



Potenziamento della S.S. n°4 Salaria  
Tratta 2 Passo Corese (S.S.4 Dir.) - Rieti (gallerie Colle Giardino)  
Studio di Impatto Ambientale - Elenco elaborati

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE																							CODICE PROGETTISTA	CARTELLA			
STUDI - RELAZIONI - DOCUMENTAZIONE TECNICO-ECONOMICA																											
ELAB. n°	TITOLO	SCALA	CODIFICA TAVOLE (REGIONE LAZIO)																								
1	Elenco elaborati		V	R	1	1	2	2	9	9													1	2	1		
2	Studio di impatto ambientale di riferimento programmatico	Quadro	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A			R	P	0	7	1	0	X				1	2	1
3	Studio di impatto ambientale di riferimento progettuale	Quadro	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A			R	P	0	7	2	0	X				1	2	1
4	Studio di impatto ambientale di riferimento ambientale	Quadro	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A			R	P	0	3	2	0	X				1	2	1
5	Studio di impatto ambientale Relazione di sintesi		V	R	1	1	2	2	9	9	I	A			R	P	0	7	3	0	X				1	2	1
6	Cronoprogramma delle fasi attuative		V	R	1	1	2	2	9	9	I	A			R	4	0	7	4	0	X				1	2	1
7	Studi di traffico - allegati numerici		V	R	1	1	2	2	9	9	I	A			R	S	0	7	5	0	X				1	2	1
8	Studi di traffico - allegati grafici		V	R	1	1	2	2	9	9	I	A			R	S	0	7	6	0	X				1	2	1
9	Analisi costi-benefici		V	R	1	1	2	2	9	9	I	A			R	S	0	7	7	0	X				1	2	1

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE																							CODICE PROGETTISTA	CARTELLA			
ELABORATI GRAFICI																											
ELAB. n°	TITOLO	SCALA	CODIFICA TAVOLE (REGIONE LAZIO)																								
10	Corografia - tav.1	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A			E	F	0	0	1	0	3				1	2	2
11	Corografia - tav.2	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A			E	F	0	0	2	0	3				1	2	2
12	Corografia tracciato di progetto e varianti - tav.1	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A			E	F	0	0	3	0	3				1	2	2
13	Corografia tracciato di progetto e varianti - tav.2	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A			E	F	0	0	4	0	3				1	2	2
14	Planimetria tracciato di progetto - tav.1	1:10000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A			E	G	0	5	4	0	4				1	2	2









Potenziamento della S.S. n°4 Salaria  
Tratta 2 Passo Corese (S.S.4 Dir.) - Rieti (gallerie Colle Giardino)  
Studio di Impatto Ambientale - Elenco elaborati

ELAB. n°	TITOLO	SCALA	CODIFICA TAVOLE (REGIONE LAZIO)																	CODICE PROGETTISTA	CARTELLA									
			V	R	1	1	2	2	9	9	I	A					E	G	0			2	0	0	4					1
89	Carta delle unità ecosistemiche - tav.1	1:10000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A					E	G	0	2	0	0	4					1	2	3
90	Carta delle unità ecosistemiche - tav.2	1:10000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A					E	G	0	2	1	0	4					1	2	3
91	Carta delle unità ecosistemiche - tav.3	1:10000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A					E	G	0	2	2	0	4					1	2	3
92	Carta delle unità ecosistemiche - tav.4	1:10000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A					E	G	0	2	3	0	4					1	2	3
93	Carta delle unità ecosistemiche - tav.5	1:10000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A					E	G	0	2	4	0	4					1	2	3
94	Carta del reticolo idrografico e dei ricettori delle acque di piattaforma - tav.1	1:10000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A					E	G	0	9	0	0	4					1	2	3
95	Carta del reticolo idrografico e dei ricettori delle acque di piattaforma - tav.2	1:10000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A					E	G	0	9	1	0	4					1	2	3
96	Carta del reticolo idrografico e dei ricettori delle acque di piattaforma - tav.3	1:10000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A					E	G	0	9	2	0	4					1	2	3
97	Carta del reticolo idrografico e dei ricettori delle acque di piattaforma - tav.4	1:10000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A					E	G	0	9	3	0	4					1	2	3
98	Carta del reticolo idrografico e dei ricettori delle acque di piattaforma - tav.5	1:10000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A					E	G	0	9	4	0	4					1	2	3
99	Carta dell'uso del suolo - tav.1	1:10000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A					E	G	0	0	5	0	4					1	2	3
100	Carta dell'uso del suolo - tav.2	1:10000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A					E	G	0	0	6	0	4					1	2	3
101	Carta dell'uso del suolo - tav.3	1:10000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A					E	G	0	0	7	0	4					1	2	3
102	Carta dell'uso del suolo - tav.4	1:10000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A					E	G	0	0	8	0	4					1	2	3
103	Carta dell'uso del suolo - tav.5	1:10000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A					E	G	0	0	9	0	4					1	2	3
104	Carta dei rapporti visuali - tav.1	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A					E	F	0	9	5	0	3					1	2	3
105	Carta dei rapporti visuali - tav.2	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A					E	F	0	9	6	0	3					1	2	3
106	Rumore: carte dei ricettori e dei punti di misura	1:50000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A					E	F	1	0	0	0	2					1	2	3
107	Rumore: clima acustico stato attuale tav.1	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A					E	F	1	0	1	0	3					1	2	3

Potenziamento della S.S. n°4 Salaria  
Tratta 2 Passo Corese (S.S.4 Dir.) - Rieti (gallerie Colle Giardino)  
Studio di Impatto Ambientale - Elenco elaborati

ELAB. n°	TITOLO	SCALA	CODIFICA TAVOLE (REGIONE LAZIO)																	CODICE PROGETTISTA	CARTELLA								
			V	R	1	1	2	2	9	9	I	A				E	F	1	0			2	0	3					1
108	Rumore: clima acustico stato attuale tav.2	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A				E	F	1	0	2	0	3					1	2	3
109	Rumore: clima acustico stato di progetto - Tav.1	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A				E	F	1	0	3	0	3					1	2	3
110	Rumore: clima acustico stato di progetto - Tav.2	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A				E	F	1	0	4	0	3					1	2	3
111	Planimetria degli interventi di mitigazione acustica - Tav.1	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A				E	F	1	0	5	0	3					1	2	3
112	Planimetria degli interventi di mitigazione acustica - Tav.2	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A				E	F	1	0	6	0	3					1	2	3
113	Rumore: clima acustico post-mitigazione - Tav.1	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A				E	G	1	0	7	0	3					1	2	3
114	Rumore: clima acustico post-mitigazione - Tav.2	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A				E	G	1	0	8	0	3					1	2	3
115	Tipologia delle barriere anti-rumore	VARIE	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A				E	P	1	0	9	0	Z					1	2	3
116	Planimetria dei ricettori sensibili all'inquinamento atmosferico - tav.1	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A				E	G	0	9	7	0	3					1	2	3
117	Planimetria dei ricettori sensibili all'inquinamento atmosferico - tav.2	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A				E	G	0	9	8	0	3					1	2	3
118	Atmosfera-concentrazione degli inquinanti (benzene) opzione zero - tav.1	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A				E	G	1	1	3	0	3					1	2	3
119	Atmosfera-concentrazione degli inquinanti (benzene) opzione zero - tav.2	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A				E	G	1	1	4	0	3					1	2	3
120	Atmosfera-concentrazione degli inquinanti (particolato) opzione zero - tav.1	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A				E	G	1	2	1	0	3					1	2	3
121	Atmosfera-concentrazione degli inquinanti (particolato) opzione zero - tav.2	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A				E	G	1	2	2	0	3					1	2	3
122	Atmosfera-concentrazione degli inquinanti (monox carbonio) opzione zero - tav.1	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A				E	G	1	2	3	0	3					1	2	3
123	Atmosfera-concentrazione degli inquinanti (monox carbonio) opzione zero - tav.2	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A				E	G	1	2	4	0	3					1	2	3
124	Atmosfera-concentrazione degli inquinanti (benzene) post operam - tav.1	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A				E	G	1	1	5	0	3					1	2	3

Potenziamento della S.S. n°4 Salaria  
 Tratta 2 Passo Corese (S.S.4 Dir.) - Rieti (gallerie Colle Giardino)  
 Studio di Impatto Ambientale - Elenco elaborati

ELAB. n°	TITOLO	SCALA	CODIFICA TAVOLE (REGIONE LAZIO)																	CODICE PROGETTISTA	CARTELLA							
			V	R	1	1	2	2	9	9	I	A			E	G	1	1	6			0	3					1
125	Atmosfera-concentrazione degli inquinanti (benzene) post operam - tav.2	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A			E	G	1	1	6	0	3					1	2	3
126	Atmosfera-concentrazione degli inquinanti (particolato) post operam - tav.1	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A			E	G	1	1	7	0	3					1	2	3
127	Atmosfera-concentrazione degli inquinanti (particolato) post operam - tav.2	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A			E	G	1	1	8	0	3					1	2	3
128	Atmosfera-concentrazione degli inquinanti (monox carbonio) post operam - tav.1	1:25000		R	1	1	2	2	9	9	I	A			E	G	1	1	9	0	3					1	2	3
129	Atmosfera-concentrazione degli inquinanti (monox carbonio) post operam - tav.2	1:25000	V	R	1	1	2	2	9	9	I	A			E	G	1	2	0	0	3					1	2	3
130																												
131																												
132																												
133																												
134																												
135																												
136																												
137																												
138																												
139																												
140																												
141																												