

Asse stradale di collegamento tra gli svincoli di Prato Est e Prato Ovest – "Declassata di Prato"  
Raddoppio di Viale Leonardo da Vinci nel tratto compreso tra Via Marx e Via Nenni mediante la realizzazione di un sottopasso

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**

COD. FI463

PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:

MANDANTI:

RAGGRUPPAMENTO



**MATILDI+PARTNERS**

TEMPORANEO PROGETTISTI

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:

Ing. Andrea Renso – TECHNITAL  
Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A2413

IL PROGETTISTA:

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE:**  
COORDINAMENTO PROGETTAZIONE, PROGETTAZIONE STRADALE, GEOTECNICA ED OPERE IN SOTTERRANEO:  
Ing. Marcello Mancone – POLITECNICA  
ordine ingegneri Provincia di Firenze n.5723

IL GEOLOGO:

Geol. Pietro Accolti Gil – POLITECNICA  
Ordine Geologi Regione Toscana n° 728

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE:**  
Arch. Paola Gabrielli – POLITECNICA  
ordine Architetti Provincia di Bologna n. 2921

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

Ing. Marcello Mancone – POLITECNICA  
ordine ingegneri Provincia di Firenze n.5723

**CANTIERIZZAZIONE E FASI ESECUTIVE:**  
Ing. Alessio Gori – POLITECNICA  
ordine ingegneri Provincia di Firenze n.5969

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:

Ing. Raffaele Franco Carso

**IDROLOGIA ED IDRAULICA:**  
Ing. Alessandro Cecchelli – POLITECNICA  
ordine ingegneri Provincia di Grosseto n.760

PROTOCOLLO:

DATA:

**COLLABORATORI DI PROGETTO:**  
Ing. Massimo Palermo – POLITECNICA  
Arch. Valentina Iaia – POLITECNICA  
Geom. Franco Mariotti – POLITECNICA  
Geom. Angela Pantiferi – POLITECNICA

04 – ANALISI DEGLI IMPATTI

Rumore

Tabulati valori acustici

CODICE PROGETTO		NOME FILE		PROGR. ELAB.		REV.	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	04.26_P00_IA35_AMB_SH01_A	04.26			
DPFI10	D	1901	CODICE ELAB. P00IA35AMB SH01		A		-
D							
C							
B							
A	EMISSIONE		12/2019	POLITECNICA	P.GABRIELLI	P.GABRIELLI	A.RENSO
REV.	DESCRIZIONE		DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Table with 30 columns: Edificio n., Utilizzo, ID facciata, Piano, Orientazione, Classe acustica, Limiti ZONIZZAZIONE [dB(A)] (Day/Night), Fascia A Strada "Declassata", Fascia B Strada "Declassata", Fascia 100 m Via Nenni, Fascia 100 m Via Roma, Fascia 30 m Via Marx, Fascia 30 m Via Autostrada, Fascie sovrapposte alla fascia "Declassata", Concorsualità significativa DAY (1=S), Concorsualità significativa NIGHT (1=S), Livelli ANTE OPERAM, Livelli POST OPERAM, Livelli POST OPERAM solo Declassata, Livelli POST OPERAM COMPLETO, Limiti IMMISSIONE infrastrutture, Livelli POST MITIGAZIONI COMPLETO, Limiti SOLO Declassata, Livelli POST MITIGAZIONE SOLO Declassata, Limiti indoor, Livelli INDOOR, Esito finale verifica.

Table with columns: Edificio n., Utilizzo, ID facciata, Piano, Orientazione, Classe acustica, Limiti ZONIZZAZIONE [dB(A)] (Day, Night), Fascia A Strada "Declassata" (1=S), Fascia B Strada "Declassata" (1=S), Fascia 100 m Via Nenni (1=S), Fascia 100 m Via Roma (1=S), Fascia 30 m Via Marx (1=S), Fascia 30 m Via Autostrada (1=S), Fascia 30m Via Purgatorio (1=S), Fascia sovrapposte alla fascia "Declassata", Concorsualità significativa DAY (1=S), Concorsualità significativa NIGHT (1=S), Livelli ANTE OPERAM [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Livelli POST OPERAM altre strade [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Livelli POST OPERAM solo Declassata [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Livelli POST OPERAM COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Limiti IMMISSIONE infrastrutture [dB(A)] (Day, Night), Livelli POST MITIGAZIONI COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Limiti SOLO Declassata dB(A)] (Day, Night), Livelli POST MITIGAZIONE SOLO Declassata [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Limiti indoor (Day, Night), Livelli INDOOR [dB(A)] (Day, Night), Esito finale verifica









Table with 29 columns: Edificio n., Utilizzo, ID facciata, Piano, Orientazione, Classe acustica, Limiti ZONIZZAZIONE [dB(A)], various noise level ranges (ANTE, POST OPERAM, MITIGAZIONI), indoor limits, and final verification results. Rows include residential and technical building data.



Edificio n.	Utilizzo	ID facciata	Piano	Orientazione	Classe acustica	Limiti ZONIZZAZIONE [dB(A)]		Fascia A Strada "Declassata" (1=S)	Fascia B Strada "Declassata" (1=S)	Fascia 100 m Via Nenni (1=S)	Fascia 100 m Via Roma (1=S)	Fascia 30 m Via Marx (1=S)	Fascia 30 m Via Autostrada (1=S)	Fascia 30m Via Purgatorio (1=S)	Fasce sovrapposte alla fascia "Declassata"	Concorsualità significativa DAY (1=S)	Concorsualità significativa NIGHT (1=S)	Livelli ANTE OPERAM [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM altre strade [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM solo Declassata [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza		Limiti IMMISSIONE infrastrutture [dB(A)]		Livelli POST MITIGAZIONI COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza		Limiti SOLO Declassata dB(A)]		Livelli POST MITIGAZIONE SOLO Declassata [dB(A)] con incertezza		Limiti indoor		Livelli INDOOR [dB(A)]		Esito finale verifica								
						Day	Night											Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night		Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night
						81	Residenziale											81;B	4	SE	4	65	55	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68,0	61,8	63,5	57,5		51,6	43,8	63,7	57,6	70	60	63,7	57,6



Edificio n.	Utilizzo	ID facciata	Piano	Orientazione	Classe acustica	Limiti ZONIZZAZIONE [dB(A)]		Fascia A Strada "Declassata" (1=S)	Fascia B Strada "Declassata" (1=S)	Fascia 100 m Via Nenni (1=S)	Fascia 100 m Via Roma (1=S)	Fascia 30 m Via Marx (1=S)	Fascia 30 m Via Autostrada (1=S)	Fascia 30m Via Purgatorio (1=S)	Fasce sovrapposte alla fascia "Declassata"	Concorsualità significativa DAY (1=S)	Concorsualità significativa NIGHT (1=S)	Livelli ANTE OPERAM [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM altre strade [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM solo Declassata [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza		Limiti IMMISSIONE infrastrutture [dB(A)]		Livelli POST MITIGAZIONI COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza		Limiti SOLO Declassata dB(A)]		Livelli POST MITIGAZIONE SOLO Declassata [dB(A)] con incertezza		Limiti indoor		Livelli INDOOR [dB(A)]		Esito finale verifica								
						Day	Night											Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night		Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night
						89	Baracche/tecnici											89;A	0	NE	4	65	55	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	71,4	64,5	71,0		64,0	49,2	41,7	71,0	64,0	65	55	71,0



Table with columns: Edificio n., Utilizzo, ID facciata, Piano, Orientazione, Classe acustica, Limiti ZONIZZAZIONE [dB(A)], Fascia A Strada "Declassata" (1=S), Fascia B Strada "Declassata" (1=S), Fascia 100 m Via Nenni (1=S), Fascia 100 m Via Roma (1=S), Fascia 30 m Via Marx (1=S), Fascia 30 m Via Autostrada (1=S), Fascia 30 m Via Purgatorio (1=S), Fascie sovrapposte alla fascia "Declassata", Concorsualità significativa DAY (1=S), Concorsualità significativa NIGHT (1=S), Livelli ANTE OPERAM [dB(A)] con incertezza, Livelli POST OPERAM [dB(A)] con incertezza, Livelli POST OPERAM solo Declassata [dB(A)] con incertezza, Livelli POST OPERAM COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza, Limiti IMMISSIONE infrastrutture [dB(A)], Livelli POST MITIGAZIONI COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza, Limiti SOLO Declassata dB(A)], Livelli POST MITIGAZIONE SOLO Declassata [dB(A)] con incertezza, Limiti indoor, Livelli INDOOR [dB(A)], Esito finale verifica.





Table with columns for Edificio n., Utilizzo, ID facciata, Piano, Orientazione, Classe acustica, and various noise level categories (ANTE, POST OPERAM, IMMISSIONE, MITIGAZIONI, SOLO, INDOOR) for Day and Night, ending with Esito finale verifica.



Edificio n.	Utilizzo	ID facciata	Piano	Orientazione	Classe acustica	Limiti ZONIZZAZIONE [dB(A)]		Fascia A Strada "Declassata" (1=S)	Fascia B Strada "Declassata" (1=S)	Fascia 100 m Via Nenni (1=S)	Fascia 100 m Via Roma (1=S)	Fascia 30 m Via Marx (1=S)	Fascia 30 m Via Autostrada (1=S)	Fascia 30 m Via Purgatorio (1=S)	Fasce sovrapposte alla fascia "Declassata"	Concorsualità significativa DAY (1=S)	Concorsualità significativa NIGHT (1=S)	Livelli ANTE OPERAM [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM altre strade [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM solo Declassata [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza		Limiti IMMISSIONE infrastrutture [dB(A)]		Livelli POST MITIGAZIONI COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza		Limiti SOLO Declassata dB(A)]		Livelli POST MITIGAZIONE SOLO Declassata [dB(A)] con incertezza		Limiti indoor		Livelli INDOOR [dB(A)]		Esito finale verifica						
						Day	Night											Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night		Day	Night	Day	Night	Day	Night
244	Residenziale	244;D	2	NW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	50,8	44,5	46,1	40,1	45,7	38,7	49,1	42,6	65	55	49,1	42,6	65,0	55,0	45,7	38,7	---	40	24,1	17,6	OK						
244	Residenziale	244;D	3	NW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	51,3	45,0	46,3	40,3	45,9	38,8	49,3	42,8	65	55	49,3	42,8	65,0	55,0	45,9	38,8	---	40	24,3	17,8	OK						
244	Residenziale	244;D	4	NW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	51,5	45,2	46,0	40,0	45,2	37,9	48,7	42,2	65	55	48,7	42,2	65,0	55,0	45,2	37,9	---	40	23,7	17,2	OK						
244	Residenziale	244;D	5	NW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	52,2	46,0	46,6	40,6	45,3	38,2	49,0	42,5	65	55	49,0	42,5	65,0	55,0	45,3	38,2	---	40	24,0	17,5	OK						
244	Residenziale	244;D	6	NW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	54,2	48,0	47,8	41,8	46,2	39,0	50,0	43,6	65	55	50,0	43,6	65,0	55,0	46,0	38,9	---	40	25,0	18,6	OK						
244	Residenziale	244;E	0	SW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	49,1	42,9	44,8	38,6	45,9	38,9	48,5	41,8	65	55	48,5	41,8	65,0	55,0	46,0	38,9	---	40	23,5	16,8	OK						
244	Residenziale	244;E	1	SW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	49,1	42,9	44,8	38,6	46,0	38,9	48,5	41,8	65	55	48,5	41,8	65,0	55,0	46,0	39,0	---	40	23,5	16,8	OK						
244	Residenziale	244;E	2	SW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	49,2	42,9	44,9	38,6	46,0	39,0	48,6	41,9	65	55	48,6	41,9	65,0	55,0	46,0	39,0	---	40	23,6	16,9	OK						
244	Residenziale	244;E	3	SW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	49,2	43,0	44,9	38,7	46,0	39,0	48,6	41,9	65	55	48,6	41,9	65,0	55,0	46,1	39,1	---	40	23,6	16,9	OK						
244	Residenziale	244;E	4	SW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	49,4	43,2	45,1	38,8	46,2	39,2	48,8	42,1	65	55	48,7	42,1	65,0	55,0	46,2	39,2	---	40	23,7	17,1	OK						
244	Residenziale	244;E	5	SW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	49,9	43,6	45,5	39,3	46,5	39,5	49,1	42,5	65	55	49,1	42,4	65,0	55,0	46,5	39,5	---	40	24,1	17,4	OK						
244	Residenziale	244;E	6	SW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	51,1	44,9	46,8	40,7	47,0	40,0	50,0	43,4	65	55	50,0	43,4	65,0	55,0	47,0	40,0	---	40	25,0	18,4	OK						
244	Residenziale	244;F	0	NW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	49,1	42,8	45,0	38,7	46,0	39,0	48,7	42,0	65	55	48,7	42,0	65,0	55,0	46,0	39,0	---	40	23,7	17,0	OK						
244	Residenziale	244;F	1	NW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	49,1	42,8	45,1	38,8	46,0	39,0	48,7	42,0	65	55	48,7	42,0	65,0	55,0	46,0	39,1	---	40	23,7	17,0	OK						
244	Residenziale	244;F	2	NW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	49,1	42,9	45,1	38,8	46,1	39,1	48,7	42,0	65	55	48,7	42,0	65,0	55,0	46,1	39,1	---	40	23,7	17,0	OK						
244	Residenziale	244;F	3	NW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	49,2	42,9	45,1	38,8	46,2	39,2	48,8	42,1	65	55	48,8	42,1	65,0	55,0	46,2	39,2	---	40	23,8	17,1	OK						
244	Residenziale	244;F	4	NW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	49,3	43,1	45,2	38,9	46,3	39,3	48,9	42,2	65	55	48,9	42,2	65,0	55,0	46,3	39,3	---	40	23,9	17,2	OK						
244	Residenziale	244;F	5	NW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	49,6	43,3	45,4	39,1	46,6	39,6	49,2	42,5	65	55	49,2	42,5	65,0	55,0	46,6	39,6	---	40	24,2	17,5	OK						
244	Residenziale	244;F	6	NW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	50,5	44,2	45,9	39,7	47,2	40,1	49,8	43,0	65	55	49,8	43,0	65,0	55,0	47,2	40,1	---	40	24,8	18,0	OK						
244	Residenziale	244;G	0	SW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	52,8	46,5	49,5	43,2	49,3	42,2	52,8	46,1	65	55	52,8	46,1	65,0	55,0	49,3	42,2	---	40	27,8	21,1	OK						
244	Residenziale	244;G	1	SW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	55,7	49,5	52,8	46,5	51,3	44,3	55,6	49,0	65	55	55,6	49,0	65,0	55,0	51,3	44,3	---	40	30,6	24,0	OK						
244	Residenziale	244;G	2	SW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	57,9	51,8	54,7	48,4	53,5	46,6	57,7	51,1	65	55	57,7	51,1	65,0	55,0	53,5	46,6	---	40	32,7	26,1	OK						
244	Residenziale	244;G	3	SW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	59,4	53,3	55,6	49,4	55,4	48,5	58,9	52,4	65	55	58,9	52,3	65,0	55,0	55,3	48,4	---	40	33,9	27,3	OK						
244	Residenziale	244;G	4	SW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	60,2	54,1	55,9	49,8	56,7	49,8	59,5	52,9	65	55	59,5	52,9	65,0	55,0	56,7	49,8	---	40	34,5	27,9	OK						
244	Residenziale	244;G	5	SW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	60,5	54,5	56,0	49,9	57,7	50,8	60,0	53,4	65	55	60,0	53,4	65,0	55,0	57,7	50,8	---	40	35,0	28,4	OK						
244	Residenziale	244;G	6	SW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	60,7	54,7	56,1	50,0	58,5	51,6	60,5	53,9	65	55	60,5	53,9	65,0	55,0	58,4	51,6	---	40	35,5	28,9	OK						
244	Residenziale	244;H	0	SE	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	54,4	48,1	52,7	46,2	48,4	41,4	54,6	47,9	65	55	54,5	47,8	65,0	55,0	48,3	41,3	---	40	29,5	22,8	OK						
244	Residenziale	244;H	1	SE	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	58,3	52,1	56,9	50,3	51,0	43,9	58,2	51,6	65	55	58,2	51,5	65,0	55,0	50,9	43,8	---	40	33,2	26,5	OK						
244	Residenziale	244;H	2	SE	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	60,6	54,5	58,6	52,1	53,3	46,1	60,1	53,5	65	55	60,1	53,5	65,0	55,0	53,2	46,0	---	40	35,1	28,5	OK						
244	Residenziale	244;H	3	SE	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	61,8	55,7	59,3	52,8	55,1	47,9	61,1	54,4	65	55	61,1	54,4	65,0	55,0	55,0	47,8	---	40	36,1	29,4	OK						
244	Residenziale	244;H	4	SE	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	62,6	56,4	59,6	53,1	56,6	49,4	61,7	54,9	65	55	61,7	54,9	65,0	55,0	56,4	49,3	---	40	36,7	29,9	OK						
244	Residenziale	244;H	5	SE	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	62,9	56,8	59,7	53,3	57,8	50,6	62,2	55,4	65	55	62,1	55,3	65,0	55,0	57,6	50,4	---	40	37,1	30,3	Positiva ai limiti indoor Art. 6 comma 2						
244	Residenziale	244;H	6	SE	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	63,1	57,0	59,8	53,3	58,7	51,5	62,5	55,7	65	55	62,4	55,6	65,0	55,0	58,4	51,2	---	40	37,4	30,6	Positiva ai limiti indoor Art. 6 comma 2						
245	Residenziale	245;A	0	NE	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	55,2	48,8	54,8	48,0	44,5	37,7	55,2	48,4	65	55	55,2	48,4	65,0	55,0	44,6	37,8	---	40	30,2	23,4	OK						
245	Residenziale	245;A	1	NE	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	60,7	54,3	60,6	53,8	44,7	37,9	60,7	53,9	65	55	60,7	53,9	65,0	55,0	44,7	37,9	---	40	35,7	28,9	OK						
245	Residenziale	245;A	2	NE	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	62,0	55,7	62,0	55,2	45,2	38,3	62,1	55,3	65	55	62,1	55,3	65,0	55,0	45,2	38,4	---	40	37,1	30,3	Positiva ai limiti indoor Art. 6 comma 2						
245	Residenziale	245;A	3	NE	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	62,4	56,0	62,4	55,6	45,7	38,9	62,4	55,6	65	55	62,4	55,6	65,0	55,0	45,7	38,9	---	40	37,4	30,6	Positiva ai limiti indoor Art. 6 comma 2						
245	Residenziale	245;A	4	NE	4	65	55	0	1	0	0</																																	

Edificio n.	Utilizzo	ID facciata	Piano	Orientazione	Classe acustica	Limiti ZONIZZAZIONE [dB(A)]		Fascia A Strada "Declassata" (1=S)	Fascia B Strada "Declassata" (1=S)	Fascia 100 m Via Nenni (1=S)	Fascia 100 m Via Roma (1=S)	Fascia 30 m Via Marx (1=S)	Fascia 30 m Via Autostrada (1=S)	Fascia 30 m Via Purgatorio (1=S)	Fasce sovrapposte alla fascia "Declassata"	Concorsualità significativa DAY (1=S)	Concorsualità significativa NIGHT (1=S)	Livelli ANTE OPERAM [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM altre strade [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM solo Declassata [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza		Limiti IMMISSIONE infrastrutture [dB(A)]		Livelli POST MITIGAZIONI COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza		Limiti SOLO Declassata dB(A)]		Livelli POST MITIGAZIONE SOLO Declassata [dB(A)] con incertezza		Limiti indoor		Livelli INDOOR [dB(A)]		Esito finale verifica		
						Day	Night											Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night		Day	Night
245	Residenziale	245;E	0	SW	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	55,8	49,5	55,3	48,5	47,0	40,2	55,9	49,1	65	55	55,9	49,1	62,0	52,0	47,0	40,2	---	40	30,9	24,1	OK		
245	Residenziale	245;E	1	SW	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	59,6	53,2	59,4	52,6	47,5	40,6	59,6	52,8	65	55	59,6	52,8	62,0	52,0	47,5	40,6	---	40	34,6	27,8	OK		
245	Residenziale	245;E	2	SW	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	60,5	54,2	60,3	53,5	47,9	41,0	60,5	53,7	65	55	60,5	53,7	62,0	52,0	47,9	41,0	---	40	35,5	28,7	OK		
245	Residenziale	245;E	3	SW	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	60,7	54,4	60,5	53,7	48,3	41,3	60,8	54,0	65	55	60,7	53,9	62,0	52,0	48,4	41,4	---	40	35,7	28,9	OK		
245	Residenziale	245;E	4	SW	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	60,9	54,6	60,6	53,8	49,3	42,3	60,8	54,0	65	55	60,8	54,0	62,0	52,0	49,2	42,3	---	40	35,8	29,0	OK		
245	Residenziale	245;E	5	SW	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	61,0	54,7	60,6	53,8	50,0	43,0	60,9	54,1	65	55	60,9	54,1	62,0	52,0	50,0	43,0	---	40	35,9	29,1	OK		
245	Residenziale	245;F	0	NW	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	53,4	47,1	52,2	45,5	46,7	39,8	53,4	46,6	65	55	53,4	46,6	62,0	52,0	46,7	39,8	---	40	28,4	21,6	OK		
245	Residenziale	245;F	1	NW	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	56,6	50,2	56,0	49,3	47,0	40,1	56,6	49,8	65	55	56,6	49,8	62,0	52,0	47,0	40,1	---	40	31,6	24,8	OK		
245	Residenziale	245;F	2	NW	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	57,5	51,2	57,0	50,3	47,4	40,4	57,5	50,7	65	55	57,5	50,7	62,0	52,0	47,4	40,4	---	40	32,5	25,7	OK		
245	Residenziale	245;F	3	NW	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	57,9	51,6	57,3	50,6	47,8	40,8	57,8	51,0	65	55	57,8	51,0	62,0	52,0	47,8	40,8	---	40	32,8	26,0	OK		
245	Residenziale	245;F	4	NW	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	58,1	51,8	57,4	50,7	48,4	41,4	58,0	51,2	65	55	58,0	51,2	62,0	52,0	48,4	41,4	---	40	33,0	26,2	OK		
245	Residenziale	245;F	5	NW	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	58,3	52,0	57,5	50,8	49,1	42,0	58,2	51,4	65	55	58,2	51,4	62,0	52,0	49,1	42,0	---	40	33,2	26,4	OK		
245	Residenziale	245;G	0	SW	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	64,0	57,7	64,1	57,2	46,4	39,6	64,1	57,3	65	55	64,1	57,3	62,0	52,0	46,4	39,6	---	40	39,1	32,3	Positiva ai limiti indoor Art. 6 comma 2		
245	Residenziale	245;G	1	SW	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	65,8	59,4	65,8	59,0	46,6	39,7	65,8	59,0	65	55	65,8	59,0	62,0	52,0	46,6	39,7	---	40	40,8	34,0	Declassata non influente al superamento		
245	Residenziale	245;G	2	SW	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	66,0	59,6	66,0	59,2	46,8	40,0	66,0	59,2	65	55	66,0	59,2	62,0	52,0	46,8	40,0	---	40	41,0	34,2	Declassata non influente al superamento		
245	Residenziale	245;G	3	SW	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	65,9	59,6	66,0	59,1	46,8	40,0	66,0	59,2	65	55	66,0	59,2	62,0	52,0	46,8	40,0	---	40	41,0	34,2	Declassata non influente al superamento		
245	Residenziale	245;G	4	SW	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	65,8	59,4	65,8	59,0	47,2	40,3	65,9	59,0	65	55	65,9	59,0	62,0	52,0	47,2	40,3	---	40	40,9	34,0	Declassata non influente al superamento		
245	Residenziale	245;G	5	SW	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	65,6	59,2	65,6	58,8	47,5	40,6	65,6	58,8	65	55	65,6	58,8	62,0	52,0	47,5	40,6	---	40	40,6	33,8	Declassata non influente al superamento		
245	Residenziale	245;H	0	SE	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	71,2	64,9	71,3	64,5	45,5	38,7	71,3	64,5	65	55	71,3	64,5	62,0	52,0	45,5	38,7	---	40	46,3	39,5	Declassata non influente al superamento		
245	Residenziale	245;H	1	SE	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	71,9	65,5	71,9	65,1	47,3	40,4	72,0	65,1	65	55	72,0	65,1	62,0	52,0	47,3	40,4	---	40	47,0	40,1	Declassata non influente al superamento		
245	Residenziale	245;H	2	SE	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	71,8	65,4	71,8	65,0	49,7	42,6	71,8	65,0	65	55	71,8	65,0	62,0	52,0	49,7	42,6	---	40	46,8	40,0	Declassata non influente al superamento		
245	Residenziale	245;H	3	SE	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	71,5	65,1	71,5	64,7	51,5	44,4	71,5	64,7	65	55	71,5	64,7	62,0	52,0	51,5	44,4	---	40	46,5	39,7	Declassata non influente al superamento		
245	Residenziale	245;H	4	SE	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	71,1	64,7	71,1	64,2	52,8	45,6	71,1	64,3	65	55	71,1	64,3	62,0	52,0	52,8	45,6	---	40	46,1	39,3	Declassata non influente al superamento		
245	Residenziale	245;H	5	SE	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	70,6	64,3	70,6	63,8	53,8	46,6	70,7	63,9	65	55	70,7	63,9	62,0	52,0	53,8	46,6	---	40	45,7	38,9	Declassata non influente al superamento		
245	Residenziale	245;I	0	NE	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	60,6	54,3	60,6	53,8	44,2	37,4	60,7	53,9	65	55	60,7	53,9	62,0	52,0	44,2	37,4	---	40	35,7	28,9	OK		
245	Residenziale	245;I	1	NE	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	65,4	59,1	65,5	58,6	44,2	37,4	65,5	58,7	65	55	65,5	58,7	62,0	52,0	44,2	37,4	---	40	40,5	33,7	Declassata non influente al superamento		
245	Residenziale	245;I	2	NE	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	66,0	59,7	66,1	59,2	44,3	37,4	66,1	59,2	65	55	66,1	59,2	62,0	52,0	44,3	37,4	---	40	41,1	34,2	Declassata non influente al superamento		
245	Residenziale	245;I	3	NE	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	66,1	59,7	66,1	59,3	44,4	37,5	66,2	59,3	65	55	66,2	59,3	62,0	52,0	44,4	37,5	---	40	41,2	34,3	Declassata non influente al superamento		
245	Residenziale	245;I	4	NE	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	66,0	59,7	66,1	59,3	44,5	37,7	66,1	59,3	65	55	66,1	59,3	62,0	52,0	44,5	37,7	---	40	41,1	34,3	Declassata non influente al superamento		
245	Residenziale	245;I	5	NE	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	65,9	59,6	66,0	59,2	44,7	37,8	66,0	59,2	65	55	66,0	59,2	62,0	52,0	44,7	37,8	---	40	41,0	34,2	Declassata non influente al superamento		
245	Residenziale	245;J	0	SE	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	58,2	51,8	58,0	51,2	45,2	38,5	58,2	51,4	65	55	58,2	51,4	62,0	52,0	45,2	38,5	---	40	33,2	26,4	OK		
245	Residenziale	245;J	1	SE	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	64,3	58,0	64,3	57,5	45,1	38,4	64,4	57,6	65	55	64,4	57,6	62,0	52,0	45,1	38,4	---	40	39,4	32,6	Positiva ai limiti indoor Art. 6 comma 2		
245	Residenziale	245;J	2	SE	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	65,3	58,9	65,3	58,5	45,1	38,4	65,4	58,5	65	55	65,4	58,5	62,0	52,0	45,1	38,4	---	40	40,4	33,5	Declassata non influente al superamento		
245	Residenziale	245;J	3	SE	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	65,5	59,2	65,6	58,8	45,2	38,5	65,6	58,8	65	55	65,6	58,8	62,0	52,0	45,2	38,5	---	40	40,6	33,8	Declassata non influente al superamento		
245	Residenziale	245;J	4	SE	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	65,6	59,3	65,6	58,8	45,3	38,6	65,7	58,9	65	55	65,7	58,9	62,0	52,0	45,3	38,6	---	40	40,7	33,9	Declassata non influente al superamento		
245	Residenziale	245;J	5	SE	4	65	55	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	65,6	59,2	65,6	58,8	45,6	38,9	65,7	58,8	65	55	65,7	58,8	62,0	52,0	45,6	38,9	---	40	40,7	33,8	Declassata non influente al superamento		
260	Produttivo/Commerciale	260;A	0	SW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	56,1	50,0	49,2	43,3	42,2	35,0	50,1	43,9	65	55	50,1	43,9	65,0	55,0	42,2	35,1	55	---	25,1	18,9	OK		

Edificio n.	Utilizzo	ID facciata	Piano	Orientazione	Classe acustica	Limiti ZONIZZAZIONE [dB(A)]		Fascia A Strada "Declassata" (1=S)	Fascia B Strada "Declassata" (1=S)	Fascia 100 m Via Nenni (1=S)	Fascia 100 m Via Roma (1=S)	Fascia 30 m Via Marx (1=S)	Fascia 30 m Via Autostrada (1=S)	Fascie sovrapposte alla fascia "Declassata"	Concorsualità significativa DAY (1=S)	Concorsualità significativa NIGHT (1=S)	Livelli ANTE OPERAM [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM altre strade [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM solo Declassata [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza		Limiti IMMISSIONE infrastrutture [dB(A)]		Livelli POST MITIGAZIONI COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza		Limiti SOLO Declassata dB(A)]		Livelli POST MITIGAZIONE SOLO Declassata [dB(A)] con incertezza		Limiti indoor		Livelli INDOOR [dB(A)]		Esito finale verifica				
						Day	Night										Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night		Day	Night	Day	Night
260	Produttivo/Commerciale	260;K	1	SW	4	65	55	1	0	0	0	0	0	0	0	0	62,0	55,9	51,0	45,0	39,8	32,6	51,3	45,2	70	60	51,3	45,2	70,0	60,0	39,9	32,7	55	---	26,3	20,2	OK				
260	Produttivo/Commerciale	260;L	0	SE	4	65	55	1	0	0	0	0	0	0	0	0	54,4	48,3	49,6	43,6	40,9	33,7	50,1	44,0	70	60	50,1	44,0	70,0	60,0	40,9	33,7	55	---	25,1	19,0	OK				
260	Produttivo/Commerciale	260;L	1	SE	4	65	55	1	0	0	0	0	0	0	0	0	56,2	50,0	51,1	45,1	40,5	33,4	51,4	45,3	70	60	51,4	45,3	70,0	60,0	40,5	33,4	55	---	26,4	20,3	OK				
261	Residenziale	261;A	0	NW	4	65	55	1	0	0	1	0	0	0	1	1	66,2	60,0	48,9	42,4	41,5	34,2	49,6	43,0	70	60	49,6	43,0	67,0	57,0	41,6	34,3	---	40	24,6	18,0	OK				
261	Residenziale	261;A	1	NW	4	65	55	1	0	0	1	0	0	0	1	1	69,1	63,0	51,5	44,9	43,7	36,5	51,9	45,2	70	60	51,9	45,2	67,0	57,0	43,8	36,5	---	40	26,9	20,2	OK				
261	Residenziale	261;B	0	SW	4	65	55	1	0	0	1	0	0	0	1	1	67,6	61,4	57,9	51,7	54,7	47,5	59,2	52,8	70	60	59,2	52,8	67,0	57,0	54,6	47,4	---	40	34,2	27,8	OK				
261	Residenziale	261;B	1	SW	4	65	55	1	0	0	1	0	0	0	1	1	74,7	68,5	61,9	55,8	58,0	50,8	63,4	57,1	70	60	63,4	57,0	67,0	57,0	58,0	50,8	---	40	38,4	32,0	OK				
261	Residenziale	261;C	0	SE	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	2	2	67,6	61,2	61,3	55,0	56,6	49,4	62,6	56,1	70	60	62,5	56,0	65,2	55,2	56,3	49,2	---	40	37,5	31,0	OK				
261	Residenziale	261;C	1	SE	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	2	2	72,7	66,4	64,8	58,7	60,3	53,1	66,2	59,9	70	60	66,1	59,8	65,2	55,2	60,1	52,9	---	40	41,1	34,8	OK				
261	Residenziale	261;D	0	SW	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	2	2	68,2	61,8	61,4	55,2	56,2	49,1	62,7	56,3	70	60	62,6	56,2	65,2	55,2	55,9	48,8	---	40	37,6	31,2	OK				
261	Residenziale	261;D	1	SW	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	2	2	72,8	66,6	64,6	58,6	60,3	53,1	66,1	59,8	70	60	66,0	59,7	65,2	55,2	60,1	53,0	---	40	41,0	34,7	OK				
261	Residenziale	261;F	0	NE	4	65	55	1	0	0	1	0	0	0	1	1	61,2	54,6	59,7	53,3	47,0	39,7	60,1	53,6	70	60	60,0	53,5	67,0	57,0	46,9	39,6	---	40	35,0	28,5	OK				
261	Residenziale	261;F	1	NE	4	65	55	1	0	0	1	0	0	0	1	1	63,4	56,8	61,7	55,2	51,1	44,0	62,1	55,6	70	60	62,1	55,5	67,0	57,0	50,9	43,8	---	40	37,1	30,5	OK				
264	Residenziale	264;A	0	NE	4	65	55	1	0	0	1	0	0	0	1	1	52,6	46,0	49,4	43,0	46,0	38,8	51,0	44,4	70	60	51,0	44,4	67,0	57,0	46,0	38,8	---	40	26,0	19,4	OK				
264	Residenziale	264;A	1	NE	4	65	55	1	0	0	1	0	0	0	1	1	55,0	48,4	53,0	46,6	46,1	38,9	53,7	47,1	70	60	53,7	47,1	67,0	57,0	46,1	38,9	---	40	28,7	22,1	OK				
264	Residenziale	264;A	2	NE	4	65	55	1	0	0	1	0	0	0	1	1	56,3	49,7	54,6	48,0	46,2	39,1	55,0	48,4	70	60	54,9	48,3	67,0	57,0	46,3	39,1	---	40	29,9	23,3	OK				
264	Residenziale	264;A	3	NE	4	65	55	1	0	0	1	0	0	0	1	1	56,8	50,2	54,9	48,4	46,7	39,5	55,3	48,7	70	60	55,3	48,7	67,0	57,0	46,7	39,5	---	40	30,3	23,7	OK				
264	Residenziale	264;A	4	NE	4	65	55	1	0	0	1	0	0	0	1	1	57,1	50,5	54,9	48,4	46,0	38,9	55,3	48,7	70	60	55,2	48,6	67,0	57,0	46,0	38,9	---	40	30,2	23,6	OK				
264	Residenziale	264;B	0	NW	4	65	55	1	0	0	1	0	0	0	1	1	62,2	55,4	57,7	52,0	54,7	47,5	59,7	53,6	70	60	59,4	53,3	67,0	57,0	54,6	47,4	---	40	34,4	28,3	OK				
264	Residenziale	264;B	1	NW	4	65	55	1	0	0	1	0	0	0	1	1	64,5	57,7	60,2	54,3	56,5	49,2	61,9	55,6	70	60	61,8	55,5	67,0	57,0	56,3	49,1	---	40	36,8	30,5	OK				
264	Residenziale	264;B	2	NW	4	65	55	1	0	0	1	0	0	0	1	1	66,3	59,6	61,1	55,1	57,8	50,6	62,8	56,4	70	60	62,7	56,4	67,0	57,0	57,7	50,4	---	40	37,7	31,4	OK				
264	Residenziale	264;B	3	NW	4	65	55	1	0	0	1	0	0	0	1	1	67,7	61,1	61,4	55,4	59,4	52,2	63,5	57,1	70	60	63,4	57,0	67,0	57,0	59,1	51,9	---	40	38,4	32,0	OK				
264	Residenziale	264;B	4	NW	4	65	55	1	0	0	1	0	0	0	1	1	68,3	61,8	61,6	55,5	60,8	53,6	64,2	57,7	70	60	64,0	57,5	67,0	57,0	60,4	53,2	---	40	39,0	32,5	OK				
264	Residenziale	264;C	0	SW	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	2	2	68,1	61,1	63,9	58,1	61,0	53,8	65,9	59,7	70	60	65,7	59,5	65,2	55,2	60,9	53,6	---	40	40,7	34,5	OK				
264	Residenziale	264;C	1	SW	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	2	2	70,6	63,7	65,7	59,7	63,6	56,4	67,9	61,5	70	60	67,9	61,4	65,2	55,2	63,4	56,2	---	40	42,9	36,4	Positiva ai limiti indoor Art. 6 comma 2				
264	Residenziale	264;C	2	SW	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	2	2	72,8	66,1	66,2	60,1	66,3	59,1	69,4	62,8	70	60	69,2	62,7	65,2	55,2	66,0	58,8	---	40	44,2	37,7	Positiva ai limiti indoor Art. 6 comma 2				
264	Residenziale	264;C	3	SW	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	2	2	74,0	67,3	66,4	60,3	68,3	61,1	70,6	63,9	70	60	70,3	63,6	65,2	55,2	67,9	60,7	---	40	45,3	38,6	Positiva ai limiti indoor Art. 6 comma 2				
264	Residenziale	264;C	4	SW	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	2	2	74,4	67,8	66,4	60,3	69,7	62,6	71,5	64,7	70	60	71,0	64,3	65,2	55,2	69,0	61,9	---	40	46,0	39,3	Positiva ai limiti indoor Art. 6 comma 2				
264	Residenziale	264;D	0	SE	4	65	55	1	0	0	1	0	0	0	1	1	61,9	55,0	56,9	51,6	51,8	44,6	58,6	52,8	70	60	58,1	52,3	67,0	57,0	51,7	44,5	---	40	33,1	27,3	OK				
264	Residenziale	264;D	1	SE	4	65	55	1	0	0	1	0	0	0	1	1	64,5	57,6	58,7	53,0	53,9	46,7	60,2	54,2	70	60	60,1	54,1	67,0	57,0	53,7	46,5	---	40	35,1	29,1	OK				
264	Residenziale	264;D	2	SE	4	65	55	1	0	0	1	0	0	0	1	1	66,5	59,7	59,0	53,3	55,1	47,9	60,7	54,6	70	60	60,6	54,5	67,0	57,0	54,8	47,6	---	40	35,6	29,5	OK				
264	Residenziale	264;D	3	SE	4	65	55	1	0	0	1	0	0	0	1	1	67,5	60,8	59,3	53,6	56,9	49,8	61,5	55,3	70	60	61,2	55,1	67,0	57,0	56,4	49,2	---	40	36,2	30,1	OK				
264	Residenziale	264;D	4	SE	4	65	55	1	0	0	1	0	0	0	1	1	68,0	61,3	59,4	53,7	58,9	51,7	62,3	56,0	70	60	62,0	55,7	67,0	57,0	58,2	51,0	---	40	37,0	30,7	OK				
266	Residenziale	266;A	0	SE	4	65	55	1	0	0	1	0	0	0	1	1	53,6	47,2	47,9	41,7	47,3	40,1	50,7	44,1	70	60	50,6	43,9	67,0	57,0	47,3	40,1	---	40	25,6	18,9	OK				
266	Residenziale	266;A	1	SE	4	65	55	1	0	0	1	0	0	0	1	1	54,9	48,3	50,4	44,3	47,9	40,7	52,4	46,0	70	60	52,4	45,9	67,0	57,0	47,9	40,7	---	40	27,4	20,9	OK				
266	Residenziale	266;A	2	SE	4	65	55	1	0	0	1	0	0	0	1	1	56,2	49,6	51,7	45,6	49,0	41,8	53,7	47,3	70	60	53,7	47,3	67,0	57,0	48,9	41,7	---	40	28,7	22,3	OK				
266	Residenziale	266;A	3	SE	4	65	55	1	0	0	1	0	0	0	1	1	56,9	50,4	52,5	46,4	49,4	42,3	54,4	48,0	70	60	54,5	48,2	67,0	57,0	49,3	42,2	---	40	29,5	23,2	OK				
266	Residenziale	266;A	4	SE	4	65	55	1	0	0	1	0	0	0	1	1	57,8	51,3	53,1	47,1	50,6	43,5	55,2	48,8	70	60	55,1	48,7	67,0	57,0	50,5	43,3	---	40	30,1	23,7	OK				
266	Residenziale	266;A	5	SE	4	65	55	1	0	0</																															

Edificio n.	Utilizzo	ID facciata	Piano	Orientazione	Classe acustica	Limiti ZONIZZAZIONE [dB(A)]		Fascia A Strada "Declassata" (1=S)		Fascia B Strada "Declassata" (1=S)		Fascia 100 m Via Nenni (1=S)		Fascia 100 m Via Roma (1=S)		Fascia 30 m Via Marx (1=S)		Fascia 30 m Via Autostrada (1=S)		Fascia 30 m Via Purgatorio (1=S)		Fasce sovrapposte alla fascia "Declassata"		Concorsualità significativa DAY (1=S)		Concorsualità significativa NIGHT (1=S)		Livelli ANTE OPERAM [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM altre strade [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM solo Declassata [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza		Limiti IMMISSIONE infrastrutture [dB(A)]		Livelli POST MITIGAZIONI COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza		Limiti SOLO Declassata dB(A)]		Livelli POST MITIGAZIONE SOLO Declassata [dB(A)] con incertezza		Limiti indoor		Livelli INDOOR [dB(A)]		Esito finale verifica
						Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night			
						Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night					
266	Residenziale	266;D	3	SW	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	1	0	2	2	2	74,1	67,5	68,4	62,0	65,5	58,4	70,3	63,7	70	60	70,1	63,5	65,2	55,2	64,7	57,6	---	40	45,1	38,5	Positiva ai limiti indoor Art. 6 comma 2								
266	Residenziale	266;D	4	SW	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	1	0	2	2	2	74,6	68,1	68,3	61,9	67,0	59,9	70,8	64,2	70	60	70,6	64,0	65,2	55,2	66,6	59,5	---	40	45,6	39,0	Positiva ai limiti indoor Art. 6 comma 2								
266	Residenziale	266;D	5	SW	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	1	0	2	2	2	74,9	68,4	68,1	61,8	67,7	60,6	71,0	64,3	70	60	70,9	64,2	65,2	55,2	67,4	60,3	---	40	45,9	39,2	Positiva ai limiti indoor Art. 6 comma 2								
266	Residenziale	266;D	6	SE	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	1	0	2	2	2	75,0	68,5	67,9	61,6	68,2	61,0	71,1	64,4	70	60	70,9	64,2	65,2	55,2	67,8	60,7	---	40	45,9	39,2	Positiva ai limiti indoor Art. 6 comma 2								
266	Residenziale	266;E	0	SE	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	1	0	2	2	2	63,9	56,9	59,1	53,5	52,8	45,6	60,5	54,7	70	60	60,0	54,0	65,2	55,2	52,3	45,2	---	40	35,0	29,0	OK								
266	Residenziale	266;E	1	SE	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	1	0	2	2	2	66,3	59,3	61,6	55,7	56,2	49,1	62,9	56,7	70	60	62,8	56,6	65,2	55,2	55,7	48,6	---	40	37,8	31,6	OK								
266	Residenziale	266;E	2	SE	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	1	0	2	2	2	68,3	61,5	62,1	56,1	58,6	51,5	63,8	57,5	70	60	63,7	57,4	65,2	55,2	58,0	50,9	---	40	38,7	32,4	OK								
266	Residenziale	266;E	3	SE	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	1	0	2	2	2	69,9	63,1	62,3	56,3	61,2	54,1	64,9	58,4	70	60	64,5	58,2	65,2	55,2	60,3	53,2	---	40	39,5	33,2	OK								
266	Residenziale	266;E	4	SE	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	1	0	2	2	2	70,5	63,8	62,4	56,4	63,7	56,6	66,1	59,6	70	60	65,5	59,0	65,2	55,2	62,5	55,4	---	40	40,5	34,0	Positiva ai limiti indoor Art. 6 comma 2								
266	Residenziale	266;E	5	SE	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	1	0	2	2	2	70,8	64,1	62,4	56,4	65,4	58,3	67,2	60,5	70	60	66,6	60,0	65,2	55,2	64,5	57,4	---	40	41,6	35,0	Positiva ai limiti indoor Art. 6 comma 2								
266	Residenziale	266;E	6	SE	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	1	0	2	2	2	70,8	64,2	62,3	56,4	66,0	58,9	67,6	60,9	70	60	67,3	60,6	65,2	55,2	65,6	58,5	---	40	42,3	35,6	Positiva ai limiti indoor Art. 6 comma 2								
266	Residenziale	266;F	0	NE	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	1	0	2	2	2	53,5	47,0	49,5	43,3	46,5	39,2	51,3	44,7	70	60	51,2	44,6	65,2	55,2	46,5	39,2	---	40	26,2	19,6	OK								
266	Residenziale	266;F	1	NE	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	1	0	2	2	2	55,6	49,0	53,3	47,0	47,3	40,1	54,1	47,7	70	60	54,1	47,7	65,2	55,2	47,3	40,1	---	40	29,1	22,7	OK								
266	Residenziale	266;F	2	NE	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	1	0	2	2	2	57,0	50,4	54,9	48,6	47,9	40,7	55,6	49,2	70	60	55,5	49,1	65,2	55,2	47,8	40,6	---	40	30,5	24,1	OK								
266	Residenziale	266;F	3	NE	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	1	0	2	2	2	58,0	51,5	55,9	49,6	48,2	40,9	56,5	50,1	70	60	56,5	50,1	65,2	55,2	48,1	40,9	---	40	31,5	25,1	OK								
266	Residenziale	266;F	4	NE	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	1	0	2	2	2	58,8	52,3	56,3	50,1	48,3	41,1	56,9	50,5	70	60	56,8	50,4	65,2	55,2	48,2	41,0	---	40	31,8	25,4	OK								
266	Residenziale	266;F	5	NE	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	1	0	2	2	2	59,4	52,9	56,5	50,3	49,3	42,1	57,5	51,1	70	60	57,4	51,0	65,2	55,2	49,2	42,0	---	40	32,4	26,0	OK								
266	Residenziale	266;F	6	NE	4	65	55	1	0	0	1	0	1	0	1	0	2	2	2	58,5	51,9	56,8	50,6	50,8	43,6	58,0	51,5	70	60	57,9	51,5	65,2	55,2	50,6	43,4	---	40	32,9	26,5	OK								
267	Residenziale	267;A	3	SE	4	65	55	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	66,5	60,5	60,3	54,4	64,9	58,3	66,5	60,1	70	60	66,4	60,0	67,0	57,0	64,9	58,3	---	40	41,4	35,0	Positiva ai limiti indoor Art. 6 comma 2									
267	Residenziale	267;A	4	SE	4	65	55	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	73,1	67,0	67,9	61,9	71,3	64,6	73,1	66,6	70	60	73,0	66,6	67,0	57,0	71,2	64,6	---	40	48,0	41,6	Superamento non mitigabile									
267	Residenziale	267;A	5	SE	4	65	55	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	73,8	67,7	70,0	63,8	71,5	64,8	73,9	67,4	70	60	73,9	67,4	67,0	57,0	71,5	64,8	---	40	48,9	42,4	Superamento non mitigabile									
267	Residenziale	267;A	6	SE	4	65	55	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	73,9	67,8	70,3	64,1	71,6	64,9	74,1	67,6	70	60	74,1	67,6	67,0	57,0	71,5	64,9	---	40	49,1	42,6	Superamento non mitigabile									
267	Residenziale	267;B	3	SW	4	65	55	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	66,5	60,5	60,0	54,2	64,6	57,9	66,2	59,7	70	60	66,1	59,7	67,0	57,0	64,6	57,9	---	40	41,1	34,7	Positiva ai limiti indoor Art. 6 comma 2									
267	Residenziale	267;B	4	SW	4	65	55	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	73,3	67,1	67,7	61,6	71,4	64,6	73,1	66,5	70	60	73,0	66,5	67,0	57,0	71,3	64,6	---	40	48,0	41,5	Superamento non mitigabile									
267	Residenziale	267;B	5	SW	4	65	55	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	73,9	67,8	69,7	63,5	71,6	64,9	73,9	67,3	70	60	73,8	67,3	67,0	57,0	71,6	64,8	---	40	48,8	42,3	Superamento non mitigabile									
267	Residenziale	267;B	6	SW	4	65	55	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	74,2	68,0	70,4	64,2	71,8	65,0	74,2	67,7	70	60	74,2	67,6	67,0	57,0	71,7	65,0	---	40	49,2	42,6	Superamento non mitigabile									
267	Residenziale	267;C	3	SE	4	65	55	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	66,3	60,1	63,2	56,8	62,3	55,7	66,1	59,5	70	60	66,0	59,5	67,0	57,0	62,3	55,6	---	40	41,0	34,5	OK									
267	Residenziale	267;C	4	SE	4	65	55	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	72,7	66,5	71,0	64,4	67,7	60,9	72,7	66,1	70	60	72,7	66,1	67,0	57,0	67,6	60,9	---	40	47,7	41,1	Superamento non mitigabile									
267	Residenziale	267;C	5	SE	4	65	55	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	73,2	67,0	71,7	65,1	68,1	61,3	73,3	66,6	70	60	73,3	66,6	67,0	57,0	68,0	61,2	---	40	48,3	41,6	Superamento non mitigabile									
267	Residenziale	267;C	6	SE	4	65	55	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	73,2	67,0	71,6	65,0	68,2	61,4	73,3	66,6	70	60	73,2	66,6	67,0	57,0	68,2	61,4	---	40	48,2	41,6	Superamento non mitigabile									
267	Residenziale	267;D	3	NE	4	65	55	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	60,5	54,3	59,2	52,6	53,2	46,5	60,3	53,6	70	60	60,3	53,6	67,0	57,0	53,1	46,4	---	40	35,3	28,6	OK									
267	Residenziale	267;D	4	NE	4	65	55	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	64,9	58,6	64,8	58,0	48,9	42,0	65,0	58,2	70	60	65,0	58,2	67,0	57,0	48,8	41,8	---	40	40,0	33,2	OK									
267	Residenziale	267;D	5	NE	4	65	55	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	64,8	58,5	64,7	57,9	51,2	44,2	64,9	58,1	70	60	64,9	58,1	67,0	57,0	51,1	44,1	---	40	39,9	33,1	OK									
267	Residenziale	267;D	6	NE	4	65	55	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	65,7	59,4	65,6	58,8	53,4	46,4	65,8	59,0	70	60	65,8	59,0	67,0	57,0	53,4	46,4	---	40	40,8	34,0	OK									
267	Residenziale	267;E	0	SE	4	65	55	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	55,8	49,5	54,9	48,2	48,8	42,0	55,9	49,2	70	60	55,9	49,2	67,0	57,0	48,8	42,0	---	40	30,9	24,2	OK									
267	Residenziale	267;E	1	SE	4	65	55	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	60,0																													



Edificio n.	Utilizzo	ID facciata	Piano	Orientazione	Classe acustica	Limiti ZONIZZAZIONE [dB(A)]		Fascia A Strada "Declassata" (1=S)	Fascia B Strada "Declassata" (1=S)	Fascia 100 m Via Nenni (1=S)	Fascia 100 m Via Roma (1=S)	Fascia 30 m Via Marx (1=S)	Fascia 30 m Via Autostrada (1=S)	Fascia 30m Via Purgatorio (1=S)	Fasce sovrapposte alla fascia "Declassata"	Concorsualità significativa DAY (1=S)	Concorsualità significativa NIGHT (1=S)	Livelli ANTE OPERAM [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM altre strade [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM solo Declassata [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza		Limiti IMMISSIONE infrastrutture [dB(A)]		Livelli POST MITIGAZIONI COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza		Limiti SOLO Declassata dB(A)]		Livelli POST MITIGAZIONE SOLO Declassata [dB(A)] con incertezza		Limiti indoor		Livelli INDOOR [dB(A)]		Esito finale verifica				
						Day	Night											Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night		Day	Night	Day	Night
269	Residenziale	269;B	1	NW	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	50,8	44,4	48,1	41,9	45,0	37,9	49,9	43,4	65	55	49,9	43,4	62,0	52,0	45,0	38,0	---	40	24,9	18,4	OK				
269	Residenziale	269;B	2	NW	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	50,9	44,6	48,2	42,0	45,1	38,1	50,0	43,5	65	55	50,0	43,5	62,0	52,0	45,1	38,1	---	40	25,0	18,5	OK				
269	Residenziale	269;B	3	NW	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	51,7	45,4	48,8	42,6	45,5	38,5	50,6	44,1	65	55	50,5	44,1	62,0	52,0	45,6	38,5	---	40	25,5	19,1	OK				
269	Residenziale	269;C	0	SE	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	49,4	43,1	46,5	40,3	44,2	37,0	48,6	42,0	65	55	48,6	42,0	62,0	52,0	44,2	37,1	---	40	23,6	17,0	OK				
269	Residenziale	269;C	1	SE	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	49,5	43,1	46,6	40,4	44,2	37,1	48,6	42,1	65	55	48,7	42,1	62,0	52,0	44,3	37,1	---	40	23,7	17,1	OK				
269	Residenziale	269;C	2	SE	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	49,7	43,4	47,0	40,8	44,4	37,2	48,9	42,3	65	55	48,9	42,3	62,0	52,0	44,4	37,3	---	40	23,9	17,3	OK				
269	Residenziale	269;C	3	SE	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	50,6	44,3	47,8	41,6	44,8	37,6	49,5	43,0	65	55	49,5	43,0	62,0	52,0	44,8	37,7	---	40	24,5	18,0	OK				
269	Residenziale	269;D	0	SW	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	50,7	44,4	47,8	41,6	45,0	37,9	49,6	43,2	65	55	49,7	43,2	62,0	52,0	45,0	38,0	---	40	24,7	18,2	OK				
269	Residenziale	269;D	1	SW	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	50,8	44,5	47,8	41,6	45,0	38,0	49,7	43,2	65	55	49,7	43,2	62,0	52,0	45,0	38,0	---	40	24,7	18,2	OK				
269	Residenziale	269;D	2	SW	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	51,0	44,7	47,9	41,7	45,1	38,1	49,8	43,3	65	55	49,8	43,3	62,0	52,0	45,1	38,1	---	40	24,8	18,3	OK				
269	Residenziale	269;D	3	SW	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	51,7	45,4	48,4	42,2	45,5	38,4	50,2	43,7	65	55	50,2	43,7	62,0	52,0	45,5	38,4	---	40	25,2	18,7	OK				
269	Residenziale	269;E	0	NW	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	50,5	44,2	47,8	41,6	44,3	37,2	49,5	43,0	65	55	49,5	43,0	62,0	52,0	44,4	37,3	---	40	24,5	18,0	OK				
269	Residenziale	269;E	1	NW	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	50,6	44,2	47,8	41,6	44,4	37,3	49,5	43,0	65	55	49,5	43,0	62,0	52,0	44,4	37,3	---	40	24,5	18,0	OK				
269	Residenziale	269;E	2	NW	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	50,7	44,4	47,9	41,7	44,5	37,4	49,6	43,1	65	55	49,6	43,1	62,0	52,0	44,5	37,4	---	40	24,6	18,1	OK				
269	Residenziale	269;E	3	NW	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	51,5	45,2	48,4	42,2	44,8	37,7	50,1	43,6	65	55	50,1	43,6	62,0	52,0	44,9	37,8	---	40	25,1	18,6	OK				
269	Residenziale	269;F	0	SW	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	49,8	43,5	46,5	40,3	44,5	37,4	48,7	42,2	65	55	48,7	42,2	62,0	52,0	44,5	37,4	---	40	23,7	17,2	OK				
269	Residenziale	269;F	1	SW	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	50,0	43,7	46,6	40,4	44,6	37,5	48,8	42,3	65	55	48,8	42,3	62,0	52,0	44,6	37,5	---	40	23,8	17,3	OK				
269	Residenziale	269;F	2	SW	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	50,4	44,0	46,8	40,7	44,7	37,6	49,0	42,5	65	55	49,0	42,5	62,0	52,0	44,7	37,7	---	40	24,0	17,5	OK				
269	Residenziale	269;F	3	SW	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	51,2	44,9	47,4	41,2	45,0	37,9	49,5	43,0	65	55	49,5	43,0	62,0	52,0	45,1	37,9	---	40	24,5	18,0	OK				
269	Residenziale	269;G	0	SE	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	49,1	42,8	45,9	39,7	43,8	36,8	48,0	41,5	65	55	48,0	41,5	62,0	52,0	43,9	36,8	---	40	23,0	16,5	OK				
269	Residenziale	269;G	1	SE	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	49,6	43,3	46,1	39,9	44,2	37,1	48,4	41,8	65	55	48,4	41,8	62,0	52,0	44,2	37,1	---	40	23,4	16,8	OK				
269	Residenziale	269;G	2	SE	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	50,2	43,9	46,4	40,3	44,6	37,5	48,9	42,3	65	55	48,9	42,3	62,0	52,0	44,6	37,5	---	40	23,9	17,3	OK				
269	Residenziale	269;G	3	SE	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	51,1	44,7	46,8	40,7	45,0	37,9	49,3	42,8	65	55	49,3	42,8	62,0	52,0	45,0	37,9	---	40	24,3	17,8	OK				
269	Residenziale	269;H	0	NE	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	60,9	54,2	61,8	55,6	42,1	35,1	61,9	55,6	65	55	61,9	55,6	62,0	52,0	42,2	35,1	---	40	36,9	30,6	Positiva ai limiti indoor Art. 6 comma 2				
269	Residenziale	269;H	1	NE	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	64,7	58,1	65,7	59,5	42,1	35,0	65,8	59,6	65	55	65,8	59,6	62,0	52,0	42,2	35,1	---	40	40,8	34,6	Declassata non influente al superamento				
269	Residenziale	269;H	2	NE	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	65,3	58,6	66,3	60,1	42,2	35,1	66,3	60,1	65	55	66,3	60,1	62,0	52,0	42,2	35,2	---	40	41,3	35,1	Declassata non influente al superamento				
269	Residenziale	269;H	3	NE	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	65,4	58,7	66,3	60,1	41,9	34,8	66,4	60,2	65	55	66,4	60,2	62,0	52,0	41,9	34,9	---	40	41,4	35,2	Declassata non influente al superamento				
269	Residenziale	269;I	0	NW	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	74,5	67,9	75,4	69,2	39,6	32,5	75,4	69,2	65	55	75,4	69,2	62,0	52,0	39,7	32,5	---	40	50,4	44,2	Declassata non influente al superamento				
269	Residenziale	269;I	1	NW	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	74,7	68,1	75,6	69,4	39,7	32,5	75,6	69,4	65	55	75,6	69,4	62,0	52,0	39,7	32,6	---	40	50,6	44,4	Declassata non influente al superamento				
269	Residenziale	269;I	2	NW	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	74,2	67,7	75,0	68,9	39,8	32,7	75,0	68,9	65	55	75,0	68,9	62,0	52,0	39,9	32,7	---	40	50,0	43,9	Declassata non influente al superamento				
269	Residenziale	269;I	3	NW	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	73,6	67,1	74,4	68,2	40,2	33,0	74,4	68,2	65	55	74,4	68,2	62,0	52,0	40,2	33,1	---	40	49,4	43,2	Declassata non influente al superamento				
269	Residenziale	269;J	0	SW	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	69,9	63,5	70,0	63,8	42,0	34,9	70,0	63,8	65	55	70,0	63,8	62,0	52,0	42,1	34,9	---	40	45,0	38,8	Declassata non influente al superamento				
269	Residenziale	269;J	1	SW	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	71,2	64,8	71,2	65,0	42,1	35,0	71,2	65,0	65	55	71,2	65,0	62,0	52,0	42,2	35,0	---	40	46,2	40,0	Declassata non influente al superamento				
269	Residenziale	269;J	2	SW	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	71,3	64,9	71,3	65,1	42,5	35,4	71,3	65,1	65	55	71,3	65,1	62,0	52,0	42,6	35,4	---	40	46,3	40,1	Declassata non influente al superamento				
269	Residenziale	269;J	3	SW	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	71,2	64,9	71,1	64,8	43,1	35,9	71,0	64,8	65	55	71,0	64,8	62,0	52,0	43,1	35,9	---	40	46,0	39,8	Declassata non influente al superamento				
269	Residenziale	269;K	0	SE	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	56,6	50,1	55,4	48,9	42,9	35,8	55,6	49,1	65	55	55,6	49,1	62,0	52,0	42,9	35,9	---	40	30,6	24,1	OK				
269	Residenziale	269;K	1	SE	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	60,6	54,0	59,7	53,2	43,0	35,9	59,7	53,2	65	55	59,7	53,2	62,0	52,0	43,0	35,9	---	40	34,7	28,2	OK				
269	Residenziale	269;K	2	SE	4	65	55	0	1																																	



















Table with columns: Edificio n., Utilizzo, ID facciata, Piano, Orientazione, Classe acustica, Limiti ZONIZZAZIONE [dB(A)] (Day, Night), Fascia A Strada "Declassata" (1=S), Fascia B Strada "Declassata" (1=S), Fascia 100 m Via Nenni (1=S), Fascia 100 m Via Roma (1=S), Fascia 30 m Via Marx (1=S), Fascia 30 m Via Autostrada (1=S), Fascia 30 m Via Purgatorio (1=S), Fascie sovrapposte alla fascia "Declassata", Concorsualità significativa DAY (1=S), Concorsualità significativa NIGHT (1=S), Livelli ANTE OPERAM [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Livelli POST OPERAM [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Livelli POST OPERAM solo Declassata [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Livelli POST OPERAM COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Limiti IMMISSIONE infrastrutture [dB(A)] (Day, Night), Livelli POST MITIGAZIONI COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Limiti SOLO Declassata dB(A)] (Day, Night), Livelli POST MITIGAZIONE SOLO Declassata [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Limiti indoor (Day, Night), Livelli INDOOR [dB(A)] (Day, Night), Esito finale verifica.

















Table with columns: Edificio n., Utilizzo, ID facciata, Piano, Orientazione, Classe acustica, Limiti ZONIZZAZIONE [dB(A)] (Day, Night), Fascia A Strada "Declassata" (1=S), Fascia B Strada "Declassata" (1=S), Fascia 100 m Via Nenni (1=S), Fascia 100 m Via Roma (1=S), Fascia 30 m Via Marx (1=S), Fascia 30 m Via Autostrada (1=S), Fascia 30m Via Purgatorio (1=S), Fascie sovrapposte alla fascia "Declassata", Concorsualità significativa DAY (1=S), Concorsualità significativa NIGHT (1=S), Livelli ANTE OPERAM [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Livelli POST OPERAM altre strade [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Livelli POST OPERAM solo Declassata [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Livelli POST OPERAM COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Limiti IMMISSIONE infrastrutture [dB(A)] (Day, Night), Livelli POST MITIGAZIONI COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Limiti SOLO Declassata [dB(A)] (Day, Night), Livelli POST MITIGAZIONE SOLO Declassata [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Limiti indoor (Day, Night), Livelli INDOOR [dB(A)] (Day, Night), Esito finale verifica.







Edificio n.	Utilizzo	ID facciata	Piano	Orientazione	Classe acustica	Limiti ZONIZZAZIONE [dB(A)]		Fascia A Strada "Declassata" (1=S)	Fascia B Strada "Declassata" (1=S)	Fascia 100 m Via Nenni (1=S)	Fascia 100 m Via Roma (1=S)	Fascia 30 m Via Marx (1=S)	Fascia 30 m Via Autostrada (1=S)	Fascia 30 m Via Purgatorio (1=S)	Fasce sovrapposte alla fascia "Declassata"	Concorsualità significativa DAY (1=S)	Concorsualità significativa NIGHT (1=S)	Livelli ANTE OPERAM [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM altre strade [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM solo Declassata [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza		Limiti IMMISSIONE infrastrutture [dB(A)]		Livelli POST MITIGAZIONI COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza		Limiti SOLO Declassata dB(A)]		Livelli POST MITIGAZIONE SOLO Declassata [dB(A)] con incertezza		Limiti indoor		Livelli INDOOR [dB(A)]		Esito finale verifica						
						Day	Night											Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night		Day	Night	Day	Night	Day	Night
						495	Residenziale											495;F	2	NW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	55,8	49,4	55,8	49,5		41,7	34,6	55,9	49,6	65	55



Edificio n.	Utilizzo	ID facciata	Piano	Orientazione	Classe acustica	Limiti ZONIZZAZIONE [dB(A)]		Fascia A Strada "Declassata" (1=S)		Fascia B Strada "Declassata" (1=S)		Fascia 100 m Via Nenni (1=S)		Fascia 100 m Via Roma (1=S)		Fascia 30 m Via Marx (1=S)		Fascia 30 m Via Autostrada (1=S)		Fascia 30 m Via Purgatorio (1=S)		Fascie sovrapposte alla fascia "Declassata"		Concorsualità significativa DAY (1=S)		Concorsualità significativa NIGHT (1=S)		Livelli ANTE OPERAM [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM altre strade [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM solo Declassata [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza		Limiti IMMISSIONE infrastrutture [dB(A)]		Livelli POST MITIGAZIONI COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza		Limiti SOLO Declassata dB(A)]		Livelli POST MITIGAZIONE SOLO Declassata [dB(A)] con incertezza		Limiti indoor		Livelli INDOOR [dB(A)]		Esito finale verifica
						Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night			
						499	Residenziale	499;K	0	NE	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53,6	47,3	53,0	46,8	40,5	33,1	53,3	47,0	65	55	53,3	47,0	65,0	55,0	40,9	
500	Residenziale	500;L	2	NE	4	65	55	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	71,5	65,6	71,1	65,2	40,9	33,7	71,1	65,2	70	60	71,1	65,2	70,0	60,0	41,0	33,8	---	40	46,1	40,2	Declassata non influente al superamento		



Edificio n.	Utilizzo	ID facciata	Piano	Orientazione	Classe acustica	Limiti ZONIZZAZIONE [dB(A)]		Fascia A Strada "Declassata" (1=S)	Fascia B Strada "Declassata" (1=S)	Fascia 100 m Via Nenni (1=S)	Fascia 100 m Via Roma (1=S)	Fascia 30 m Via Marx (1=S)	Fascia 30 m Via Autostrada (1=S)	Fascia 30 m Via Purgatorio (1=S)	Fasce sovrapposte alla fascia "Declassata"	Concorsualità significativa DAY (1=S)	Concorsualità significativa NIGHT (1=S)	Livelli ANTE OPERAM [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM altre strade [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM solo Declassata [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza		Limiti IMMISSIONE infrastrutture [dB(A)]		Livelli POST MITIGAZIONI COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza		Limiti SOLO Declassata [dB(A)]		Livelli POST MITIGAZIONE SOLO Declassata [dB(A)] con incertezza		Limiti indoor		Livelli INDOOR [dB(A)]		Esito finale verifica						
						Day	Night											Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night		Day	Night	Day	Night	Day	Night
						503	Residenziale											503;F	1	SW	4	65	55	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	58,9	52,6	58,7	52,5		39,0	31,9	58,8	52,5	65	55



Edificio n.	Utilizzo	ID facciata	Piano	Orientazione	Classe acustica	Limiti ZONIZZAZIONE [dB(A)]		Fascia A Strada "Declassata" (1=S)	Fascia B Strada "Declassata" (1=S)	Fascia 100 m Via Nenni (1=S)	Fascia 100 m Via Roma (1=S)	Fascia 30 m Via Marx (1=S)	Fascia 30 m Via Autostrada (1=S)	Fascia 30 m Via Purgatorio (1=S)	Fasce sovrapposte alla fascia "Declassata"	Concorsualità significativa DAY (1=S)	Concorsualità significativa NIGHT (1=S)	Livelli ANTE OPERAM [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM altre strade [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM solo Declassata [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza		Limiti IMMISSIONE infrastrutture [dB(A)]		Livelli POST MITIGAZIONI COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza		Limiti SOLO Declassata dB(A)]		Livelli POST MITIGAZIONE SOLO Declassata [dB(A)] con incertezza		Limiti indoor		Livelli INDOOR [dB(A)]		Esito finale verifica								
						Day	Night											Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night		Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night
						503	Residenziale											503;BK	1	SW	4	65	55	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52,6	46,4	50,3	44,2		39,6	32,6	50,6	44,4	70	60	50,6	44,4









Edificio n.	Utilizzo	ID facciata	Piano	Orientazione	Classe acustica	Limiti ZONIZZAZIONE [dB(A)]		Fascia A Strada "Declassata" (1=S)		Fascia B Strada "Declassata" (1=S)		Fascia 100 m Via Nenni (1=S)		Fascia 100 m Via Roma (1=S)		Fascia 30 m Via Marx (1=S)		Fascia 30 m Via Autostrada (1=S)		Fascia 30 m Via Purgatorio (1=S)		Fascia sovrapposte alla fascia "Declassata"		Concorsualità significativa DAY (1=S)		Concorsualità significativa NIGHT (1=S)		Livelli ANTE OPERAM [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM altre strade [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM solo Declassata [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza		Limiti IMMISSIONE infrastrutture [dB(A)]		Livelli POST MITIGAZIONI COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza		Limiti SOLO Declassata dB(A)]		Livelli POST MITIGAZIONE SOLO Declassata [dB(A)] con incertezza		Limiti indoor		Livelli INDOOR [dB(A)]		Esito finale verifica	
						Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night		
						698	Residenziale	698;B	1	NW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49,1	42,8	46,2	39,9	43,9	36,9	48,9	42,3	65	55	48,7	42,1	65,0		55,0

Table with 30 columns: Edificio n., Utilizzo, ID facciata, Piano, Orientazione, Classe acustica, Limits ZONIZZAZIONE [dB(A)] (Day/Night), various noise level categories (Fascia A, B, Via Nenni, Via Roma, Via Marx, Via Autostrada, Via Purgatorio, Fasce sovrapposte, Concorsualità), Limits ANTE/POST OPERAM, Limits IMMISSIONE infrastrutture, Limits POST MITIGAZIONI COMPLETE, Limits SOLO Declassata, Limits POST MITIGAZIONE SOLO Declassata, Limits indoor, Limits INDOOR [dB(A)], and Esito finale verifica.

Table with 28 columns: Edificio n., Utilizzo, ID facciata, Piano, Orientazione, Classe acustica, Limiti ZONIZZAZIONE [dB(A)] (Day, Night), Fascia A Strada "Declassata" (1=S), Fascia B Strada "Declassata" (1=S), Fascia 100 m Via Nenni (1=S), Fascia 100 m Via Roma (1=S), Fascia 30 m Via Marx (1=S), Fascia 30 m Via Autostrada (1=S), Fascia 30m Via Purgatorio (1=S), Fascie sovrapposte alla fascia "Declassata", Concorsualità significativa DAY (1=S), Concorsualità significativa NIGHT (1=S), Livelli ANTE OPERAM [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Livelli POST OPERAM altre strade [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Livelli POST OPERAM solo Declassata [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Livelli POST OPERAM COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Limiti IMMISSIONE infrastrutture [dB(A)] (Day, Night), Livelli POST MITIGAZIONI COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Limiti SOLO Declassata dB(A)] (Day, Night), Livelli POST MITIGAZIONE SOLO Declassata [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Limiti indoor (Day, Night), Livelli INDOOR [dB(A)] (Day, Night), Esito finale verifica.









Table with columns: Edificio n., Utilizzo, ID facciata, Piano, Orientazione, Classe acustica, Limiti ZONIZZAZIONE [dB(A)] (Day, Night), Fascia A Strada "Declassata", Fascia B Strada "Declassata", Fascia 100 m Via Nenni, Fascia 100 m Via Roma, Fascia 30 m Via Marx, Fascia 30 m Via Autostrada, Fascia 30 m Via Purgatorio, Fascie sovrapposte alla fascia "Declassata", Concorsualità significativa DAY, Concorsualità significativa NIGHT, Livelli ANTE OPERAM, Livelli POST OPERAM, Livelli POST OPERAM solo Declassata, Livelli POST OPERAM COMPLETO, Limiti IMMISSIONE infrastrutture, Livelli POST MITIGAZIONI COMPLETO, Limiti SOLO Declassata, Livelli POST MITIGAZIONE SOLO Declassata, Limiti indoor, Livelli INDOOR, Esito finale verifica.









Edificio n.	Utilizzo	ID facciata	Piano	Orientazione	Classe acustica	Limiti ZONIZZAZIONE [dB(A)]		Fascia A Strada "Declassata" (1=S)		Fascia B Strada "Declassata" (1=S)		Fascia 100 m Via Nenni (1=S)		Fascia 100 m Via Roma (1=S)		Fascia 30 m Via Marx (1=S)		Fascia 30 m Via Autostrada (1=S)		Fascia 30 m Via Purgatorio (1=S)		Fascie sovrapposte alla fascia "Declassata"		Concorsualità significativa DAY (1=S)		Concorsualità significativa NIGHT (1=S)		Livelli ANTE OPERAM [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM altre strade [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM solo Declassata [dB(A)] con incertezza		Livelli POST OPERAM COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza		Limiti IMMISSIONE infrastrutture [dB(A)]		Livelli POST MITIGAZIONI COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza		Limiti SOLO Declassata [dB(A)]		Livelli POST MITIGAZIONE SOLO Declassata [dB(A)] con incertezza		Limiti indoor		Livelli INDOOR [dB(A)]		Esito finale verifica		
						Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night					
						908	Residenziale	908;D	2	NW	4	65	55	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	72,9	66,5	73,1	66,5	47,0	39,8	73,0	66,5	65	55	73,0	66,5		62,0	52,0

Table with columns: Edificio n., Utilizzo, ID facciata, Piano, Orientazione, Classe acustica, Limiti ZONIZZAZIONE [dB(A)] (Day, Night), Fascia A Strada "Declassata" (1=S), Fascia B Strada "Declassata" (1=S), Fascia 100 m Via Nenni (1=S), Fascia 100 m Via Roma (1=S), Fascia 30 m Via Marx (1=S), Fascia 30 m Via Autostrada (1=S), Fascia 30m Via Purgatorio (1=S), Fascia sovrapposte alla fascia "Declassata", Concorsualità significativa DAY (1=S), Concorsualità significativa NIGHT (1=S), Livelli ANTE OPERAM [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Livelli POST OPERAM altre strade [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Livelli POST OPERAM solo Declassata [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Livelli POST OPERAM COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Limiti IMMISSIONE infrastrutture [dB(A)] (Day, Night), Livelli POST MITIGAZIONI COMPLETO (=TUTTE) [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Limiti SOLO Declassata dB(A)] (Day, Night), Livelli POST MITIGAZIONE SOLO Declassata [dB(A)] con incertezza (Day, Night), Limiti indoor (Day, Night), Livelli INDOOR [dB(A)] (Day, Night), Esito finale verifica.