



# PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI

## MESSA IN SICUREZZA DEL SISTEMA ACQUEDOTTISTICO DEL PESCHIERA PER L'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO DI ROMA CAPITALE E DELL'AREA METROPOLITANA

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO ING. PhD MASSIMO SESSA

SUB COMMISSARIO ING. MASSIMO PATERNOSTRO

**aceq**  
acqua  
ACEA ATO 2 SPA



IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. PhD Alessia Delle Site

SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott. Avv. Vittorio Gennari

Sig.ra Claudia Iacobelli

Ing. Barnaba Paglia

**aceq**  
Ingegneria  
e servizi



CONSULENTE

Ing. Biagio Eramo

ELABORATO

A254 SIA R0120

COD. ATO2 ROM11105

DATA OTTOBRE 2022

SCALA ----

Progetto di sicurezza e ammodernamento  
dell'approvvigionamento della città  
metropolitana di Roma

"Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema  
idrico del Peschiera",

L.n.108/2021, ex DL n.77/2021 art. 44 Allegato IV

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
---------	------	------	-------

1			
2			
3			
4			
5			
6			

Sottoprogetto  
ADDUTTRICE OTTAVIA – TRIONFALE

(con il finanziamento dell'Unione  
europea – Next Generation EU)



PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA  
ED ECONOMICA

TEAM DI PROGETTAZIONE

RESPONSABILE PROGETTAZIONE

Ing. Angelo Marchetti

CAPO PROGETTO

Ing. Viviana Angeloro

ASPETTI AMBIENTALI

Ing. PhD Nicoletta Stracqualursi

Ing. Francesca Giorgi

Hanno collaborato:

Ing. Francesca Giorgi

Paes. Fabiola Gennaro

Geol. Simone Febo

Ing. Simone Leoni

Ing. PhD Serena Conserva

Geol. Filippo Arsie

CONSULENTI  
VDP S.r.l.



STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Allegato – Tabelle di output delle  
simulazioni acustiche in fase di cantiere

**LIVELLI DI EMISSIONE ACUSTICA  
ANTE OPERAM**

ID Ricettore	Destinazione Uso	Piano	Classe Acustica	Livello di emissione-Diurno	Livello di emissione-Notturno	Limite emissione Diurno	Limite Emissione Notturno	Delta-D	Delta-N
1	Residenziale	1	III	34,2	26,8	55,0	45,0	-	-
2	Residenziale	4	III	39,4	30,8	55,0	45,0	-	-
3	Residenziale	5	III	39,4	30,9	55,0	45,0	-	-
4	Residenziale	4	III	39,4	30,9	55,0	45,0	-	-
5	Residenziale	0	III	39,0	30,4	55,0	45,0	-	-
6	Sensibile	2	III	43,0	34,1	55,0	45,0	-	-
7	Sensibile	1	III	43,3	34,5	55,0	45,0	-	-
8	Sensibile	2	III	43,4	34,5	55,0	45,0	-	-
9	Sensibile	0	III	43,3	34,4	55,0	45,0	-	-
10	Residenziale	0	III	42,3	33,5	55,0	45,0	-	-
11	Residenziale	0	III	41,5	32,7	55,0	45,0	-	-
12	Residenziale	2	III	63,4	53,8	55,0	45,0	8,4	8,8
13	Residenziale	1	III	62,6	53,0	55,0	45,0	7,6	8,0
14	Residenziale	0	III	55,8	46,2	55,0	45,0	0,8	1,2
15	Residenziale	0	III	61,7	52,1	55,0	45,0	6,7	7,1
16	Residenziale	2	III	63,9	54,3	55,0	45,0	8,9	9,3
17	Residenziale	1	III	63,0	53,4	55,0	45,0	8,0	8,4
18	Residenziale	2	III	61,1	51,5	55,0	45,0	6,1	6,5
19	Residenziale	0	III	47,7	38,1	55,0	45,0	-	-
20	Residenziale	2	III	59,2	49,6	55,0	45,0	4,2	4,6
21	Sensibile	3	III	42,5	34,5	55,0	45,0	-	-
22	Sensibile	1	III	40,6	32,5	55,0	45,0	-	-
23	Sensibile	2	III	41,0	33,1	55,0	45,0	-	-
24	Residenziale	0	III	42,7	32,9	55,0	45,0	-	-
25	Sensibile	1	III	42,8	34,8	55,0	45,0	-	-
26	Residenziale	2	III	43,4	34,9	55,0	45,0	-	-
27	Residenziale	0	III	44,1	35,5	55,0	45,0	-	-
28	Residenziale	1	III	44,4	35,8	55,0	45,0	-	-
29	Residenziale	2	III	45,1	35,5	55,0	45,0	-	-
30	Residenziale	0	III	38,5	33,9	55,0	45,0	-	-
31	Residenziale	3	III	47,2	38,4	55,0	45,0	-	-
32	Residenziale	1	III	46,9	38,0	55,0	45,0	-	-
33	Residenziale	3	III	50,2	43,2	55,0	45,0	-	-
34	Residenziale	2	III	38,7	34,1	55,0	45,0	-	-
35	Residenziale	0	III	38,7	30,5	55,0	45,0	-	-
36	Residenziale	3	III	39,5	34,8	55,0	45,0	-	-
37	Residenziale	1	III	49,8	42,3	55,0	45,0	-	-
38	Residenziale	2	III	46,1	39,1	55,0	45,0	-	-
39	Residenziale	4	III	48,1	39,8	55,0	45,0	-	-
40	Residenziale	2	III	57,4	52,5	55,0	45,0	2,4	7,5
41	Residenziale	5	III	49,0	41,1	55,0	45,0	-	-
42	Residenziale	3	III	47,4	39,6	55,0	45,0	-	-
43	Residenziale	1	IV	42,7	38,1	60,0	50,0	-	-
44	Residenziale	5	III	54,5	49,3	55,0	45,0	-	4,3
45	Residenziale	1	III	57,8	53,2	55,0	45,0	2,8	8,2
46	Residenziale	0	IV	46,2	41,0	60,0	50,0	-	-
47	Residenziale	0	III	59,9	55,8	55,0	45,0	4,9	10,8
48	Residenziale	2	IV	49,9	44,1	60,0	50,0	-	-
49	Residenziale	1	III	62,9	59,0	55,0	45,0	7,9	14,0
50	Residenziale	0	III	64,9	61,1	55,0	45,0	9,9	16,1
51	Residenziale	3	IV	48,1	41,8	60,0	50,0	-	-
52	Residenziale	0	IV	61,3	57,5	60,0	50,0	1,3	7,5
53	Residenziale	4	IV	47,9	42,2	60,0	50,0	-	-
54	Residenziale	6	IV	49,4	42,2	60,0	50,0	-	-
55	Residenziale	0	IV	60,5	57,0	60,0	50,0	0,5	7,0
56	Residenziale	0	IV	63,1	59,4	60,0	50,0	3,1	9,4
57	Residenziale	0	IV	60,2	56,7	60,0	50,0	0,2	6,7
58	Residenziale	6	IV	51,1	47,2	60,0	50,0	-	-
59	Residenziale	1	IV	60,8	57,1	60,0	50,0	0,8	7,1
60	Residenziale	0	IV	52,6	47,7	60,0	50,0	-	-
61	Residenziale	0	IV	59,1	55,4	60,0	50,0	-	5,4
62	Residenziale	0	IV	57,9	54,1	60,0	50,0	-	4,1
63	Residenziale	1	IV	56,7	52,6	60,0	50,0	-	2,6
64	Residenziale	0	III	61,9	58,7	55,0	45,0	6,9	13,7
65	Residenziale	1	III	49,8	46,0	55,0	45,0	-	1,0
66	Residenziale	0	III	50,7	41,9	55,0	45,0	-	-
67	Residenziale	0	III	58,4	55,3	55,0	45,0	3,4	10,3
68	Residenziale	0	III	59,6	56,1	55,0	45,0	4,6	11,1
69	Residenziale	0	III	59,9	56,9	55,0	45,0	4,9	11,9
70	Residenziale	1	IV	51,2	39,9	60,0	50,0	-	-
71	Residenziale	0	III	56,5	55,3	55,0	45,0	1,5	10,3
72	Residenziale	0	IV	54,1	50,9	60,0	50,0	-	0,9
73	Sensibile	2	IV	55,5	43,2	60,0	50,0	-	-
74	Sensibile	1	IV	54,6	42,0	60,0	50,0	-	-
75	Sensibile	3	IV	58,8	55,0	60,0	50,0	-	5,0
76	Sensibile	2	IV	54,7	42,2	60,0	50,0	-	-
77	Sensibile	4	IV	58,9	54,6	60,0	50,0	-	4,6
78	Residenziale	0	IV	57,3	54,0	60,0	50,0	-	4,0
79	Sensibile	4	IV	59,0	54,9	60,0	50,0	-	4,9
80	Residenziale	0	IV	56,1	52,9	60,0	50,0	-	2,9
81	Residenziale	2	IV	54,2	51,0	60,0	50,0	-	1,0
82	Residenziale	5	IV	63,5	55,0	60,0	50,0	3,5	5,0
83	Residenziale	0	IV	55,4	52,3	60,0	50,0	-	2,3
84	Residenziale	6	IV	59,5	52,5	60,0	50,0	-	2,5
85	Residenziale	1	IV	56,0	53,0	60,0	50,0	-	3,0
86	Sensibile	0	IV	62,8	59,8	60,0	50,0	2,8	9,8
87	Sensibile	1	IV	51,9	46,9	60,0	50,0	-	-
88	Residenziale	0	IV	47,2	42,2	60,0	50,0	-	-
89	Residenziale	0	IV	55,4	52,4	60,0	50,0	-	2,4
90	Residenziale	0	IV	46,9	42,2	60,0	50,0	-	-
91	Residenziale	1	IV	64,7	58,4	60,0	50,0	4,7	8,4
92	Residenziale	5	IV	61,9	53,2	60,0	50,0	1,9	3,2
93	Residenziale	1	IV	64,8	55,6	60,0	50,0	4,8	5,6
94	Sensibile	1	IV	53,9	49,6	60,0	50,0	-	-

Livelli di emissione acustica - Ante Operam

ID Ricettore	Destinazione Uso	Piano	Classe Acustica	Livello di emissione-Diurno	Livello di emissione-Notturno	Limite emissione Diurno	Limite Emissione Notturno	Delta-D	Delta-N
95	Residenziale	0	IV	47,4	42,5	60,0	50,0	-	-
96	Residenziale	5	IV	59,7	51,1	60,0	50,0	-	1,1
97	Residenziale	6	IV	60,1	52,0	60,0	50,0	0,1	2,0
98	Residenziale	1	IV	55,6	52,5	60,0	50,0	-	2,5
99	Residenziale	1	IV	65,7	56,4	60,0	50,0	5,7	6,4
100	Residenziale	3	IV	53,6	50,0	60,0	50,0	-	-
101	Residenziale	0	IV	58,8	55,8	60,0	50,0	-	5,8
102	Residenziale	4	IV	50,9	46,6	60,0	50,0	-	-
103	Residenziale	4	IV	60,0	50,9	60,0	50,0	-	0,9
104	Residenziale	7	IV	57,6	49,1	60,0	50,0	-	-
105	Residenziale	0	IV	61,7	59,9	60,0	50,0	1,7	9,9
106	Residenziale	4	IV	49,3	45,2	60,0	50,0	-	-
107	Residenziale	5	IV	51,0	46,4	60,0	50,0	-	-
108	Residenziale	0	IV	50,4	46,8	60,0	50,0	-	-
109	Residenziale	1	IV	56,6	53,6	60,0	50,0	-	3,6
110	Residenziale	6	IV	60,2	52,1	60,0	50,0	0,2	2,1
111	Residenziale	1	IV	60,4	59,8	60,0	50,0	0,4	9,8
112	Sensibile	2	IV	65,2	56,0	60,0	50,0	5,2	6,0
113	Residenziale	0	IV	71,4	64,6	60,0	50,0	11,4	14,6
114	Residenziale	0	IV	70,2	60,6	60,0	50,0	10,2	10,6
115	Residenziale	1	IV	65,4	62,4	60,0	50,0	5,4	12,4
116	Residenziale	6	IV	48,8	42,4	60,0	50,0	-	-
117	Residenziale	2	IV	61,7	58,8	60,0	50,0	1,7	8,8
118	Residenziale	0	IV	41,3	37,3	60,0	50,0	-	-
119	Residenziale	1	IV	61,9	54,5	60,0	50,0	1,9	4,5
120	Residenziale	5	IV	63,7	60,6	60,0	50,0	3,7	10,6
121	Residenziale	1	IV	65,7	62,8	60,0	50,0	5,7	12,8
122	Sensibile	8	IV	52,0	46,4	60,0	50,0	-	-
123	Residenziale	4	IV	46,9	43,1	60,0	50,0	-	-
124	Residenziale	6	IV	59,5	52,1	60,0	50,0	-	2,1
125	Residenziale	0	IV	48,1	44,5	60,0	50,0	-	-
126	Residenziale	1	IV	59,4	59,7	60,0	50,0	-	9,7
127	Residenziale	5	IV	50,3	46,5	60,0	50,0	-	-
128	Sensibile	2	IV	55,9	46,8	60,0	50,0	-	-
129	Residenziale	0	IV	57,8	54,8	60,0	50,0	-	4,8
130	Sensibile	4	IV	56,2	48,9	60,0	50,0	-	-
131	Residenziale	0	IV	71,5	61,8	60,0	50,0	11,5	11,8
132	Residenziale	1	IV	66,7	63,8	60,0	50,0	6,7	13,8
133	Residenziale	7	IV	54,9	46,9	60,0	50,0	-	-
134	Residenziale	1	IV	62,8	59,9	60,0	50,0	2,8	9,9
135	Residenziale	2	IV	68,6	59,5	60,0	50,0	8,6	9,5
136	Residenziale	3	IV	43,6	39,9	60,0	50,0	-	-
137	Residenziale	5	IV	64,0	60,8	60,0	50,0	4,0	10,8
138	Residenziale	0	IV	43,3	38,8	60,0	50,0	-	-
139	Sensibile	1	IV	56,9	49,0	60,0	50,0	-	-
140	Residenziale	6	IV	55,2	45,6	60,0	50,0	-	-
141	Residenziale	4	IV	50,4	46,7	60,0	50,0	-	-
142	Residenziale	4	IV	66,1	57,6	60,0	50,0	6,1	7,6
143	Residenziale	5	IV	50,3	46,5	60,0	50,0	-	-
144	Residenziale	6	IV	59,8	51,8	60,0	50,0	-	1,8
145	Residenziale	5	IV	58,5	50,9	60,0	50,0	-	0,9
146	Residenziale	0	IV	44,9	44,9	60,0	50,0	-	-
147	Sensibile	2	IV	58,2	52,6	60,0	50,0	-	2,6
148	Residenziale	0	IV	59,4	60,2	60,0	50,0	-	10,2
149	Sensibile	1	IV	51,2	42,7	60,0	50,0	-	-
150	Residenziale	2	IV	50,4	46,3	60,0	50,0	-	-
151	Residenziale	5	IV	52,1	46,0	60,0	50,0	-	-
152	Residenziale	1	IV	59,3	53,4	60,0	50,0	-	3,4
153	Residenziale	1	IV	58,1	55,2	60,0	50,0	-	5,2
154	Residenziale	0	IV	54,9	51,9	60,0	50,0	-	1,9
155	Residenziale	1	IV	67,2	58,1	60,0	50,0	7,2	8,1
156	Residenziale	1	IV	57,1	53,4	60,0	50,0	-	3,4
157	Residenziale	5	IV	53,7	49,2	60,0	50,0	-	-
158	Residenziale	1	IV	66,5	63,6	60,0	50,0	6,5	13,6
159	Sensibile	1	IV	57,6	53,7	60,0	50,0	-	3,7
160	Residenziale	2	IV	63,7	54,6	60,0	50,0	3,7	4,6
161	Residenziale	5	IV	45,2	39,7	60,0	50,0	-	-
162	Residenziale	1	IV	58,9	49,8	60,0	50,0	-	-
163	Residenziale	2	IV	48,7	45,5	60,0	50,0	-	-
164	Residenziale	3	IV	49,4	47,0	60,0	50,0	-	-
165	Residenziale	1	IV	56,0	51,8	60,0	50,0	-	1,8
166	Residenziale	1	IV	58,1	55,2	60,0	50,0	-	5,2
167	Residenziale	1	IV	67,0	57,9	60,0	50,0	7,0	7,9
168	Residenziale	4	IV	45,4	40,3	60,0	50,0	-	-
169	Residenziale	5	IV	46,1	39,9	60,0	50,0	-	-
170	Residenziale	1	IV	66,4	63,5	60,0	50,0	6,4	13,5
171	Residenziale	2	IV	60,7	53,1	60,0	50,0	0,7	3,1
172	Residenziale	2	IV	51,1	42,7	60,0	50,0	-	-
173	Residenziale	5	IV	50,5	43,4	60,0	50,0	-	-
174	Residenziale	0	IV	58,6	54,9	60,0	50,0	-	4,9
175	Residenziale	2	IV	65,9	62,4	60,0	50,0	5,9	12,4
176	Residenziale	0	IV	70,2	60,8	60,0	50,0	10,2	10,8
177	Residenziale	0	IV	43,9	40,6	60,0	50,0	-	-
178	Residenziale	2	IV	66,2	63,1	60,0	50,0	6,2	13,1
179	Residenziale	4	IV	47,3	38,7	60,0	50,0	-	-
180	Residenziale	1	IV	61,6	52,2	60,0	50,0	1,6	2,2
181	Residenziale	3	IV	59,7	53,2	60,0	50,0	-	3,2
182	Residenziale	3	IV	56,3	45,3	60,0	50,0	-	-
183	Sensibile	4	IV	63,4	55,7	60,0	50,0	3,4	5,7
184	Residenziale	0	IV	69,8	66,9	60,0	50,0	9,8	16,9
185	Residenziale	5	IV	52,7	42,1	60,0	50,0	-	-
186	Residenziale	0	IV	61,6	57,1	60,0	50,0	1,6	7,1
187	Residenziale	4	IV	44,2	35,5	60,0	50,0	-	-
188	Residenziale	0	IV	58,6	55,1	60,0	50,0	-	5,1

Livelli di emissione acustica - Ante Operam

ID Ricettore	Destinazione Uso	Piano	Classe Acustica	Livello di emissione-Diurno	Livello di emissione-Notturno	Limite emissione Diurno	Limite Emissione Notturno	Delta-D	Delta-N
189	Residenziale	1	IV	66,0	55,7	60,0	50,0	6,0	5,7
190	Residenziale	0	IV	49,4	40,0	60,0	50,0	-	-
191	Residenziale	0	IV	48,0	39,7	60,0	50,0	-	-
192	Residenziale	5	IV	54,2	48,9	60,0	50,0	-	-
193	Residenziale	5	IV	51,1	45,1	60,0	50,0	-	-
194	Residenziale	0	IV	59,2	55,7	60,0	50,0	-	5,7
195	Residenziale	3	IV	49,5	40,7	60,0	50,0	-	-
196	Sensibile	2	IV	63,9	56,9	60,0	50,0	3,9	6,9
197	Residenziale	0	IV	70,8	61,2	60,0	50,0	10,8	11,2
198	Residenziale	5	IV	51,1	42,5	60,0	50,0	-	-
199	Sensibile	1	IV	58,4	53,9	60,0	50,0	-	3,9
200	Residenziale	4	IV	49,5	40,8	60,0	50,0	-	-
201	Residenziale	4	IV	55,2	48,7	60,0	50,0	-	-
202	Residenziale	3	IV	58,0	51,9	60,0	50,0	-	1,9
203	Residenziale	1	IV	59,1	50,3	60,0	50,0	-	0,3
204	Residenziale	1	IV	66,6	58,4	60,0	50,0	6,6	8,4
205	Sensibile	1	IV	63,4	56,3	60,0	50,0	3,4	6,3
206	Residenziale	1	IV	54,9	46,1	60,0	50,0	-	-
207	Residenziale	0	IV	56,9	47,9	60,0	50,0	-	-
208	Residenziale	3	IV	48,9	39,6	60,0	50,0	-	-
209	Residenziale	5	IV	54,9	47,7	60,0	50,0	-	-
210	Residenziale	3	IV	48,6	41,7	60,0	50,0	-	-
211	Residenziale	1	IV	55,5	44,0	60,0	50,0	-	-
212	Residenziale	2	IV	46,6	38,7	60,0	50,0	-	-
213	Residenziale	5	IV	55,6	46,7	60,0	50,0	-	-
214	Residenziale	0	IV	44,8	36,9	60,0	50,0	-	-
215	Residenziale	0	IV	61,0	57,4	60,0	50,0	1,0	7,4
216	Residenziale	6	IV	51,1	44,4	60,0	50,0	-	-
217	Residenziale	1	IV	67,6	58,5	60,0	50,0	7,6	8,5
218	Residenziale	4	IV	55,8	46,5	60,0	50,0	-	-
219	Residenziale	3	IV	56,3	49,9	60,0	50,0	-	-
220	Residenziale	6	IV	51,1	44,4	60,0	50,0	-	-
221	Residenziale	5	IV	54,5	45,6	60,0	50,0	-	-
222	Residenziale	1	IV	73,4	67,5	60,0	50,0	13,4	17,5
223	Residenziale	5	IV	70,4	64,5	60,0	50,0	10,4	14,5
224	Residenziale	6	IV	64,5	56,3	60,0	50,0	4,5	6,3
225	Residenziale	1	IV	67,3	57,3	60,0	50,0	7,3	7,3
226	Residenziale	1	IV	63,7	58,0	60,0	50,0	3,7	8,0
227	Residenziale	2	IV	61,4	55,5	60,0	50,0	1,4	5,5
228	Residenziale	6	IV	60,7	54,6	60,0	50,0	0,7	4,6
229	Residenziale	3	IV	60,7	54,7	60,0	50,0	0,7	4,7
230	Residenziale	2	IV	61,6	52,1	60,0	50,0	1,6	2,1
231	Residenziale	2	IV	68,5	59,3	60,0	50,0	8,5	9,3
232	Residenziale	4	IV	55,2	46,1	60,0	50,0	-	-
233	Residenziale	1	IV	65,2	59,4	60,0	50,0	5,2	9,4
234	Residenziale	0	IV	50,9	42,3	60,0	50,0	-	-
235	Residenziale	2	IV	47,6	41,2	60,0	50,0	-	-
236	Residenziale	3	IV	64,1	55,2	60,0	50,0	4,1	5,2
237	Residenziale	4	IV	59,0	53,5	60,0	50,0	-	3,5
238	Residenziale	1	IV	56,8	47,8	60,0	50,0	-	-
239	Residenziale	1	IV	67,8	58,0	60,0	50,0	7,8	8,0
240	Residenziale	6	IV	64,5	56,3	60,0	50,0	4,5	6,3
241	Residenziale	0	IV	69,8	60,2	60,0	50,0	9,8	10,2
242	Residenziale	1	IV	64,5	57,7	60,0	50,0	4,5	7,7
243	Residenziale	1	IV	68,8	59,5	60,0	50,0	8,8	9,5
244	Residenziale	1	IV	65,7	56,3	60,0	50,0	5,7	6,3
245	Residenziale	4	IV	51,0	47,7	60,0	50,0	-	-
246	Residenziale	2	IV	65,1	59,3	60,0	50,0	5,1	9,3
247	Residenziale	0	IV	54,4	51,3	60,0	50,0	-	1,3
248	Residenziale	0	IV	75,5	69,5	60,0	50,0	15,5	19,5
249	Residenziale	0	IV	59,9	53,1	60,0	50,0	-	3,1
250	Residenziale	3	IV	66,0	56,4	60,0	50,0	6,0	6,4
251	Residenziale	1	IV	52,2	49,2	60,0	50,0	-	-
252	Residenziale	1	IV	64,9	57,7	60,0	50,0	4,9	7,7
253	Residenziale	2	IV	51,6	48,6	60,0	50,0	-	-
254	Residenziale	5	IV	62,3	56,4	60,0	50,0	2,3	6,4
255	Residenziale	0	IV	56,7	53,6	60,0	50,0	-	3,6
256	Residenziale	0	IV	65,9	60,5	60,0	50,0	5,9	10,5
257	Residenziale	3	IV	65,4	59,5	60,0	50,0	5,4	9,5
258	Residenziale	0	IV	71,9	62,3	60,0	50,0	11,9	12,3
259	Residenziale	2	IV	57,2	53,9	60,0	50,0	-	3,9
260	Residenziale	1	IV	59,7	56,1	60,0	50,0	-	6,1
261	Residenziale	1	IV	57,8	54,5	60,0	50,0	-	4,5
262	Residenziale	1	IV	72,7	66,9	60,0	50,0	12,7	16,9
263	Residenziale	0	IV	60,6	57,4	60,0	50,0	0,6	7,4
264	Residenziale	0	IV	49,7	41,4	60,0	50,0	-	-
265	Residenziale	0	IV	70,1	60,6	60,0	50,0	10,1	10,6
266	Residenziale	0	IV	75,3	69,4	60,0	50,0	15,3	19,4
267	Residenziale	0	IV	64,4	59,4	60,0	50,0	4,4	9,4
268	Residenziale	0	IV	62,9	58,9	60,0	50,0	2,9	8,9
269	Residenziale	1	IV	68,5	58,9	60,0	50,0	8,5	8,9
270	Residenziale	1	IV	66,1	58,2	60,0	50,0	6,1	8,2
271	Residenziale	0	IV	62,9	59,5	60,0	50,0	2,9	9,5
272	Residenziale	3	IV	63,4	54,0	60,0	50,0	3,4	4,0
273	Residenziale	2	IV	61,7	55,9	60,0	50,0	1,7	5,9
274	Residenziale	0	IV	58,8	55,5	60,0	50,0	-	5,5
275	Residenziale	0	IV	59,1	55,9	60,0	50,0	-	5,9
276	Residenziale	1	IV	64,7	59,5	60,0	50,0	4,7	9,5
277	Residenziale	4	IV	52,7	46,5	60,0	50,0	-	-
278	Residenziale	1	IV	68,4	58,6	60,0	50,0	8,4	8,6
279	Residenziale	0	IV	46,3	42,1	60,0	50,0	-	-
280	Residenziale	0	IV	62,0	51,3	60,0	50,0	2,0	1,3
281	Residenziale	2	IV	64,4	58,8	60,0	50,0	4,4	8,8
282	Residenziale	1	IV	69,0	59,1	60,0	50,0	9,0	9,1

Livelli di emissione acustica - Ante Operam

ID Ricettore	Destinazione Uso	Piano	Classe Acustica	Livello di emissione-Diurno	Livello di emissione-Notturno	Limite emissione Diurno	Limite Emissione Notturno	Delta-D	Delta-N
283	Residenziale	5	IV	55,5	48,6	60,0	50,0	-	-
284	Residenziale	1	IV	69,0	59,2	60,0	50,0	9,0	9,2
285	Residenziale	1	IV	69,2	59,4	60,0	50,0	9,2	9,4
286	Residenziale	4	IV	48,7	44,3	60,0	50,0	-	-
287	Residenziale	0	IV	40,4	34,1	60,0	50,0	-	-
288	Residenziale	2	IV	66,9	60,0	60,0	50,0	6,9	10,0
289	Residenziale	4	IV	66,3	58,4	60,0	50,0	6,3	8,4
290	Residenziale	2	IV	48,2	41,0	60,0	50,0	-	-
291	Residenziale	0	IV	65,5	60,0	60,0	50,0	5,5	10,0
292	Residenziale	3	IV	51,4	43,6	60,0	50,0	-	-
293	Residenziale	2	IV	65,5	59,4	60,0	50,0	5,5	9,4
294	Residenziale	0	IV	61,2	55,6	60,0	50,0	1,2	5,6
295	Residenziale	0	IV	60,3	56,8	60,0	50,0	0,3	6,8
296	Residenziale	1	IV	69,4	59,7	60,0	50,0	9,4	9,7
297	Residenziale	1	IV	64,7	59,2	60,0	50,0	4,7	9,2
298	Residenziale	2	IV	66,0	60,5	60,0	50,0	6,0	10,5
299	Residenziale	1	IV	50,6	46,6	60,0	50,0	-	-
300	Residenziale	2	IV	65,3	59,8	60,0	50,0	5,3	9,8
301	Residenziale	2	IV	64,6	59,3	60,0	50,0	4,6	9,3
302	Residenziale	0	IV	61,6	56,2	60,0	50,0	1,6	6,2
303	Residenziale	3	IV	65,4	57,8	60,0	50,0	5,4	7,8
304	Residenziale	2	IV	59,2	50,6	60,0	50,0	-	0,6
305	Residenziale	1	IV	70,0	60,3	60,0	50,0	10,0	10,3
306	Residenziale	2	IV	64,4	56,6	60,0	50,0	4,4	6,6
307	Residenziale	5	IV	56,0	48,5	60,0	50,0	-	-
308	Residenziale	7	IV	61,9	55,3	60,0	50,0	1,9	5,3
309	Residenziale	1	IV	64,1	58,9	60,0	50,0	4,1	8,9
310	Residenziale	0	IV	68,0	60,5	60,0	50,0	8,0	10,5
311	Residenziale	0	IV	59,3	56,1	60,0	50,0	-	6,1
312	Residenziale	6	IV	57,9	51,6	60,0	50,0	-	1,6
313	Residenziale	0	IV	71,8	62,0	60,0	50,0	11,8	12,0
314	Residenziale	2	IV	59,2	50,1	60,0	50,0	-	0,1
315	Residenziale	1	IV	63,9	58,6	60,0	50,0	3,9	8,6
316	Residenziale	5	IV	46,4	39,2	60,0	50,0	-	-
317	Residenziale	4	IV	62,8	55,1	60,0	50,0	2,8	5,1
318	Residenziale	1	IV	70,6	60,9	60,0	50,0	10,6	10,9
319	Residenziale	4	IV	54,8	46,1	60,0	50,0	-	-
320	Residenziale	0	IV	44,8	36,7	60,0	50,0	-	-
321	Residenziale	4	IV	51,4	45,2	60,0	50,0	-	-
322	Residenziale	0	IV	68,5	58,7	60,0	50,0	8,5	8,7
323	Residenziale	5	IV	52,8	45,4	60,0	50,0	-	-
324	Residenziale	6	IV	64,7	56,4	60,0	50,0	4,7	6,4
325	Residenziale	2	IV	65,3	59,3	60,0	50,0	5,3	9,3
326	Residenziale	6	IV	53,0	45,0	60,0	50,0	-	-
327	Residenziale	7	IV	56,3	49,5	60,0	50,0	-	-
328	Residenziale	0	IV	59,1	55,9	60,0	50,0	-	5,9
329	Residenziale	0	IV	67,9	60,4	60,0	50,0	7,9	10,4
330	Residenziale	4	IV	47,2	39,4	60,0	50,0	-	-
331	Residenziale	0	IV	71,7	62,0	60,0	50,0	11,7	12,0
332	Residenziale	2	IV	62,2	52,3	60,0	50,0	2,2	2,3
333	Residenziale	5	IV	51,6	45,3	60,0	50,0	-	-
334	Residenziale	5	IV	55,8	48,3	60,0	50,0	-	-
335	Residenziale	2	IV	70,2	60,5	60,0	50,0	10,2	10,5
336	Residenziale	1	IV	68,8	58,9	60,0	50,0	8,8	8,9
337	Residenziale	1	IV	66,0	58,4	60,0	50,0	6,0	8,4
338	Residenziale	1	IV	68,7	58,9	60,0	50,0	8,7	8,9
339	Residenziale	0	IV	47,6	39,8	60,0	50,0	-	-
340	Residenziale	5	IV	52,5	46,8	60,0	50,0	-	-
341	Residenziale	0	IV	59,4	56,3	60,0	50,0	-	6,3
342	Residenziale	0	IV	55,1	47,5	60,0	50,0	-	-
343	Sensibile	0	IV	48,5	42,2	60,0	50,0	-	-
344	Residenziale	0	IV	58,7	55,6	60,0	50,0	-	5,6
345	Sensibile	3	IV	49,9	43,7	60,0	50,0	-	-
346	Residenziale	3	IV	51,0	43,4	60,0	50,0	-	-
347	Residenziale	5	IV	52,9	45,7	60,0	50,0	-	-
348	Residenziale	4	IV	53,3	44,3	60,0	50,0	-	-
349	Residenziale	2	IV	67,4	59,6	60,0	50,0	7,4	9,6
350	Residenziale	5	IV	65,9	58,3	60,0	50,0	5,9	8,3
351	Residenziale	0	IV	62,6	58,0	60,0	50,0	2,6	8,0
352	Residenziale	4	IV	56,7	49,3	60,0	50,0	-	-
353	Sensibile	1	IV	47,8	39,0	60,0	50,0	-	-
354	Residenziale	5	IV	52,1	44,3	60,0	50,0	-	-
355	Residenziale	5	IV	65,9	58,3	60,0	50,0	5,9	8,3
356	Residenziale	0	IV	69,6	61,9	60,0	50,0	9,6	11,9
357	Residenziale	2	IV	68,8	58,9	60,0	50,0	8,8	8,9
358	Residenziale	5	IV	55,4	49,4	60,0	50,0	-	-
360	Residenziale	1	IV	54,9	47,4	60,0	50,0	-	-
361	Residenziale	2	IV	60,4	54,5	60,0	50,0	0,4	4,5
362	Residenziale	0	IV	74,6	66,9	60,0	50,0	14,6	16,9
364	Residenziale	2	IV	69,3	61,5	60,0	50,0	9,3	11,5
365	Residenziale	3	IV	65,3	55,0	60,0	50,0	5,3	5,0
366	Residenziale	0	IV	75,5	67,7	60,0	50,0	15,5	17,7
367	Sensibile	0	IV	48,8	44,5	60,0	50,0	-	-
368	Residenziale	3	IV	64,8	57,0	60,0	50,0	4,8	7,0
369	Sensibile	3	IV	56,4	50,7	60,0	50,0	-	0,7
370	Sensibile	0	IV	52,3	48,6	60,0	50,0	-	-
371	Residenziale	5	IV	64,0	56,2	60,0	50,0	4,0	6,2
372	Residenziale	0	IV	60,7	57,6	60,0	50,0	0,7	7,6
373	Residenziale	5	IV	58,5	52,3	60,0	50,0	-	2,3
374	Residenziale	6	IV	63,8	56,0	60,0	50,0	3,8	6,0
375	Residenziale	1	IV	64,8	57,1	60,0	50,0	4,8	7,1
376	Residenziale	3	IV	65,7	55,2	60,0	50,0	5,7	5,2
379	Residenziale	1	IV	69,2	61,5	60,0	50,0	9,2	11,5
380	Residenziale	2	IV	68,4	60,7	60,0	50,0	8,4	10,7

Livelli di emissione acustica - Ante Operam

ID Ricettore	Destinazione Uso	Piano	Classe Acustica	Livello di emissione-Diurno	Livello di emissione-Notturno	Limite emissione Diurno	Limite Emissione Notturno	Delta-D	Delta-N
381	Residenziale	4	IV	58,8	50,4	60,0	50,0	-	0,4
382	Residenziale	4	IV	60,3	52,4	60,0	50,0	0,3	2,4
383	Residenziale	0	IV	69,6	59,7	60,0	50,0	9,6	9,7
384	Residenziale	3	IV	54,5	46,7	60,0	50,0	-	-
385	Residenziale	6	IV	64,2	56,5	60,0	50,0	4,2	6,5
387	Residenziale	2	IV	68,3	58,3	60,0	50,0	8,3	8,3
388	Residenziale	1	III	62,1	52,5	55,0	45,0	7,1	7,5
389	Residenziale	0	IV	56,5	46,7	60,0	50,0	-	-
390	Sensibile	0	IV	52,8	47,5	60,0	50,0	-	-
391	Residenziale	1	IV	70,2	62,5	60,0	50,0	10,2	12,5
392	Residenziale	0	III	77,2	69,5	55,0	45,0	22,2	24,5
393	Residenziale	3	IV	67,6	60,1	60,0	50,0	7,6	10,1
394	Residenziale	1	IV	58,8	55,2	60,0	50,0	-	5,2
395	Residenziale	1	IV	63,5	56,0	60,0	50,0	3,5	6,0
396	Residenziale	0	IV	49,2	39,7	60,0	50,0	-	-
397	Residenziale	5	IV	56,3	47,1	60,0	50,0	-	-
398	Residenziale	2	III	61,1	51,6	55,0	45,0	6,1	6,6
399	Residenziale	0	IV	68,6	61,1	60,0	50,0	8,6	11,1
400	Residenziale	0	IV	54,3	51,8	60,0	50,0	-	1,8
401	Residenziale	2	III	53,7	46,9	55,0	45,0	-	1,9
402	Residenziale	1	IV	67,9	60,4	60,0	50,0	7,9	10,4
403	Residenziale	0	III	56,6	48,9	55,0	45,0	1,6	3,9
404	Residenziale	2	III	68,4	60,6	55,0	45,0	13,4	15,6
405	Residenziale	2	IV	53,7	44,2	60,0	50,0	-	-
406	Residenziale	3	IV	68,5	58,6	60,0	50,0	8,5	8,6
407	Residenziale	3	III	68,8	61,1	55,0	45,0	13,8	16,1
408	Residenziale	1	IV	71,3	61,4	60,0	50,0	11,3	11,4
409	Residenziale	0	III	75,8	68,1	55,0	45,0	20,8	23,1
410	Residenziale	0	IV	67,0	59,5	60,0	50,0	7,0	9,5
411	Residenziale	0	IV	46,0	38,3	60,0	50,0	-	-
412	Residenziale	0	IV	54,8	53,5	60,0	50,0	-	3,5
413	Residenziale	0	IV	69,6	62,1	60,0	50,0	9,6	12,1
414	Residenziale	3	III	65,5	58,0	55,0	45,0	10,5	13,0
415	Residenziale	2	III	68,2	60,5	55,0	45,0	13,2	15,5
416	Residenziale	0	III	62,3	52,4	55,0	45,0	7,3	7,4
417	Residenziale	3	III	59,7	52,4	55,0	45,0	4,7	7,4
418	Residenziale	2	IV	53,9	46,5	60,0	50,0	-	-
419	Residenziale	1	III	72,3	64,5	55,0	45,0	17,3	19,5
420	Residenziale	2	III	62,6	54,9	55,0	45,0	7,6	9,9
421	Residenziale	0	IV	67,8	60,3	60,0	50,0	7,8	10,3
422	Residenziale	0	IV	69,4	59,6	60,0	50,0	9,4	9,6
423	Residenziale	2	III	64,6	54,7	55,0	45,0	9,6	9,7
424	Residenziale	0	III	57,7	50,0	55,0	45,0	2,7	5,0
425	Residenziale	0	IV	61,4	54,0	60,0	50,0	1,4	4,0
426	Residenziale	1	IV	70,3	60,5	60,0	50,0	10,3	10,5
427	Residenziale	1	III	71,9	64,2	55,0	45,0	16,9	19,2
428	Residenziale	0	IV	68,0	60,5	60,0	50,0	8,0	10,5
429	Residenziale	4	III	63,9	54,1	55,0	45,0	8,9	9,1
430	Residenziale	0	III	62,1	52,3	55,0	45,0	7,1	7,3
431	Residenziale	0	IV	67,0	59,5	60,0	50,0	7,0	9,5
432	Residenziale	1	IV	66,2	58,7	60,0	50,0	6,2	8,7
433	Residenziale	2	III	58,7	49,0	55,0	45,0	3,7	4,0
434	Residenziale	0	III	53,5	43,9	55,0	45,0	-	-
435	Residenziale	1	III	58,9	51,4	55,0	45,0	3,9	6,4
436	Residenziale	0	III	60,7	55,2	55,0	45,0	5,7	10,2
437	Residenziale	2	III	55,1	46,0	55,0	45,0	0,1	1,0
438	Residenziale	1	III	55,6	46,0	55,0	45,0	0,6	1,0
439	Residenziale	0	III	69,8	62,3	55,0	45,0	14,8	17,3
440	Residenziale	0	III	72,0	62,6	55,0	45,0	17,0	17,6
441	Residenziale	0	III	70,7	63,0	55,0	45,0	15,7	18,0
442	Residenziale	0	III	68,9	59,3	55,0	45,0	13,9	14,3
443	Residenziale	6	III	53,1	44,6	55,0	45,0	-	-
444	Residenziale	5	III	61,3	51,6	55,0	45,0	6,3	6,6
445	Residenziale	6	III	53,1	44,6	55,0	45,0	-	-
446	Residenziale	3	III	58,2	50,3	55,0	45,0	3,2	5,3
447	Residenziale	5	III	59,1	51,0	55,0	45,0	4,1	6,0
448	Residenziale	6	III	59,9	50,2	55,0	45,0	4,9	5,2
449	Residenziale	0	III	58,0	54,2	55,0	45,0	3,0	9,2
450	Residenziale	0	III	46,5	38,3	55,0	45,0	-	-
451	Residenziale	0	III	45,9	37,8	55,0	45,0	-	-
452	Residenziale	0	III	71,5	61,7	55,0	45,0	16,5	16,7
453	Residenziale	5	III	53,3	48,4	55,0	45,0	-	3,4
454	Residenziale	4	III	58,0	49,7	55,0	45,0	3,0	4,7
455	Residenziale	3	III	45,0	39,4	55,0	45,0	-	-
456	Sensibile	6	III	51,5	46,2	55,0	45,0	-	1,2
457	Residenziale	1	III	69,7	60,0	55,0	45,0	14,7	15,0
458	Residenziale	2	III	68,3	58,8	55,0	45,0	13,3	13,8
459	Sensibile	4	III	48,2	43,1	55,0	45,0	-	-
460	Residenziale	4	III	48,1	43,6	55,0	45,0	-	-
461	Sensibile	5	III	49,9	44,4	55,0	45,0	-	-
462	Residenziale	6	III	55,1	46,6	55,0	45,0	0,1	1,6
463	Sensibile	2	III	45,9	40,9	55,0	45,0	-	-
464	Sensibile	6	III	49,5	44,2	55,0	45,0	-	-
465	Residenziale	5	III	55,0	53,5	55,0	45,0	-	8,5
466	Residenziale	5	III	55,4	46,2	55,0	45,0	0,4	1,2
467	Sensibile	5	III	47,9	41,4	55,0	45,0	-	-
468	Residenziale	0	III	71,5	61,6	55,0	45,0	16,5	16,6
469	Residenziale	0	III	71,2	61,3	55,0	45,0	16,2	16,3
470	Sensibile	4	III	60,9	57,0	55,0	45,0	5,9	12,0
471	Residenziale	4	III	57,2	53,6	55,0	45,0	2,2	8,6
472	Residenziale	1	III	56,8	52,9	55,0	45,0	1,8	7,9
473	Residenziale	2	III	69,8	59,9	55,0	45,0	14,8	14,9
474	Residenziale	0	III	69,8	60,0	55,0	45,0	14,8	15,0
475	Sensibile	1	III	31,8	24,8	55,0	45,0	-	-

Livelli di emissione acustica - Ante Operam

ID Ricettore	Destinazione Uso	Piano	Classe Acustica	Livello di emissione-Diurno	Livello di emissione-Notturno	Limite emissione Diurno	Limite Emissione Notturno	Delta-D	Delta-N
476	Residenziale	2	III	68,6	58,8	55,0	45,0	13,6	13,8
477	Residenziale	6	III	55,0	49,8	55,0	45,0	-	4,8
478	Residenziale	3	III	54,1	46,3	55,0	45,0	-	1,3
479	Residenziale	6	III	55,7	51,7	55,0	45,0	0,7	6,7
480	Residenziale	2	III	57,9	48,0	55,0	45,0	2,9	3,0
481	Residenziale	6	III	55,7	51,7	55,0	45,0	0,7	6,7
482	Sensibile	1	III	31,5	28,6	55,0	45,0	-	-
483	Sensibile	2	III	29,6	22,6	55,0	45,0	-	-
484	Sensibile	2	III	51,1	45,1	55,0	45,0	-	0,1
485	Residenziale	0	III	70,9	61,1	55,0	45,0	15,9	16,1
486	Residenziale	1	III	57,2	54,0	55,0	45,0	2,2	9,0
487	Residenziale	2	III	67,3	57,4	55,0	45,0	12,3	12,4
488	Residenziale	0	III	68,4	58,6	55,0	45,0	13,4	13,6
489	Sensibile	3	III	37,7	30,6	55,0	45,0	-	-
490	Residenziale	6	III	55,2	45,6	55,0	45,0	0,2	0,6
491	Sensibile	6	III	52,4	47,1	55,0	45,0	-	2,1
492	Residenziale	3	III	69,1	59,3	55,0	45,0	14,1	14,3
493	Residenziale	4	III	54,4	46,8	55,0	45,0	-	1,8
494	Residenziale	5	III	52,7	45,8	55,0	45,0	-	0,8
495	Residenziale	6	III	55,1	50,1	55,0	45,0	0,1	5,1
496	Sensibile	6	III	54,2	50,0	55,0	45,0	-	5,0
497	Residenziale	6	III	53,8	46,6	55,0	45,0	-	1,6
498	Residenziale	5	III	60,9	57,1	55,0	45,0	5,9	12,1
499	Residenziale	1	III	69,9	60,1	55,0	45,0	14,9	15,1
500	Residenziale	3	III	56,6	52,7	55,0	45,0	1,6	7,7
501	Residenziale	0	III	57,3	49,1	55,0	45,0	2,3	4,1
502	Residenziale	3	III	63,6	54,6	55,0	45,0	8,6	9,6
503	Sensibile	7	III	51,8	46,8	55,0	45,0	-	1,8
504	Residenziale	4	III	51,1	43,2	55,0	45,0	-	-
505	Residenziale	5	III	54,3	45,9	55,0	45,0	-	0,9
506	Residenziale	2	III	68,7	59,3	55,0	45,0	13,7	14,3
507	Residenziale	6	III	53,0	45,0	55,0	45,0	-	-
508	Sensibile	4	III	36,2	29,5	55,0	45,0	-	-
509	Residenziale	5	III	59,9	50,9	55,0	45,0	4,9	5,9
510	Sensibile	3	III	63,2	60,0	55,0	45,0	8,2	15,0
511	Residenziale	0	III	42,0	38,4	55,0	45,0	-	-
512	Residenziale	1	III	59,8	55,7	55,0	45,0	4,8	10,7
513	Residenziale	6	III	54,7	46,8	55,0	45,0	-	1,8
514	Sensibile	7	III	51,5	46,9	55,0	45,0	-	1,9
515	Residenziale	4	III	49,3	46,1	55,0	45,0	-	1,1
516	Sensibile	5	III	62,2	58,8	55,0	45,0	7,2	13,8
517	Residenziale	1	III	57,9	54,5	55,0	45,0	2,9	9,5
518	Sensibile	1	III	58,1	52,7	55,0	45,0	3,1	7,7
519	Residenziale	2	III	69,3	60,9	55,0	45,0	14,3	15,9
520	Sensibile	5	III	51,7	45,4	55,0	45,0	-	0,4
521	Residenziale	1	III	58,1	54,8	55,0	45,0	3,1	9,8
522	Residenziale	6	III	59,0	54,3	55,0	45,0	4,0	9,3
523	Residenziale	1	III	60,3	54,6	55,0	45,0	5,3	9,6
524	Residenziale	6	III	59,4	50,7	55,0	45,0	4,4	5,7
525	Sensibile	5	III	63,2	59,4	55,0	45,0	8,2	14,4
526	Residenziale	0	III	61,0	57,8	55,0	45,0	6,0	12,8
527	Sensibile	2	III	54,4	47,8	55,0	45,0	-	2,8
528	Residenziale	3	III	56,9	53,0	55,0	45,0	1,9	8,0
529	Residenziale	4	III	62,4	55,7	55,0	45,0	7,4	10,7
530	Residenziale	6	III	54,4	45,9	55,0	45,0	-	0,9
531	Residenziale	5	III	61,4	54,8	55,0	45,0	6,4	9,8
532	Residenziale	2	III	49,4	46,1	55,0	45,0	-	1,1
533	Residenziale	1	III	51,7	48,7	55,0	45,0	-	3,7
534	Residenziale	2	III	49,0	45,7	55,0	45,0	-	0,7
535	Residenziale	4	III	52,0	46,1	55,0	45,0	-	1,1
536	Residenziale	0	III	46,2	38,4	55,0	45,0	-	-
537	Residenziale	0	III	44,9	41,5	55,0	45,0	-	-
538	Residenziale	2	III	68,1	60,4	55,0	45,0	13,1	15,4
539	Sensibile	6	III	50,9	43,8	55,0	45,0	-	-
540	Residenziale	3	III	54,0	47,5	55,0	45,0	-	2,5
542	Sensibile	2	III	61,7	56,4	55,0	45,0	6,7	11,4
543	Residenziale	0	III	44,8	37,7	55,0	45,0	-	-
544	Residenziale	3	III	57,2	50,1	55,0	45,0	2,2	5,1



**LIVELLI SONORI PRESSO I RICETTORI PIÙ ESPOSTI  
DURANTE LE LAVORAZIONI**

CORSO D'OPERA											
Nome	Destinazione Uso	Piano	Classe Acustica	Livello di emissione	Limite di Emissione	Livello ambientale	Livello residuo	Livello di immissione differenziale	Limite Livello di Immissione differenziale	Delta-Emissione	Delta-Differenziale
75 (R01)	Sensibile	2	IV	53,0	60,0	61,4	60,7	0,7	5,0	-	-
183 (R02)	Sensibile	1	IV	69,2	60,0	69,9	61,4	8,5	5,0	9,2	3,5
285 (R03)	Residenziale	1	IV	70,4	60,0	72,9	69,3	3,6	5,0	10,4	-
357 (R04)	Residenziale	0	IV	75,4	60,0	76,3	68,9	7,4	5,0	15,4	2,4
370 (R07)	Sensibile	0	IV	65,8	60,0	66,1	55,0	11,1	5,0	5,8	6,1
380 (R06)	Residenziale	0	IV	73,2	60,0	74,4	68,1	6,3	5,0	13,2	1,3
465 (R05)	Residenziale	1	III	67,2	55,0	67,3	52,3	15,0	5,0	12,2	10,0

CORSO D'OPERA - POST MITIGAZIONE											
Nome	Destinazione Uso	Piano	Classe Acustica	Livello di emissione	Limite di Emissione	Livello ambientale	Livello residuo	Livello di immissione differenziale	Limite Livello di Immissione differenziale	Delta-Emissione	Delta-Differenziale
75 (R01)	Sensibile	2	IV	49,1	60,0	61,0	60,7	0,3	5,0	-	-
183 (R02)	Sensibile	1	IV	59,9	60,0	63,7	61,4	2,3	5,0	-	-
285 (R03)	Residenziale	1	IV	60,9	60,0	69,9	69,3	0,6	5,0	0,9	-
357 (R04)	Residenziale	0	IV	66,4	60,0	70,8	68,9	1,9	5,0	6,4	-
370 (R07)	Sensibile	0	IV	55,7	60,0	57,3	52,3	5,0	5,0	-	-
380 (R06)	Residenziale	0	IV	68,2	60,0	71,2	68,1	3,1	5,0	8,2	-
465 (R05)	Residenziale	1	III	56,0	55,0	58,5	55,0	3,5	5,0	1,0	-