PRO	GETTAZIONE:					
				GRUPPO	FERROVIE DE	4 /F
U.C). ARCHITE	TTURA, A	MBIENTE	E TERRI	TORI	0
PR	OGETTO DI	EFINITIVO				
	EA AV MILAN					=
VIA	BILITA' DI AG BILITA' DI CI	UI LETTERA	b) DELL'A	RTICOLO	6 DEL	L'A
PR	OCEDIMENTA	ALE RFI - CO	MUNE DI A	AFRAGOL	A DEL	. 22/
PRO	OGETTO ACUS	TICO				SCA
	OGETTO ACUS		AO, PO, CO			SCAL
	out del modello	di simulazione <i>i</i>		LINA PROG	GR. REV	
Out	essa lotto fase	di simulazione <i>i</i>				/.
Сомме	essa lotto fase	di simulazione /	OPERA/DISCIP	0 0 0 ata Approvato		/.]
Outp	essa LOTTO FASE	di simulazione A	OPERA/DISCIF	0 0	1 A	/. Auto
Outp	Descrizione	di simulazione A E ENTE TIPO DOC. 2 2 T T Redatto Data F. Giancola Gennaio	OPERA/DISCIF	Approvato M. D'Ayaro	1 A Data Gennaio	/. Auto
Outp	Descrizione	di simulazione A E ENTE TIPO DOC. 2 2 T T Redatto Data F. Giancola Gennaio	OPERA/DISCIF	Approvato M. D'Ayaro	1 A Data Gennaio	Auto
Outp	Descrizione	di simulazione A E ENTE TIPO DOC. 2 2 T T Redatto Data F. Giancola Gennaio	OPERA/DISCIF	Approvato M. D'Ayaro	1 A Data Gennaio	/.

COMMITTENTE:



	Dati ider	ntificativi del	ricettore	Ante operam	Corso d'opera	Corso d'opera	Limiti acustici	Impatto residuo
Numero		Fascia di	Destinazione	Diurno	Solo cantiere	L. Ambientale	Diurno	Solo cantiere
Ricettore	Piano	pertinenza	d'uso	Leq dB(A)	Leq dB(A)	Leq dB(A)	Leq dB(A)	Leq dB(A)
1	Piano terra	Α	Residenziale	58,6	62,1	63,7	70,0	-
1	Piano primo	Α	Residenziale	61,7	62,5	65,1	70,0	-
2	Piano terra	Α	Residenziale	53,6	58,3	59,6	70,0	-
2	Piano primo	Α	Residenziale	56,5	59,2	61,1	70,0	-
2	Piano secondo	Α	Residenziale	56,8	59,5	61,4	70,0	-
3	Piano terra	Α	Residenziale	46,4	52,5	53,5	70,0	-
3	Piano primo	Α	Residenziale	51,4	54,5	56,2	70,0	-
3	Piano secondo	Α	Residenziale	53,0	55,2	57,2	70,0	-
4	Piano terra	Α	Residenziale	55,0	59,9	61,1	70,0	-
4	Piano primo	Α	Residenziale	57,7	60,8	62,5	70,0	-
5	Piano terra	Α	Residenziale	53,3	59,1	60,1	70,0	-
5	Piano primo	Α	Residenziale	56,2	60,2	61,7	70,0	-
6	Piano terra	Α	Residenziale	49,0	56,2	57,0	70,0	-
6	Piano primo	Α	Residenziale	53,3	57,9	59,2	70,0	-
7	Piano terra	Α	Residenziale	39,0	48,1	48,6	70,0	-
8	Piano terra	Α	Residenziale	52,8	58,5	59,5	70,0	-
8	Piano primo	Α	Residenziale	55,9	59,8	61,3	70,0	-
8	Piano secondo	Α	Residenziale	56,3	60,1	61,6	70,0	-
9	Piano terra	Α	Altro	39,6	59,9	59,9	70,0	-
10	Piano terra	Α	Industriale e Artigianale	67,7	61,6	68,7	70,0	-
11	Piano terra	Α	Altro	62,6	65,0	67,0	70,0	-
12	Piano terra	Α	Altro	48,6	66,8	66,9	70,0	-
13	Piano terra	Α	Residenziale	56,3	58,1	60,3	70,0	-
13	Piano primo	Α	Residenziale	56,2	58,2	60,3	70,0	-
14	Piano terra	Α	Residenziale	55,5	57,9	59,9	70,0	-
14	Piano primo	Α	Residenziale	57,5	59,8	61,8	70,0	-
15	Piano terra	Α	Residenziale	58,7	60,7	62,8	70,0	-
15	Piano primo	Α	Residenziale	57,1	59,4	61,4	70,0	-
16	Piano terra	Α	Residenziale	55,3	57,7	59,7	70,0	-
16	Piano primo	Α	Residenziale	56,6	59,2	61,1	70,0	-
16	Piano secondo	Α	Residenziale	56,8	59,2	61,2	70,0	-



	Dati ider	ntificativi del	ricettore	Ante operam	Corso d'opera	Corso d'opera	Limiti acustici	Impatto residuo
Numero		Fascia di	Destinazione	Diurno	Solo cantiere	L. Ambientale	Diurno	Solo cantiere
Ricettore	Piano	pertinenza	d'uso	Leq dB(A)	Leq dB(A)	Leq dB(A)	Leq dB(A)	Leq dB(A)
17	Piano terra	Α	Residenziale	54,9	57,4	59,3	70,0	-
17	Piano primo	Α	Residenziale	57,0	58,9	61,1	70,0	-
17	Piano secondo	Α	Residenziale	57,5	59,4	61,6	70,0	-
17	Piano terzo	Α	Residenziale	57,6	59,8	61,8	70,0	-
18	Piano terra	Α	Residenziale	60,0	61,1	63,6	70,0	-
18	Piano primo	Α	Residenziale	61,7	63,0	65,4	70,0	-
19	Piano terra	Α	Residenziale	57,8	59,9	62,0	70,0	-
19	Piano primo	Α	Residenziale	56,8	59,0	61,0	70,0	-
20	Piano terra	Α	Industriale e Artigianale	58,8	59,8	62,3	70,0	-
21	Piano terra	Α	Residenziale	44,0	47,1	48,8	70,0	-
22	Piano terra	Α	Residenziale	47,2	50,5	52,2	70,0	-
22	Piano primo	Α	Residenziale	51,3	54,1	55,9	70,0	-
22	Piano secondo	Α	Residenziale	52,2	55,1	56,9	70,0	-
23	Piano terra	Α	Residenziale	46,5	49,8	51,5	70,0	-
23	Piano primo	Α	Residenziale	50,8	53,5	55,4	70,0	-
24	Piano terra	Α	Residenziale	46,8	50,2	51,8	70,0	-
24	Piano primo	Α	Residenziale	52,0	55,1	56,8	70,0	-
25	Piano terra	Α	Residenziale	46,5	50,3	51,8	70,0	-
25	Piano primo	Α	Residenziale	51,6	54,9	56,6	70,0	-
25	Piano secondo	Α	Residenziale	53,7	56,6	58,4	70,0	-
26	Piano terra	Α	Residenziale	49,4	52,7	54,4	70,0	-
26	Piano primo	Α	Residenziale	54,2	57,1	58,9	70,0	-
26	Piano secondo	Α	Residenziale	55,5	57,8	59,8	70,0	-
27	Piano terra	Α	Residenziale	44,3	48,5	49,9	70,0	-
27	Piano primo	Α	Residenziale	49,3	53,0	54,5	70,0	-
28	Piano terra	Α	Residenziale	60,7	59,9	63,3	70,0	-
28	Piano primo	А	Residenziale	62,3	62,7	65,5	70,0	-
28	Piano secondo	А	Residenziale	62,3	62,9	65,6	70,0	
29	Piano terra	А	Residenziale	56,6	57,8	60,3	70,0	-
30	Piano terra	А	Industriale e Artigianale	50,8	52,9	55,0	70,0	-
31	Piano terra	Α	Industriale e Artigianale	52,0	54,1	56,2	70,0	-



	Dati ider	ntificativi del	ricettore	Ante operam	Corso d'opera	Corso d'opera	Limiti acustici	Impatto residuo
Numero		Fascia di	Destinazione	Diurno	Solo cantiere	L. Ambientale	Diurno	Solo cantiere
Ricettore	Piano	pertinenza	d'uso	Leq dB(A)	Leq dB(A)	Leq dB(A)	Leq dB(A)	Leq dB(A)
32	Piano terra	В	Altro	38,1	47,8	48,2	70,0	-
33	Piano terra	В	Residenziale	39,3	47,5	48,1	70,0	-
34	Piano terra	В	Residenziale	39,5	47,2	47,9	70,0	-
34	Piano primo	В	Residenziale	43,7	49,9	50,8	70,0	-
35	Piano terra	В	Residenziale	40,5	47,2	48,0	70,0	-
35	Piano primo	В	Residenziale	44,8	49,6	50,8	70,0	-
36	Piano terra	В	Altro	40,6	46,0	47,1	70,0	-
37	Piano terra	В	Altro	40,3	45,4	46,6	70,0	-
38	Piano terra	В	Residenziale	51,5	51,4	54,5	70,0	-
39	Piano terra	В	Monumentale e religioso	59,1	54,7	60,4	70,0	-
39	Piano primo	В	Monumentale e religioso	57,0	55,5	59,3	70,0	-
40	Piano terra	Α	Residenziale	55,1	57,1	59,2	70,0	-
41	Piano terra	В	Altro	62,4	63,8	66,2	70,0	-
42	Piano terra	В	Residenziale	49,1	51,6	53,5	70,0	-
43	Piano terra	В	Residenziale	57,1	59,3	61,3	70,0	-
44	Piano terra	В	Residenziale	46,6	48,8	50,8	70,0	-
44	Piano primo	В	Residenziale	49,5	51,9	53,9	70,0	-
45	Piano terra	Α	Residenziale	38,3	41,8	43,4	70,0	-
46	Piano terra	Α	Residenziale	38,5	41,7	43,4	70,0	-
47	Piano terra	В	Residenziale	38,4	39,8	42,2	70,0	-
47	Piano primo	В	Residenziale	41,0	44,3	46,0	70,0	-
47	Piano secondo	В	Residenziale	44,3	47,5	49,2	70,0	-
48	Piano terra	Α	Residenziale	37,8	40,8	42,6	70,0	-
49	Piano terra	В	Residenziale	38,5	39,2	41,9	70,0	-
49	Piano primo	В	Residenziale	41,2	43,0	45,2	70,0	-
50	Piano terra	В	Residenziale	40,1	41,8	44,0	70,0	-
51	Piano terra	В	Residenziale	38,9	40,2	42,6	70,0	-
52	Piano terra	В	Residenziale	42,3	42,8	45,6	70,0	-
52	Piano primo	В	Residenziale	46,6	47,4	50,0	70,0	-
52	Piano secondo	В	Residenziale	50,6	51,5	54,1	70,0	-
53	Piano terra	В	Residenziale	41,9	44,3	46,3	70,0	-



	Dati ider	ntificativi del	ricettore	Ante operam	Corso d'opera	Corso d'opera	Limiti acustici	Impatto residuo
Numero		Fascia di	Destinazione	Diurno	Solo cantiere	L. Ambientale	Diurno	Solo cantiere
Ricettore	Piano	pertinenza	d'uso	Leq dB(A)	Leq dB(A)	Leq dB(A)	Leq dB(A)	Leq dB(A)
53	Piano primo	В	Residenziale	46,0	48,3	50,3	70,0	-
53	Piano secondo	В	Residenziale	49,0	51,3	53,3	70,0	-
53	Piano terzo	В	Residenziale	50,7	52,9	54,9	70,0	-
54	Piano terra	В	Residenziale	42,8	45,8	47,6	70,0	-
54	Piano primo	В	Residenziale	47,3	50,1	51,9	70,0	-
55	Piano terra	В	Residenziale	41,4	42,9	45,2	70,0	-
56	Piano terra	В	Residenziale	43,0	46,0	47,8	70,0	-
56	Piano primo	В	Residenziale	48,0	50,6	52,5	70,0	-
57	Piano terra	В	Residenziale	46,6	48,8	50,8	70,0	-
58	Piano terra	В	Residenziale	46,2	48,1	50,3	70,0	-
59	Piano terra	В	Altro	54,7	56,9	58,9	70,0	-



Dati	identif	icativi del ricettore	Infrastr. Progetto	Infrastrut	ture Conco	rsuali	Limiti a	acustici	Ante o	peram	Post o	peram	Impatto	residuo
Numero		Destinazione	Fascia di	Name and	Fascia	Applicabi	Diurno	Notturno	Diurno	Notturno	Diurno	Notturno	Diurno	Notturno
Ricettore	Piano	d'uso	pertinenza acustica	Nome asse	pert. acu.	lità	Leq dB(A)							
1	0	Residenziale	Α	Asse mediano	Α	Si	67,0	57,0	58,6	51,9	63,0	56,3	-	-
1	1	Residenziale	Α	Asse mediano	Α	Si	67,0	57,0	61,7	55,0	63,6	56,9	-	-
2	0	Residenziale	Α	Asse mediano	Α	Si	67,0	57,0	53,6	46,9	60,5	53,8	-	-
2	1	Residenziale	Α	Asse mediano	Α	Si	67,0	57,0	56,5	49,8	61,2	54,5	-	-
2	2	Residenziale	Α	Asse mediano	Α	Si	67,0	57,0	56,8	50,1	61,6	54,9	-	-
3	0	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	46,4	39,8	51,7	45,2	-	-
3	1	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	51,4	44,7	53,4	46,9	-	-
3	2	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	53,0	46,3	53,9	47,4	-	-
4	0	Residenziale	Α	AV	В	No	70,0	60,0	55,0	48,3	59,3	52,8	-	-
4	1	Residenziale	Α	AV	В	No	70,0	60,0	57,7	51,0	60,0	53,5	-	-
5	0	Residenziale	А	Asse mediano	В	Si	68,8	58,8	53,3	46,6	58,8	52,2	_	_
	Ů	Residenziale	Λ,	AV	В	No	00,0	30,0	33,3	40,0	30,0	32,2		
5	1	Residenziale	А	Asse mediano	В	Si	68,8	58,8	56,2	49,5	59,9	53,3	_	_
	-	Residenziale	Λ,	AV	В	No	00,0	30,0	30,2	43,3	33,3	33,3		
6	0	Residenziale	Α	Asse mediano	В	Si	68,8	58,8	49,0	42,3	54,8	48,4	_	_
		Tresta en Etale	, ,	AV	В	No	00,0	30,0	13,0	12,3	3 1,0	10, 1		
6	1	Residenziale	Α	Asse mediano	В	Si	68,8	58,8	53,3	46,6	56,4	50,0	_	_
	_		, ,	AV	В	No	00,0	33,5	33,3	.0,0	30, .	30,0		
7	0	Residenziale	Α	Asse mediano	В	No	70,0	60,0	39,0	32,3	49,3	42,6	_	_
	_			AV	В	No	,	,	,	,	,	,		
8	0	Residenziale	Α	AV	В	No	70,0	60,0	52,8	46,1	56,4	50,1	-	-
8	1	Residenziale	Α	AV	В	No	70,0	60,0	55,9	49,2	57,8	51,5	-	-
8	2	Residenziale	Α	AV	В	No	70,0	60,0	56,3	49,6	58,3	51,9	-	-
9	0	Altro	Α	Asse mediano	Α	No	-	-	39,6	33,1	56,8	50,6	-	-
10	0	Industriale e Artigianale	Α	Asse mediano	В	Si	-	-	67,7	61,3	64,2	57,3	-	-
11	0	Altro	Α	Asse mediano	Α	No	-	-	62,6	56,2	65,3	58,6	-	-
12	0	Altro	Α	Asse mediano	Α	No	-	-	48,6	42,0	66,9	60,1	-	-
13	0	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	56,3	47,8	58,1	49,8	-	-
13	1	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	56,2	47,8	57,2	50,1	-	-
14	0	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	55,5	47,8	58,2	50,7	-	-
14	1	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	57,5	50,3	59,7	53,0	-	-
15	0	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	58,7	49,8	60,8	51,9	-	-
15	1	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	57,1	48,2	59,4	50,7	-	-
16	0	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	55,3	47,3	57,8	50,0	-	-
16	1	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	56,6	49,0	59,4	51,9	-	-
16	2	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	56,8	49,5	59,5	52,2	-	-



Dati	identif	icativi del ricettore	Infrastr. Progetto	Infrastrut	ture Conco	rsuali	Limiti a	acustici	Ante o	peram	Post o	peram	Impatto	residuo
Numero		Destinazione	Fascia di	Name	Fascia	Applicabi	Diurno	Notturno	Diurno	Notturno	Diurno	Notturno	Diurno	Notturno
Ricettore	Piano	d'uso	pertinenza acustica	Nome asse	pert. acu.	lità	Leq dB(A)							
17	0	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	54,9	46,1	55,9	49,3	-	-
17	1	Residenziale	Α	ı	-	-	70,0	60,0	57,0	50,5	59,5	52,9	-	-
17	2	Residenziale	Α	ı	-	-	70,0	60,0	57,5	51,0	60,0	53,4	-	-
17	3	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	57,6	51,1	60,3	53,7	-	-
18	0	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	60,0	53,6	62,1	55,5	-	-
18	1	Residenziale	Α	ı	-	-	70,0	60,0	61,7	55,3	63,8	57,3	-	-
19	0	Residenziale	Α	ı	-	-	70,0	60,0	57,8	49,0	59,9	51,1	-	-
19	1	Residenziale	Α	ı	-	-	70,0	60,0	56,8	48,1	59,1	50,4	-	-
20	0	Industriale e Artigianale	Α	ı	-	-	-		58,8	52,5	60,6	54,1	-	-
21	0	Residenziale	Α	ı	-	-	70,0	60,0	44,0	37,3	47,5	40,7	-	-
22	0	Residenziale	Α	ı	-	-	70,0	60,0	47,2	39,8	50,8	43,6	-	-
22	1	Residenziale	Α	ı	-	-	70,0	60,0	51,3	44,2	54,5	47,5	-	-
22	2	Residenziale	Α	ı	-	-	70,0	60,0	52,2	45,3	55,5	48,6	-	-
23	0	Residenziale	Α	ı	-	-	70,0	60,0	46,5	39,2	50,2	42,9	-	-
23	1	Residenziale	Α	ı	-	-	70,0	60,0	50,8	43,8	53,9	46,9	-	-
24	0	Residenziale	Α	ı	-	-	70,0	60,0	46,8	40,4	50,8	44,3	-	-
24	1	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	52,0	45,6	55,7	49,2	-	-
25	0	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	46,5	40,1	50,9	44,4	-	-
25	1	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	51,6	45,2	55,5	49,0	-	-
25	2	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	53,7	47,3	57,1	50,5	-	-
26	0	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	49,4	43,0	53,4	46,8	-	-
26	1	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	54,2	47,8	57,7	51,1	-	-
26	2	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	55,5	49,1	58,4	51,9	-	-
27	0	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	44,3	37,9	49,0	42,4	-	-
27	1	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	49,3	42,9	53,5	46,9	-	-
28	0	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	60,7	54,4	61,6	55,1	-	-
28	1	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	62,3	55,9	63,6	57,1	-	-
28	2	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	62,3	55,9	63,8	57,3	-	-
29	0	Residenziale	Α	Via Saggese	Α	No	70,0	60,0	56,6	50,3	59,1	52,5	-	-
30	0	Industriale e Artigianale	Α	Via Saggese	Α	No	-	-	50,8	44,3	52,9	46,4	-	-
31	0	Industriale e Artigianale	Α	Via Saggese	Α	No	=	-	52,0	45,4	54,2	47,6	-	-
32	0	Altro	В	Asse mediano	В	No		_	38,1	31,4	47,5	40,9		_
52	U	AILIU	Ď	AV	В	No			36,1	31,4	47,5	40,9		
33	0	Residenziale	В	Asse mediano	В	No	65,0	55,0	39,3	32,6	46,7	40,2		
55	U	residelizidie	D	AV	В	No	05,0	55,0	39,3	52,0	40,/	40,2	-	-
34	0	Residenziale	В	AV	В	No	65,0	55,0	39,5	32,8	46,7	40,2	-	-



Dati	identif	icativi del ricettore	Infrastr. Progetto	Infrastrut	ture Conco	rsuali	Limiti a	custici	Ante o	peram	Post o	peram	Impatto	residuo
Numero		Destinazione	Fascia di	Name	Fascia	Applicabi	Diurno	Notturno	Diurno	Notturno	Diurno	Notturno	Diurno	Notturno
Ricettore	Piano	d'uso	pertinenza acustica	Nome asse	pert. acu.	lità	Leq dB(A)							
34	1	Residenziale	В	AV	В	No	65,0	55,0	43,7	37,0	49,5	43,0	-	-
35	0	Residenziale	В	-	-	-	65,0	55,0	40,5	33,8	47,2	40,6	-	-
35	1	Residenziale	В	-	-	-	65,0	55,0	44,8	38,1	49,6	43,0	-	-
36	0	Altro	В	-	-	-	-	-	40,6	33,9	45,4	38,9	-	-
37	0	Altro	В	-	-	-	-	-	40,3	33,8	45,3	38,9	-	-
38	0	Residenziale	В	-	-	-	62,0	52,0	51,5	42,6	51,0	40,5	-	-
39	0	Monumentale e religioso	В	Asse mediano	В	Si	62,0	52,0	59,1	50,0	54,5	39,3	-	-
39	1	Monumentale e religioso	В	Asse mediano	В	Si	62,0	52,0	57,0	47,9	55,2	43,1	-	-
40	0	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	55,1	46,8	57,2	49,1	-	-
41	0	Altro	В	-	-	-	-	-	62,4	53,8	63,8	55,4	-	-
42	0	Residenziale	В	-	1	-	65,0	55,0	49,1	40,2	51,6	42,8	-	-
43	0	Residenziale	В	-	1	-	65,0	55,0	57,1	48,2	59,3	50,5	-	-
44	0	Residenziale	В	-	1	-	65,0	55,0	46,6	37,9	48,8	40,3	-	-
44	1	Residenziale	В	-	1	-	65,0	55,0	49,5	40,8	51,9	43,4	-	-
45	0	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	38,3	31,8	42,2	35,5	-	-
46	0	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	38,5	32,0	42,1	35,6	-	-
47	0	Residenziale	В	-	-	-	65,0	55,0	38,4	31,6	39,8	33,2	-	-
47	1	Residenziale	В	-	-	-	65,0	55,0	41,0	34,4	44,7	38,0	-	-
47	2	Residenziale	В	-	-	-	65,0	55,0	44,3	37,8	47,9	41,3	-	-
48	0	Residenziale	Α	-	-	-	70,0	60,0	37,8	31,4	41,2	34,6	-	-
49	0	Residenziale	В	-	-	-	65,0	55,0	38,5	31,8	39,3	32,5	-	-
49	1	Residenziale	В	-	-	-	65,0	55,0	41,2	34,5	43,2	36,6	-	-
50	0	Residenziale	В	-	-	-	65,0	55,0	40,1	33,6	42,4	35,8	-	-
51	0	Residenziale	В	-	-	-	65,0	55,0	38,9	32,2	40,3	33,6	-	-
52	0	Residenziale	В	-	-	-	65,0	55,0	42,3	35,7	42,9	36,4	-	-
52	1	Residenziale	В	-	-	-	65,0	55,0	46,6	40,1	47,4	40,8	-	-
52	2	Residenziale	В	-	-	-	65,0	55,0	50,6	44,1	51,6	45,0	-	-
53	0	Residenziale	В	-	-	-	65,0	55,0	41,9	35,4	44,3	37,7	-	-
53	1	Residenziale	В	-	-	-	65,0	55,0	46,0	39,4	48,3	41,8	=	-
53	2	Residenziale	В	-	-	-	65,0	55,0	49,0	42,4	51,3	44,8	-	-
53	3	Residenziale	В	-	-	-	65,0	55,0	50,7	44,1	53,0	46,4	-	-
54	0	Residenziale	В	-	-	-	65,0	55,0	42,8	36,4	46,3	39,8	-	-
54	1	Residenziale	В	-	-	-	65,0	55,0	47,3	40,9	50,6	44,1	-	-
55	0	Residenziale	В	Via Saggese	Α	No	65,0	55,0	41,4	34,8	43,0	36,4	-	-
56	0	Residenziale	В	Via Saggese	Α	No	65,0	55,0	43,0	36,6	46,5	39,9	-	-
56	1	Residenziale	В	Via Saggese	Α	No	65,0	55,0	48,0	41,6	51,0	44,5	=	-



Da	Dati identificativi del ricettore II		Infrastr. Progetto	Infrastrutture Concorsuali			Limiti acustici		Ante operam		Post operam		Impatto residuo	
Numero		Destinazione	Fascia di	Nome asse	Fascia	Applicabi	Diurno	Notturno	Diurno	Notturno	Diurno	Notturno	Diurno	Notturno
Ricettore	Piano	d'uso	pertinenza acustica		pert. acu.	lità	Leq dB(A)	Leq dB(A)	Leq dB(A)	Leq dB(A)	Leq dB(A)	Leq dB(A)	Leq dB(A)	Leq dB(A)
57	0	Residenziale	В	Via Saggese	Α	No	65,0	55,0	46,6	40,0	48,8	42,2	-	-
58	0	Residenziale	В	Via Saggese	Α	No	65,0	55,0	46,2	39,7	48,1	41,5	-	-
59	0	Altro	В	Via Saggese	Α	No	-	-	54,7	48,1	56,9	50,4	-	-