37	45,2	38,6	45,3	38,6	47,6	37,2	43,9	38,1	47,6	38,1	2,3	-0,5
135	0	65	55	41,6	33,1	42,1	34,9	42,1	34,9	43,5	33,3	40,5	34,8	43,5	34,8	1,4	-0,1
	1	65	55	42,6	33,6	42,3	35,5	42,6	35,5	44,1	33,8	41	35,6	44,1	35,6	1,5	0,1
	2	65	55	42,6	34,6	43,6	36,3	43,6	36,3	43,7	34,7	41,7	36	43,7	36	0,1	-0,3
136	0	65	55	38,3	29,7	36,2	31,7	38,3	31,7	41,5	29,9	36,7	29,9	41,5	29,9	3,2	-1,8
	1	65	55	41,1	33,2	41,4	35,2	41,4	35,2	43,1	34,1	39,9	33,7	43,1	34,1	1,7	-1,1
	2	65	55	42,8	34,4	43,2	36	43,2	36	43,9	34,9	42	35,8	43,9	35,8	0,7	-0,2
137	0	65	55	40,3	33,8	41,2	35,9	41,2	35,9	39,9	32,6	39,8	32,6	39,9	32,6	-1,3	-3,3
	1	65	55	41,8	35,6	42,8	37,8	42,8	37,8	42	34,4	41,4	34,4	42	34,4	-0,8	-3,4
	2	65	55	43,2	37	44,2	39,2	44,2	39,2	42,9	35,8	42,8	35,8	42,9	35,8	-1,3	-3,4
	3	65	55	44	37,7	45	40	45	40	43,9	36,6	43,6	36,6	43,9	36,6	-1,1	-3,4
	4	65	55	44,4	38,2	45,4	40,4	45,4	40,4	44,5	37	44	37	44,5	37	-0,9	-3,4
	5	65	55	44,6	38,3	45,6	40,6	45,6	40,6	44,7	37,2	44,2	37,2	44,7	37,2	-0,9	-3,4
	6	65	55	45	38,8	46	41	46	41	45,1	37,6	44,6	37,6	45,1	37,6	-0,9	-3,4
	7	65	55	45,3	39,1	46,3	41,3	46,3	41,3	45,7	37,9	44,9	37,9	45,7	37,9	-0,6	-3,4
	8	65	55	45,6	39,4	46,6	41,6	46,6	41,6	46,3	38,2	45,2	38,2	46,3	38,2	-0,3	-3,4
138	0	65	55	38,8	32,5	39,7	34,7	39,7	34,7	42,4	31,3	38,2	31,2	42,4	31,3	2,7	-3,4
	1	65	55	41	34,7	42	36,9	42	36,9	43,7	33,5	40,5	33,5	43,7	33,5	1,7	-3,4
	2	65	55	42,1	35,9	43,1	38,1	43,1	38,1	43,9	34,7	41,7	34,7	43,9	34,7	0,8	-3,4
	3	65	55	43,8	36,6	43,8	38,8	43,8	38,8	44,9	35,5	42,6	35,8	44,9	35,8	1,1	-3
	4	65	55	43,9	37,3	44,5	39,5	44,5	39,5	45	36,1	43,1	36,1	45	36,1	0,5	-3,4
	5	65	55	44,1	37,7	44,9	39,9	44,9	39,9	45,2	36,6	43,5	36,9	45,2	36,9	0,3	-3
	6	65	55	44,8	38,1	45,4	40,3	45,4	40,3	45,6	37	43,9	37,3	45,6	37,3	0,2	-3
	7	65	55	45	38,5	45,7	40,7	45,7	40,7	45,7	37,4	44,3	37,3	45,7	37,4	0	-3,3
8	65	55	44,9	38,2	45,5	40,4	45,5	40,4	45,8	37,1	44	37,3	45,8	37,3	0,3	-3,1	
139	0	65	55	40,5	34	41,2	36,2	41,2	36,2	43,6	33,6	39,8	34,6	43,6	34,6	2,4	-1,6

Ricettore	Piano	Limiti acustici		ANTE OPERAM						POST OPERAM						Delta Ante/Post	
		Diurno	Notturmo	Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Diurno	Notturmo
				Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo		
	1	65	55	42	35,7	42,9	37,9	42,9	37,9	44,1	34,5	41,5	35,4	44,1	35,4	1,2	-2,5
	2	65	55	43,6	36,5	43,7	38,7	43,7	38,7	44,9	35,6	42,6	36,7	44,9	36,7	1,2	-2
	3	65	55	44,8	38,2	45,6	40,5	45,6	40,5	45,7	37,1	44,1	37,6	45,7	37,6	0,1	-2,9
	4	65	55	45,5	39,2	46,5	41,4	46,5	41,4	45,8	38	45	38,1	45,8	38,1	-0,7	-3,3
	5	65	55	45,9	39,7	46,9	41,9	46,9	41,9	45,9	38,5	45,5	38,6	45,9	38,6	-1	-3,3
	6	65	55	46,3	40	47,3	42,3	47,3	42,3	46,3	38,9	45,9	38,9	46,3	38,9	-1	-3,4
	7	65	55	46,7	40,4	47,7	42,7	47,7	42,7	46,4	39,3	46,3	39,4	46,4	39,4	-1,3	-3,3
	8	65	55	46,8	40,5	47,8	42,7	47,8	42,7	46,6	39,3	46,3	39,4	46,6	39,4	-1,2	-3,3
140	0	65	55	41,1	34,8	42,1	37	42,1	37	40,7	33,6	40,6	33,6	40,7	33,6	-1,4	-3,4
	1	65	55	43,9	37,6	44,9	39,9	44,9	39,9	43,7	36,5	43,5	36,5	43,7	36,5	-1,2	-3,4
	2	65	55	45	38,7	46	41	46	41	45,3	37,6	44,6	37,6	45,3	37,6	-0,7	-3,4
141	0	65	55	34,8	26,6	35,3	28,7	35,3	28,7	34,5	27,2	34	28,6	34,5	28,6	-0,8	-0,1
	1	65	55	39,3	30,6	39,6	32,4	39,6	32,4	40	31,1	38,2	32,3	40	32,3	0,4	-0,1
	2	65	55	42,2	32,8	41,4	34,8	42,2	34,8	42,1	33,1	40,7	34,2	42,1	34,2	-0,1	-0,6
142	0	65	55	45	37	43,4	38,7	45	38,7	52,6	37,1	43,5	37,8	52,6	37,8	7,6	-0,9
	1	65	55	46	37,9	45,3	39,4	46	39,4	52,9	37,8	44,6	38,8	52,9	38,8	6,9	-0,6
	2	65	55	46,8	38,1	46,6	39,7	46,8	39,7	53,1	38	45,3	39,2	53,1	39,2	6,3	-0,5
	3	65	55	47,7	38,8	47,2	40,6	47,7	40,6	53,3	38,7	46,2	39,6	53,3	39,6	5,6	-1
143	0	65	55	43,6	34,5	44,6	36,4	44,6	36,4	45,1	34,6	42,1	36	45,1	36	0,5	-0,4
	1	65	55	43,9	34,5	45,1	36,4	45,1	36,4	47,1	34,9	42,7	36,2	47,1	36,2	2	-0,2
	2	65	55	43,6	35,1	44,7	36,9	44,7	36,9	46,9	35	42,2	35,9	46,9	35,9	2,2	-1
145	0	65	55	42,6	34,4	42,8	36,5	42,8	36,5	51,6	34,5	40,8	35,8	51,6	35,8	8,8	-0,7
	1	65	55	44,4	35,6	44,4	37,7	44,4	37,7	52,6	36,1	42,7	36,8	52,6	36,8	8,2	-0,9
	2	65	55	47,1	37,1	46,1	39	47,1	39	52,9	37	44,9	38,8	52,9	38,8	5,8	-0,2
	3	65	55	48	38,1	47,7	40	48	40	48,7	38	46,2	39,6	48,7	39,6	0,7	-0,4
	4	65	55	48,6	39,2	48,6	41,2	48,6	41,2	49,6	38,9	47	40,3	49,6	40,3	1	-0,9
146	0	65	55	44,7	34,8	43,1	36,7	44,7	36,7	60,6	34,8	41,9	35,6	60,6	35,6	15,9	-1,1
	1	65	55	44	33,9	44,1	35,8	44,1	35,8	60	33,7	42,7	34,4	60	34,4	15,9	-1,4
	2	65	55	43,5	36	43,6	37,7	43,6	37,7	59,3	35,8	42,5	36,5	59,3	36,5	15,7	-1,2
	3	65	55	44,8	36,8	45,4	38,6	45,4	38,6	58,7	36,6	43,6	37,6	58,7	37,6	13,3	-1
147	0	65	55	37,4	29,7	39,1	32,2	39,1	32,2	60,2	28,3	35,2	30,2	60,2	30,2	21,1	-2
	1	65	55	39,2	31,7	41,9	33,5	41,9	33,5	59,8	30,4	37,4	32,4	59,8	32,4	17,9	-1,1
	2	65	55	44,1	34,8	45	36,7	45	36,7	59,3	34,2	42,5	35,6	59,3	35,6	14,3	-1,1
	4	65	55	46,3	36,9	47,9	38,9	47,9	38,9	58,9	36,5	44,6	37,7	58,9	37,7	11	-1,2
148	0	65	55	41,8	32,5	44,2	34,6	44,2	34,6	60,6	32,6	40,3	34	60,6	34	16,4	-0,6
	1	65	55	44,9	35,7	45,6	37,8	45,6	37,8	60	36,1	43,2	37,4	60	37,4	14,4	-0,4
	2	65	55	47,7	37	47,5	38,9	47,7	38,9	59,4	37	45,3	39	59,4	39	11,7	0,1



Ricettore	Piano	Limiti acustici		ANTE OPERAM						POST OPERAM						Delta Ante/Post	
		Diurno	Notturmo	Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Diurno	Notturmo
				Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo		
149	0	65	55	41,2	30,7	44	33,2	44	33,2	52,1	30,6	40,2	33	52,1	33	8,1	-0,2
	1	65	55	43,3	32,7	45,4	35	45,4	35	65,7	31,8	41,6	33,7	65,7	33,7	20,3	-1,3
	2	65	55	45,4	34,9	48,6	37,4	48,6	37,4	64,1	35,1	44,3	37,6	64,1	37,6	15,5	0,2
	3	65	55	47,4	35,7	49,6	38,2	49,6	38,2	62,1	36,2	46,1	38,4	62,1	38,4	12,5	0,2
	4	65	55	47,9	37	50	39,5	50	39,5	61	37,3	46,7	39,3	61	39,3	11	-0,2
150	0	65	55	48,2	37,8	47,7	39,5	48,2	39,5	49,4	37,9	46,1	39	49,4	39	1,2	-0,5
	1	65	55	50,5	39,7	49,7	41,6	50,5	41,6	50,6	39,6	48,1	40,7	50,6	40,7	0,1	-0,9
	2	65	55	51,6	41,2	52,4	43,1	52,4	43,1	50,9	41,3	49,6	43	50,9	43	-1,5	-0,1
	3	65	55	52,1	41,6	52,8	43,5	52,8	43,5	51,7	41,6	50,3	43,3	51,7	43,3	-1,1	-0,2
	4	65	55	52,3	41,9	53	43,9	53	43,9	52,7	41,8	50,5	43,4	52,7	43,4	-0,3	-0,5
	5	65	55	52,5	42,1	53,2	44	53,2	44	52,5	41,9	50,7	43,5	52,5	43,5	-0,7	-0,5
	6	65	55	51,1	40,8	52	42,7	52	42,7	53	40	49	41,6	53	41,6	1	-1,1
155	0	65	55	45,5	36,3	46,4	38,2	46,4	38,2	64,3	35,9	43,5	36,8	64,3	36,8	17,9	-1,4
	1	65	55	47,7	38,1	48,8	40	48,8	40	63,5	37,1	45,4	38,3	63,5	38,3	14,7	-1,7
	2	65	55	50,7	40,2	50,4	42,2	50,7	42,2	62,5	40	48,6	41,1	62,5	41,1	11,8	-1,1
156	0	65	55	46,6	35,7	46,1	37,8	46,6	37,8	51,4	36,1	44,6	37,2	51,4	37,2	4,8	-0,6
	1	65	55	48,8	38,1	48,9	40,2	48,9	40,2	53,7	37,7	46,1	39	53,7	39	4,8	-1,2
157	0	65	55	44,4	34,7	44,3	36,8	44,4	36,8	63,7	35,1	42,2	35,8	63,7	35,8	19,3	-1
	1	65	55	45	35,4	44,7	37,4	45	37,4	62,6	35,9	43	37,1	62,6	37,1	17,6	-0,3
	2	65	55	47	37,6	47,2	39,7	47,2	39,7	61,4	37,5	44,6	38,6	61,4	38,6	14,2	-1,1
158	0	65	55	44	36,1	42,4	37,5	44	37,5	49,9	35,5	43,1	35,5	49,9	35,5	5,9	-2
	1	65	55	45,5	36,2	44,2	37,8	45,5	37,8	50,1	35,8	43,2	36,2	50,1	36,2	4,6	-1,6
	2	65	55	46,5	38,3	45,2	39,9	46,5	39,9	51,9	38,4	44,6	38,6	51,9	38,6	5,4	-1,3
	3	65	55	47,2	39,2	46,8	40,8	47,2	40,8	52,1	39,1	45,4	39,6	52,1	39,6	4,9	-1,2
159	0	65	55	43,8	34,1	42,9	36,5	43,8	36,5	43,9	35,2	41,7	36,2	43,9	36,2	0,1	-0,3
	1	65	55	44,2	34,3	43,4	36,3	44,2	36,3	44,4	34,6	42,2	35,7	44,4	35,7	0,2	-0,6
	2	65	55	44,2	34,8	43,4	36,8	44,2	36,8	44,6	35	42,5	36,3	44,6	36,3	0,4	-0,5
	3	65	55	43,7	34,7	43,7	36,4	43,7	36,4	44,9	34,8	42,1	35,9	44,9	35,9	1,2	-0,5
	4	65	55	44	35	44,4	36,8	44,4	36,8	45,3	35,4	42,6	36,4	45,3	36,4	0,9	-0,4
	5	65	55	44	34,7	43,7	36,4	44	36,4	44,9	34,8	42,4	35,9	44,9	35,9	0,9	-0,5
160	0	65	55	45,8	35,5	45,3	37,3	45,8	37,3	53,5	36	44,2	37,1	53,5	37,1	7,7	-0,2
	1	65	55	47,4	36,8	47,3	38,9	47,4	38,9	55,3	37,4	45,2	38,4	55,3	38,4	7,9	-0,5
	2	65	55	48,7	38,2	48,5	40,3	48,7	40,3	55,9	38,6	46,6	39,9	55,9	39,9	7,2	-0,4
	3	65	55	48,8	37,7	48,4	39,6	48,8	39,6	55,8	38,1	46,3	39,2	55,8	39,2	7	-0,4
	4	65	55	49	38,3	48,9	40,2	49	40,2	55,6	38,4	46,8	39,6	55,6	39,6	6,6	-0,6
	5	65	55	48,5	38,5	49	40,4	49	40,4	55,4	38,4	46,9	39,7	55,4	39,7	6,4	-0,7
	6	65	55	48,6	38,6	49,4	40,5	49,4	40,5	55,1	38,5	47	39,7	55,1	39,7	5,7	-0,8

Ricettore	Piano	Limiti acustici		ANTE OPERAM						POST OPERAM						Delta Ante/Post	
		Diurno	Notturmo	Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Diurno	Notturmo
				Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo		
	7	65	55	48,7	38,7	48,9	40,7	48,9	40,7	54,6	38,5	47	39,7	54,6	39,7	5,7	-1
164	0	65	55	41	31,9	39,9	33,8	41	33,8	43,3	32,4	39,6	33,4	43,3	33,4	2,3	-0,4
	1	65	55	40,7	31,6	39,5	33,6	40,7	33,6	43,8	32,3	39,6	33	43,8	33	3,1	-0,6
	2	65	55	43,5	35,5	41,3	37,3	43,5	37,3	47	35,7	41,2	36,4	47	36,4	3,5	-0,9
165	0	65	55	40,5	31,4	41,1	33,2	41,1	33,2	43	32	39,5	33	43	33	1,9	-0,2
	1	65	55	41	31,9	41,5	33,7	41,5	33,7	43,9	32,8	40,1	33,7	43,9	33,7	2,4	0
166	0	65	55	42,3	33,4	43,1	35,4	43,1	35,4	44,5	33,8	41	34,8	44,5	34,8	1,4	-0,6
	1	65	55	43	33,8	43,8	36	43,8	36	45,3	34	41,7	35,1	45,3	35,1	1,5	-0,9
	2	65	55	43,6	34,8	44	36,8	44	36,8	47	34,9	42,1	35,9	47	35,9	3	-0,9
	3	65	55	44,5	36,2	45,2	38	45,2	38	48,1	36,2	43	37,3	48,1	37,3	2,9	-0,7
167	0	65	55	39,8	31,7	39,5	33,4	39,8	33,4	42	32,1	38,8	32,9	42	32,9	2,2	-0,5
	1	65	55	40,1	32	39,9	34	40,1	34	44,4	32,4	38,9	33,7	44,4	33,7	4,3	-0,3
	2	65	55	42,4	34,5	41,2	36,2	42,4	36,2	45,3	34,8	40,5	35,5	45,3	35,5	2,9	-0,7
	3	65	55	42,9	35	41,9	36,7	42,9	36,7	45,6	35,4	41,4	36,2	45,6	36,2	2,7	-0,5
	4	65	55	43,7	35,2	42,9	37	43,7	37	46,1	35,6	42,4	36,6	46,1	36,6	2,4	-0,4
	5	65	55	44,7	36,7	44,6	38,6	44,7	38,6	48	36,8	43,7	37,6	48	37,6	3,3	-1
168	0	65	55	40	32,6	40,2	34,1	40,2	34,1	45,3	32,9	39,3	33,7	45,3	33,7	5,1	-0,4
	1	65	55	40,7	32,6	40,3	34,2	40,7	34,2	45	33,1	39,5	34,1	45	34,1	4,3	-0,1
	2	65	55	42	34,2	41	35,9	42	35,9	45	34,4	40,2	35,2	45	35,2	3	-0,7
	3	65	55	42,4	34,7	41,6	36,5	42,4	36,5	45,2	35,1	40,8	36	45,2	36	2,8	-0,5
	4	65	55	43	34,8	42,3	36,7	43	36,7	45,6	35,4	42	36,4	45,6	36,4	2,6	-0,3
	5	65	55	43,5	35,5	42,8	37,4	43,5	37,4	45,8	35,6	42,4	36,6	45,8	36,6	2,3	-0,8
171	0	65	55	40,5	32,3	39,6	34	40,5	34	42,1	32	39,1	32	42,1	32	1,6	-2
	1	65	55	40,5	33	39,7	34,8	40,5	34,8	44,1	33	39,5	32,9	44,1	33	3,6	-1,8
	2	65	55	41,4	34,3	39,9	36,4	41,4	36,4	44,7	34,9	40,6	34,2	44,7	34,9	3,3	-1,5
	3	65	55	40,4	32,8	39,4	34,8	40,4	34,8	44,7	33,3	40,2	33	44,7	33,3	4,3	-1,5
	4	65	55	41,6	33,6	40,8	35,6	41,6	35,6	44,9	34,2	40,7	34,4	44,9	34,4	3,3	-1,2
172	0	65	55	41,5	33	42	34,9	42	34,9	44,2	33,1	40,1	34,4	44,2	34,4	2,2	-0,5
	1	65	55	43,1	34,4	42,6	36,2	43,1	36,2	45,9	34,6	41,2	35,9	45,9	35,9	2,8	-0,3
	2	65	55	43,4	34,5	42,6	36,3	43,4	36,3	45,2	34,8	41,7	36,1	45,2	36,1	1,8	-0,2
	3	65	55	43,6	34,5	42,8	36,3	43,6	36,3	45,3	34,7	41,8	36,1	45,3	36,1	1,7	-0,2
	4	65	55	43,8	35	43,1	36,8	43,8	36,8	45,4	34,7	42	36,2	45,4	36,2	1,6	-0,6
181	0	65	55	35,5	28,6	36,1	30,6	36,1	30,6	35,2	26,7	34,5	27,5	35,2	27,5	-0,9	-3,1
	1	65	55	36,4	29,7	36,9	31,7	36,9	31,7	36,6	28,1	35,4	28,9	36,6	28,9	-0,3	-2,8
	2	65	55	38	31,5	38,3	33,4	38,3	33,4	39,9	30,6	37,1	31,3	39,9	31,3	1,6	-2,1
	3	65	55	40,8	32,8	40,6	34,7	40,8	34,7	42,2	32,3	39,3	33,3	42,2	33,3	1,4	-1,4
174	0	65	55	42,6	32,1	41,8	34,1	42,6	34,1	43	33,4	40,6	34,5	43	34,5	0,4	0,4

Ricettore	Piano	Limiti acustici		ANTE OPERAM						POST OPERAM						Delta Ante/Post	
		Diurno	Notturmo	Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Diurno	Notturmo
				Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo		
	1	65	55	42,9	32,6	42	34,5	42,9	34,5	43,8	34	41	35	43,8	35	0,9	0,5
	2	65	55	42,3	33,8	42,5	35,7	42,5	35,7	44,4	34,2	40,9	35,6	44,4	35,6	1,9	-0,1
	3	65	55	42,2	35	42,4	36,8	42,4	36,8	44,9	35	41,4	36	44,9	36	2,5	-0,8
175	0	65	55	41,7	33,7	42,2	35,5	42,2	35,5	44,2	34,3	41,1	35,8	44,2	35,8	2	0,3
	1	65	55	42,4	34	42,6	36	42,6	36	44,6	34,8	41,5	36,5	44,6	36,5	2	0,5
	2	65	55	42,3	33,2	42,5	35,1	42,5	35,1	43,9	34,5	41,5	35,8	43,9	35,8	1,4	0,7
	3	65	55	43,6	36,1	44	37,9	44	37,9	46,9	36,8	43,1	38	46,9	38	2,9	0,1
	4	65	55	44,3	37	44,7	38,8	44,7	38,8	47,6	37,4	44	38,4	47,6	38,4	2,9	-0,4
176	0	65	55	36,3	30	37,3	32,3	37,3	32,3	35,9	28,8	35,9	28,9	35,9	28,9	-1,4	-3,4
	1	65	55	38,6	30,5	39,2	32,7	39,2	32,7	40	30,8	37,3	31,7	40	31,7	0,8	-1
	2	65	55	39,8	31,4	40,6	33,6	40,6	33,6	41	32,5	39,2	32,8	41	32,8	0,4	-0,8
	3	65	55	41	32,9	41,7	34,9	41,7	34,9	42,7	33,5	40,5	33,7	42,7	33,7	1	-1,2
177	0	65	55	34,6	28,3	35,6	30,5	35,6	30,5	34,4	27,3	34,2	27,3	34,4	27,3	-1,2	-3,2
	1	65	55	35,2	28,8	36,1	31	36,1	31	35	27,8	34,8	27,9	35	27,9	-1,1	-3,1
	2	65	55	35,8	29,2	36,6	31,4	36,6	31,4	35,8	28,5	35,2	29	35,8	29	-0,8	-2,4
	3	65	55	40,1	32	40,5	34,1	40,5	34,1	40,8	32	39,1	32,7	40,8	32,7	0,3	-1,4
178	0	65	55	38,8	30,4	38,9	32,6	38,9	32,6	38,7	30,7	37,5	32,4	38,7	32,4	-0,2	-0,2
	1	65	55	39,7	31,3	39,6	33,4	39,7	33,4	40	31,3	38,3	33	40	33	0,3	-0,4
	2	65	55	40,3	32	40,1	33,9	40,3	33,9	41,1	31,7	38,9	33,2	41,1	33,2	0,8	-0,7
	3	65	55	40,2	32,4	41,5	34,3	41,5	34,3	41,6	32	39,3	33,1	41,6	33,1	0,1	-1,2
179	0	65	55	29,6	22,7	31,1	24,3	31,1	24,3	33,2	22,4	28,7	23	33,2	23	2,1	-1,3
	1	65	55	35,7	27,6	36,7	29,7	36,7	29,7	36,2	27,8	34,6	29,2	36,2	29,2	-0,5	-0,5
	2	65	55	40,9	31,6	40,8	33,7	40,9	33,7	41,1	31,6	39,3	33	41,1	33	0,2	-0,7
	3	65	55	41,1	32,4	41,9	34,4	41,9	34,4	41,2	31,9	39,5	33,3	41,2	33,3	-0,7	-1,1
181	0	65	55	44,6	38,4	45,6	40,6	45,6	40,6	44,5	37,2	44,1	37,2	44,5	37,2	-1,1	-3,4
	1	65	55	46,2	40	47,1	42,2	47,1	42,2	46	38,7	45,7	38,8	46	38,8	-1,1	-3,4
183	0	65	55	60,5	54,2	61,5	56,5	61,5	56,5	60,1	53,1	60,1	53,1	60,1	53,1	-1,4	-3,4
	1	65	55	62	55,8	63	58	63	58	61,7	54,6	61,6	54,6	61,7	54,6	-1,3	-3,4
	2	65	55	62,5	56,2	63,5	58,5	63,5	58,5	62,1	55,1	62,1	55,1	62,1	55,1	-1,4	-3,4
184	0	65	55	65,1	58,8	66,1	61	66,1	61	64,7	57,7	64,7	57,7	64,7	57,7	-1,4	-3,3
	1	65	55	69,7	63,4	70,6	65,6	70,6	65,6	69,2	62,2	69,2	62,2	69,2	62,2	-1,4	-3,4
	2	65	55	69,3	63	70,3	65,3	70,3	65,3	68,9	61,9	68,9	61,9	68,9	61,9	-1,4	-3,4
	3	65	55	68,6	62,3	69,6	64,6	69,6	64,6	68,2	61,2	68,2	61,2	68,2	61,2	-1,4	-3,4
186	0	65	55	56,8	50,6	57,9	52,8	57,9	52,8	56,5	49,5	56,5	49,5	56,5	49,5	-1,4	-3,3
	1	65	55	57,4	51,1	58,4	53,4	58,4	53,4	57,1	50	57	50,1	57,1	50,1	-1,3	-3,3
	2	65	55	68,6	62,4	69,6	64,6	69,6	64,6	68,2	61,2	68,2	61,2	68,2	61,2	-1,4	-3,4
187	0	65	55	47,9	41,3	48,9	43,6	48,9	43,6	47,7	40,4	47,5	40,5	47,7	40,5	-1,2	-3,1

Ricettore	Piano	Limiti acustici		ANTE OPERAM						POST OPERAM						Delta Ante/Post	
		Diurno	Notturmo	Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Scenario estivo		Scenario invernale		Massimo		Diurno	Notturmo
				Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo	Diurno	Notturmo		
	1	65	55	50,7	44,2	51,7	46,5	51,7	46,5	50,6	43,3	50,3	43,4	50,6	43,4	-1,1	-3,1
	2	65	55	51,8	45,3	52,7	47,5	52,7	47,5	51,5	44,3	51,3	44,4	51,5	44,4	-1,2	-3,1
188	0	65	55	62,5	56,2	63,5	58,4	63,5	58,4	62,1	55,1	62,1	55,1	62,1	55,1	-1,4	-3,3
	1	65	55	68,6	62,4	69,6	64,6	69,6	64,6	68,2	61,2	68,2	61,2	68,2	61,2	-1,4	-3,4
	2	65	55	68,6	62,3	69,6	64,5	69,6	64,5	68,2	61,2	68,2	61,2	68,2	61,2	-1,4	-3,3
189	0	65	55	54,3	47,9	55,2	50,2	55,2	50,2	53,9	46,8	53,9	46,9	53,9	46,9	-1,3	-3,3
	1	65	55	56	49,7	57	52	57	52	55,6	48,6	55,6	48,7	55,6	48,7	-1,4	-3,3
	2	65	55	56,9	50,6	57,9	52,9	57,9	52,9	56,6	49,5	56,5	49,6	56,6	49,6	-1,3	-3,3
190	0	65	55	65,7	59,5	66,7	61,7	66,7	61,7	65,3	58,3	65,3	58,3	65,3	58,3	-1,4	-3,4
	1	65	55	65,1	58,9	66,1	61,1	66,1	61,1	64,7	57,7	64,7	57,7	64,7	57,7	-1,4	-3,4
	2	65	55	62,6	56,4	63,6	58,6	63,6	58,6	62,2	55,2	62,2	55,2	62,2	55,2	-1,4	-3,4
191	0	65	55	52,3	45,9	53,3	48,1	53,3	48,1	51,9	44,8	51,8	45	51,9	45	-1,4	-3,1
	1	65	55	52,9	46,5	53,9	48,8	53,9	48,8	52,5	45,4	52,4	45,7	52,5	45,7	-1,4	-3,1