

ALLEGATO B2 – TABELLE RISULTATI PUNTUALI SIMULAZIONI ACUSTICHE: Punti di massimo impatto

Codice	Facciata	Piano	Destinazione d'uso	Limiti di zona		Limiti di soglia		Impatto non mitigato		Impatto mitigato		Esuperi		Mitigazione	Verifica Interna
				6_22	22_6	6_22	22_6	6_22	22_6	6_22	22_6	6_22	22_6		
L133-N-004	S	1	Residenziale	65,0	55,0	62,0	52,0	63,0	65,8	62,9	65,4	0,9	13,4	BA-30-002-LL	R2
L133-N-004	S	2	Residenziale	65,0	55,0	62,0	52,0	63,5	66,3	63,4	65,9	1,4	13,9	BA-30-002-LL	R2
L133-N-004	S	3	Residenziale	65,0	55,0	62,0	52,0	64,7	67,2	64,6	66,7	2,6	14,7	BA-30-002-LL	R2
L133-N-005	S	1	DisMESSo	70,0	60,0	68,8	58,8	68,0	69,8	63,4	64,6	-5,4	5,8	BA-30-002-LL	R1
L133-N-005	S	2	DisMESSo	70,0	60,0	68,8	58,8	69,0	70,8	64,8	65,9	-4,0	7,1	BA-30-002-LL	R2
L133-N-005	S	3	DisMESSo	70,0	60,0	68,8	58,8	69,5	71,4	65,6	66,5	-3,2	7,7	BA-30-002-LL	R2
L133-N-006	S	1	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	67,6	69,7	60,9	62,0	-9,1	2,0	BA-30-002-LL	R1
L133-N-007	SE	1	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	71,0	73,1	62,5	63,7	-7,5	3,7	BA-30-002-LL	R1
L133-N-007	SE	2	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	71,7	73,9	64,7	66,0	-5,3	6,0	BA-30-002-LL	R2
L133-N-008	SE	1	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	69,7	71,6	63,8	65,2	-6,2	5,2	BA-30-002-LL	R2
L133-N-008	SE	2	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	71,0	73,0	65,0	66,3	-5,0	6,3	BA-30-002-LL	R2
L133-S-002a	NE	1	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	67,6	69,4	61,5	63,9	-8,5	3,9	BA-30-012-AV	R1
L133-S-002a	NE	2	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	68,5	70,2	63,5	66,0	-6,5	6,0	BA-30-012-AV	R2
L133-S-002a	NE	3	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	69,3	71,0	65,0	67,4	-5,0	7,4	BA-30-012-AV	R2
L133-S-003	NW	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	62,4	64,1	58,2	60,7	-6,8	5,7	BA-30-012-AV	R1
L133-S-003	NW	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	63,1	64,8	59,6	62,1	-5,4	7,1	BA-30-012-AV	R1
L133-S-004	NW	1	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	69,2	70,9	60,9	63,2	-9,1	3,2	BA-30-013-AV	R1
L133-S-004	NW	2	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	70,0	71,6	62,9	65,3	-7,1	5,3	BA-30-013-AV	R2
L133-S-005	NE	1	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	67,8	69,3	59,0	61,1	-11,0	1,1	BA-30-013-AV	R1
L133-S-005	NE	2	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	69,3	70,7	60,4	62,7	-9,6	2,7	BA-30-013-AV	R1
L133-S-005	NE	3	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	70,1	71,5	62,2	64,5	-7,8	4,5	BA-30-013-AV	R1
L133-S-006	NE	1	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	61,5	62,9	56,5	58,7	-13,5	-1,3	BA-30-013-AV	-
L133-S-006	NE	2	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	66,0	67,8	61,7	64,3	-8,3	4,3	BA-30-013-AV	R1
L133-S-007	SW	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	53,1	54,9	50,5	53,0	-14,5	-2,0	BA-30-013-AV	-
L133-S-009	NW	1	DisMESSo	65,0	55,0	65,0	55,0	64,4	65,9	55,5	57,8	-9,5	2,8	BA-30-013-AV	V.I.S.
L133-S-009	NW	2	DisMESSo	65,0	55,0	65,0	55,0	64,2	65,8	56,2	58,5	-8,8	3,5	BA-30-013-AV	V.I.S.
L133-S-009	NW	3	DisMESSo	65,0	55,0	65,0	55,0	64,7	66,2	56,8	59,1	-8,2	4,1	BA-30-013-AV	V.I.S.
L133-S-100	N	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	66,2	67,6	56,8	59,3	-8,2	4,3	BA-30-013-AV	V.I.S.
L133-S-100	N	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	66,5	67,9	57,7	60,2	-7,3	5,2	BA-30-013-AV	R1
L134-N-002	E	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	63,0	64,6	57,9	58,9	-7,1	3,9	BA-30-003-LL	V.I.S.
L134-N-002	S	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	64,0	65,6	59,7	60,8	-5,3	5,8	BA-30-003-LL	R1
L134-N-002	S	3	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	65,1	66,7	61,5	62,6	-3,5	7,6	BA-30-003-LL	R1
L134-N-003	S	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	64,3	65,9	58,3	59,4	-6,7	4,4	BA-30-003-LL	V.I.S.
L134-N-003	S	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	64,6	66,2	59,4	60,5	-5,6	5,5	BA-30-003-LL	R1
L134-N-005	S	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	65,2	66,9	59,8	61,0	-5,2	6,0	BA-30-003-LL	R1
L134-N-005	S	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	66,1	67,8	60,2	61,5	-4,8	6,5	BA-30-003-LL	R1
L134-N-006	S	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	62,9	64,5	57,5	58,7	-7,5	3,7	BA-30-003-LL	V.I.S.
L134-N-007	SE	1	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	67,2	68,9	68,0	69,7	-2,0	9,7		R2
L134-N-007	SE	2	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	68,9	70,7	69,9	71,6	-0,1	11,6		R3
L134-N-007	SE	3	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	70,1	71,9	71,0	72,7	1,0	12,7		R3
L134-N-008	S	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	63,5	65,1	58,8	60,2	-6,2	5,2	BA-30-003-LL	R1
L134-N-008	S	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	65,3	67,0	60,1	61,5	-4,9	6,5	BA-30-003-LL	R1
L134-N-100	S	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	67,0	68,8	58,3	59,4	-6,7	4,4	BA-30-003-LL	V.I.S.

ALLEGATO B2 – TABELLE RISULTATI PUNTUALI SIMULAZIONI ACUSTICHE: Punti di massimo impatto

Codice	Facciata	Piano	Destinazione d'uso	Limiti di zona		Limiti di soglia		Impatto non mitigato		Impatto mitigato		Esuperi		Mitigazione	Verifica Interna
				6_22	22_6	6_22	22_6	6_22	22_6	6_22	22_6	6_22	22_6		
L134-N-100	S	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	67,4	69,2	59,7	60,7	-5,3	5,7	BA-30-003-LL	R1
L134-N-101	S	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	62,3	64,0	56,8	58,0	-8,2	3,0	BA-30-003-LL	V.I.S.
L134-N-101	S	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	67,0	68,8	59,5	60,6	-5,5	5,6	BA-30-003-LL	R1
L134-N-102	S	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	59,3	61,1	55,2	56,4	-9,8	1,4	BA-30-003-LL	V.I.S.
L134-N-103	S	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	65,4	67,2	57,9	59,0	-7,1	4,0	BA-30-003-LL	V.I.S.
L134-N-103	S	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	67,0	68,7	59,7	60,8	-5,3	5,8	BA-30-003-LL	R1
L134-N-104	S	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	61,3	62,9	56,9	58,0	-8,1	3,0	BA-30-003-LL	V.I.S.
L134-N-104	S	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	64,3	66,0	59,5	60,5	-5,5	5,5	BA-30-003-LL	R1
L134-N-105	S	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	65,2	66,9	56,9	58,0	-8,1	3,0	BA-30-003-LL	V.I.S.
L134-N-105	S	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	66,6	68,4	59,1	60,1	-5,9	5,1	BA-30-003-LL	R1
L134-N-106	S	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	64,2	65,8	59,0	60,1	-6,0	5,1	BA-30-003-LL	R1
L134-N-106	S	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	65,9	67,6	59,9	61,0	-5,1	6,0	BA-30-003-LL	R1
L134-N-107	S	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	64,3	65,9	58,8	59,9	-6,2	4,9	BA-30-003-LL	V.I.S.
L134-N-107	S	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	65,7	67,4	59,9	61,0	-5,1	6,0	BA-30-003-LL	R1
L134-N-108	S	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	62,8	64,4	58,1	59,2	-6,9	4,2	BA-30-003-LL	V.I.S.
L134-N-108	S	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	64,4	66,0	59,4	60,5	-5,6	5,5	BA-30-003-LL	R1
L134-N-109	E	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	63,4	65,0	58,2	59,4	-6,8	4,4	BA-30-003-LL	V.I.S.
L134-N-109	E	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	65,0	66,6	59,7	60,9	-5,3	5,9	BA-30-003-LL	R1
L134-N-110	S	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	66,2	67,9	59,3	60,4	-5,7	5,4	BA-30-003-LL	R1
L134-N-110	S	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	66,6	68,2	60,2	61,3	-4,8	6,3	BA-30-003-LL	R1
L134-N-111	S	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	66,3	68,1	59,4	60,5	-5,6	5,5	BA-30-003-LL	R1
L134-N-111	S	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	67,1	68,8	60,4	61,5	-4,6	6,5	BA-30-003-LL	R1
L134-N-112	E	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	63,1	64,6	57,3	58,5	-7,7	3,5	BA-30-003-LL	V.I.S.
L134-N-112	E	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	63,6	65,3	58,4	59,6	-6,6	4,6	BA-30-003-LL	V.I.S.
L134-N-114	S	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	61,3	62,9	57,7	58,8	-7,3	3,8	BA-30-003-LL	V.I.S.
L134-N-114	S	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	64,8	66,4	60,2	61,3	-4,8	6,3	BA-30-003-LL	R1
L134-N-300	S	1	Residenziale			70,0	60,0	62,2	63,8	57,6	58,9	-12,4	-1,1	BA-30-003-LL	-
L134-N-300	S	2	Residenziale			70,0	60,0	63,2	64,8	58,4	59,6	-11,6	-0,4	BA-30-003-LL	-
L134-N-300	S	3	Residenziale			70,0	60,0	62,8	64,3	58,4	59,6	-11,6	-0,4	BA-30-003-LL	-
L134-N-301	S	1	Residenziale			65,0	55,0	62,5	64,1	57,2	58,3	-7,8	3,3	BA-30-003-LL	V.I.S.
L134-N-301	S	2	Residenziale			65,0	55,0	63,5	65,1	58,2	59,4	-6,8	4,4	BA-30-003-LL	V.I.S.
L134-N-302	S	1	Residenziale			60,0	50,0	61,9	63,5	57,1	58,3	-2,9	8,3	BA-30-003-LL	V.I.S.
L134-N-302	S	2	Residenziale			60,0	50,0	63,5	65,2	58,5	59,8	-1,5	9,8	BA-30-003-LL	V.I.S.
L134-N-303	S	1	Residenziale			60,0	50,0	62,4	64,0	57,3	58,5	-2,7	8,5	BA-30-003-LL	V.I.S.
L134-N-303	S	2	Residenziale			60,0	50,0	63,7	65,4	58,8	60,0	-1,2	10,0	BA-30-003-LL	V.I.S.
L134-N-304	S	1	Residenziale			60,0	50,0	61,7	63,3	57,4	58,7	-2,6	8,7	BA-30-003-LL	V.I.S.
L134-N-304	S	2	Residenziale			60,0	50,0	64,2	65,9	58,9	60,1	-1,1	10,1	BA-30-003-LL	R1
L134-N-305	S	1	Residenziale			60,0	50,0	60,7	62,4	56,7	58,0	-3,3	8,0	BA-30-003-LL	V.I.S.
L134-N-305	S	2	Residenziale			60,0	50,0	62,5	64,2	58,1	59,3	-1,9	9,3	BA-30-003-LL	V.I.S.
L134-N-306	S	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	61,4	63,1	57,0	58,2	-8,0	3,2	BA-30-003-LL	V.I.S.
L134-N-306	S	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	64,3	66,0	58,8	59,9	-6,2	4,9	BA-30-003-LL	V.I.S.
L134-N-307	E	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	61,6	63,3	56,0	57,1	-9,0	2,1	BA-30-003-LL	V.I.S.
L134-N-308	S	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	64,1	65,9	57,7	58,8	-7,3	3,8	BA-30-003-LL	V.I.S.

ALLEGATO B2 – TABELLE RISULTATI PUNTUALI SIMULAZIONI ACUSTICHE: Punti di massimo impatto

Codice	Facciata	Piano	Destinazione d'uso	Limiti di zona		Limiti di soglia		Impatto non mitigato		Impatto mitigato		Esuperi		Mitigazione	Verifica Interna
				6_22	22_6	6_22	22_6	6_22	22_6	6_22	22_6	6_22	22_6		
L134-N-309	E	1	Residenziale			60,0	50,0	61,7	63,4	61,5	63,2	1,5	13,2		R1
L134-N-309	E	2	Residenziale			60,0	50,0	62,2	63,9	61,8	63,5	1,8	13,5		R1
L134-N-310	S	1	Residenziale			65,0	55,0	58,4	60,7	57,8	60,0	-7,2	5,0	BA-30-006-LL	V.I.S.
L134-S-001	NW	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	64,1	65,5	54,0	56,0	-11,0	1,0	BA-30-013-AV	V.I.S.
L134-S-002	NW	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	65,2	66,6	55,9	57,9	-9,1	2,9	BA-30-013-AV	V.I.S.
L134-S-002	NW	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	65,5	66,8	56,5	58,5	-8,5	3,5	BA-30-013-AV	V.I.S.
L134-S-002	NW	3	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	65,7	67,0	57,1	59,1	-7,9	4,1	BA-30-013-AV	V.I.S.
L134-S-003	N	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	61,9	63,3	53,2	55,1	-11,8	0,1	BA-30-013-AV	V.I.S.
L134-S-004	N	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	65,9	67,5	56,1	58,5	-8,9	3,5	BA-30-102-AV	V.I.S.
L134-S-004	N	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	67,5	69,1	57,6	60,1	-7,4	5,1	BA-30-102-AV	R1
L135-N-001	E	1	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	67,1	69,8	67,1	69,8	-2,9	9,8		R2
L135-N-001	E	2	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	67,5	70,2	67,5	70,2	-2,5	10,2		R3
L135-N-001	E	3	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	68,1	70,8	68,1	70,8	-1,9	10,8		R3
L135-N-003	S	1	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	76,6	79,7	76,6	79,7	6,6	19,7		R3
L135-N-003	S	2	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	79,2	82,3	79,2	82,3	9,2	22,3		R3
L135-N-005	E	1	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	68,2	70,9	61,2	63,8	-8,8	3,8	BA-30-006-LL	R1
L135-N-006a	E	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	63,5	65,7	63,3	65,4	-1,7	10,4		R2
L135-N-006a	E	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	64,5	66,6	64,2	66,3	-0,8	11,3		R2
L135-N-007	S	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	65,0	66,8	65,1	66,8	0,1	11,8		R2
L135-N-007	S	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	65,8	67,5	65,8	67,5	0,8	12,5		R2
L135-N-008	SE	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	65,1	67,0	65,0	66,9	0,0	11,9		R2
L135-N-008	SE	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	67,5	69,4	67,5	69,3	2,5	14,3		R2
L135-N-100	S	1	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	71,4	74,0	69,1	71,6	-0,9	11,6		R3
L135-N-100	S	2	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	72,6	75,4	70,5	73,1	0,5	13,1		R3
L135-S-001	N	1	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	66,3	68,1	66,3	68,1	-3,7	8,1		R2
L135-S-002	N	1	Industriale	70,0	-	70,0	-	67,5	-	67,5	-	-2,5	-		-
L135-S-004	NW	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	60,1	62,2	60,2	62,4	-4,8	7,4		R1
L135-S-004	NW	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	60,7	62,8	61,0	63,2	-4,0	8,2		R1
L135-S-005	NE	1	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	61,9	64,4	62,0	64,5	-3,0	9,5		R1
L135-S-005	NW	2	Residenziale	65,0	55,0	65,0	55,0	62,7	65,4	62,7	65,4	-2,3	10,4		R2
L135-S-006	NW	1	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	61,7	64,4	61,8	64,5	-8,2	4,5		R1
L135-S-006	NW	2	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	66,2	69,0	66,3	69,1	-3,7	9,1		R2
L135-S-006	NW	3	Residenziale	70,0	60,0	70,0	60,0	68,0	70,6	68,1	70,7	-1,9	10,7		R3
L135-S-300	NW	1	Residenziale	60,0	50,0	60,0	50,0	59,7	61,7	59,9	62,0	-0,1	12,0		R1
L135-S-300	NW	2	Residenziale	60,0	50,0	60,0	50,0	60,1	62,1	60,2	62,3	0,2	12,3		R1
L135-S-300	NW	3	Residenziale	60,0	50,0	60,0	50,0	60,4	62,4	60,5	62,6	0,5	12,6		R1
L135-S-303	O	1	Residenziale			60,0	50,0	52,2	54,0	52,2	54,0	-7,8	4,0		V.I.S.
L135-S-303	O	2	Residenziale			60,0	50,0	53,9	55,8	53,9	55,8	-6,1	5,8		V.I.S.