



LEGENDA

IDENTIFICATIVO RICETTORE

	Numero ricevitore base A / tipo di tipo		Numero ricevitore base B / tipo di tipo
	Numero di piani del ricevitore		Numero di piani del ricevitore
	Numero di piani del ricevitore		Numero di piani del ricevitore

MITIGAZIONE RICETTORI ACUSTICI

Le quote delle BA si riferiscono sempre al p.i.

	Barriera acustica su opera d'arte	Barriera H2 (2,95m da p.i)
	Barriera acustica su opera d'arte	Barriera H4 (4,44m da p.i)
	Barriera acustica su opera d'arte	Barriera H5 (4,50m da p.i)
	Barriera acustica su opera d'arte	Barriera H6 (5,42m da p.i)
	Barriera acustica su opera d'arte	Barriera H7 (5,91m da p.i)
	Barriera acustica su opera d'arte	Barriera H8 (6,40m da p.i)

Per i dettagli costruttivi delle BA si rimanda agli specifici elaborati di progetto esecutivo

Codice VMS	Codice Barriera	Temperatura	Stazione	PK Inizio	PK Fine	Lunghezza (m)	Altezza (m)	Altezza (m)	Altezza (m)
BA001	BA-01	HE	Stazione	0+000	0+050	50	2,95	2,95	2,95
BA002	BA-02	HE	Stazione	0+050	0+100	50	4,44	4,44	4,44
BA003	BA-03	HE	Stazione	0+100	0+150	50	4,50	4,50	4,50
BA004	BA-04	HE	Stazione	0+150	0+200	50	5,42	5,42	5,42
BA005	BA-05	HE	Stazione	0+200	0+250	50	5,91	5,91	5,91
BA006	BA-06	HE	Stazione	0+250	0+300	50	6,40	6,40	6,40
BA007	BA-07	HE	Stazione	8+501,01	9+480,00	978,99	985,99	985,99	985,99
BA008	BA-08	HE	Stazione	9+480,00	9+500,00	20	2,95	2,95	2,95
BA009	BA-09	HE	Stazione	9+500,00	9+550,00	50	4,44	4,44	4,44
BA010	BA-10	HE	Stazione	9+550,00	9+600,00	50	4,50	4,50	4,50
BA011	BA-11	HE	Stazione	9+600,00	9+650,00	50	5,42	5,42	5,42
BA012	BA-12	HE	Stazione	9+650,00	9+700,00	50	5,91	5,91	5,91
BA013	BA-13	HE	Stazione	9+700,00	9+750,00	50	6,40	6,40	6,40
BA014	BA-14	HE	Stazione	9+750,00	9+800,00	50	2,95	2,95	2,95
BA015	BA-15	HE	Stazione	9+800,00	9+850,00	50	4,44	4,44	4,44
BA016	BA-16	HE	Stazione	9+850,00	9+900,00	50	4,50	4,50	4,50
BA017	BA-17	HE	Stazione	9+900,00	9+950,00	50	5,42	5,42	5,42
BA018	BA-18	HE	Stazione	9+950,00	10+000,00	50	5,91	5,91	5,91
BA019	BA-19	HE	Stazione	10+000,00	10+050,00	50	6,40	6,40	6,40
BA020	BA-20	HE	Stazione	10+050,00	10+100,00	50	2,95	2,95	2,95
BA021	BA-21	HE	Stazione	10+100,00	10+150,00	50	4,44	4,44	4,44
BA022	BA-22	HE	Stazione	10+150,00	10+200,00	50	4,50	4,50	4,50
BA023	BA-23	HE	Stazione	10+200,00	10+250,00	50	5,42	5,42	5,42
BA024	BA-24	HE	Stazione	10+250,00	10+300,00	50	5,91	5,91	5,91
BA025	BA-25	HE	Stazione	10+300,00	10+350,00	50	6,40	6,40	6,40
BA026	BA-26	HE	Stazione	10+350,00	10+400,00	50	2,95	2,95	2,95
BA027	BA-27	HE	Stazione	10+400,00	10+450,00	50	4,44	4,44	4,44
BA028	BA-28	HE	Stazione	10+450,00	10+500,00	50	4,50	4,50	4,50
BA029	BA-29	HE	Stazione	10+500,00	10+550,00	50	5,42	5,42	5,42
BA030	BA-30	HE	Stazione	10+550,00	10+600,00	50	5,91	5,91	5,91
BA031	BA-31	HE	Stazione	10+600,00	10+650,00	50	6,40	6,40	6,40
BA032	BA-32	HE	Stazione	10+650,00	10+700,00	50	2,95	2,95	2,95
BA033	BA-33	HE	Stazione	10+700,00	10+750,00	50	4,44	4,44	4,44
BA034	BA-34	HE	Stazione	10+750,00	10+800,00	50	4,50	4,50	4,50
BA035	BA-35	HE	Stazione	10+800,00	10+850,00	50	5,42	5,42	5,42
BA036	BA-36	HE	Stazione	10+850,00	10+900,00	50	5,91	5,91	5,91
BA037	BA-37	HE	Stazione	10+900,00	10+950,00	50	6,40	6,40	6,40
BA038	BA-38	HE	Stazione	10+950,00	11+000,00	50	2,95	2,95	2,95
BA039	BA-39	HE	Stazione	11+000,00	11+050,00	50	4,44	4,44	4,44
BA040	BA-40	HE	Stazione	11+050,00	11+100,00	50	4,50	4,50	4,50
BA041	BA-41	HE	Stazione	11+100,00	11+150,00	50	5,42	5,42	5,42
BA042	BA-42	HE	Stazione	11+150,00	11+200,00	50	5,91	5,91	5,91
BA043	BA-43	HE	Stazione	11+200,00	11+250,00	50	6,40	6,40	6,40
BA044	BA-44	HE	Stazione	11+250,00	11+300,00	50	2,95	2,95	2,95
BA045	BA-45	HE	Stazione	11+300,00	11+350,00	50	4,44	4,44	4,44
BA046	BA-46	HE	Stazione	11+350,00	11+400,00	50	4,50	4,50	4,50
BA047	BA-47	HE	Stazione	11+400,00	11+450,00	50	5,42	5,42	5,42
BA048	BA-48	HE	Stazione	11+450,00	11+500,00	50	5,91	5,91	5,91
BA049	BA-49	HE	Stazione	11+500,00	11+550,00	50	6,40	6,40	6,40
BA050	BA-50	HE	Stazione	11+550,00	11+600,00	50	2,95	2,95	2,95
BA051	BA-51	HE	Stazione	11+600,00	11+650,00	50	4,44	4,44	4,44
BA052	BA-52	HE	Stazione	11+650,00	11+700,00	50	4,50	4,50	4,50
BA053	BA-53	HE	Stazione	11+700,00	11+750,00	50	5,42	5,42	5,42
BA054	BA-54	HE	Stazione	11+750,00	11+800,00	50	5,91	5,91	5,91
BA055	BA-55	HE	Stazione	11+800,00	11+850,00	50	6,40	6,40	6,40
BA056	BA-56	HE	Stazione	11+850,00	11+900,00	50	2,95	2,95	2,95
BA057	BA-57	HE	Stazione	11+900,00	11+950,00	50	4,44	4,44	4,44
BA058	BA-58	HE	Stazione	11+950,00	12+000,00	50	4,50	4,50	4,50
BA059	BA-59	HE	Stazione	12+000,00	12+050,00	50	5,42	5,42	5,42
BA060	BA-60	HE	Stazione	12+050,00	12+100,00	50	5,91	5,91	5,91
BA061	BA-61	HE	Stazione	12+100,00	12+150,00	50	6,40	6,40	6,40
BA062	BA-62	HE	Stazione	12+150,00	12+200,00	50	2,95	2,95	2,95
BA063	BA-63	HE	Stazione	12+200,00	12+250,00	50	4,44	4,44	4,44
BA064	BA-64	HE	Stazione	12+250,00	12+300,00	50	4,50	4,50	4,50
BA065	BA-65	HE	Stazione	12+300,00	12+350,00	50	5,42	5,42	5,42
BA066	BA-66	HE	Stazione	12+350,00	12+400,00	50	5,91	5,91	5,91
BA067	BA-67	HE	Stazione	12+400,00	12+450,00	50	6,40	6,40	6,40
BA068	BA-68	HE	Stazione	12+450,00	12+500,00	50	2,95	2,95	2,95
BA069	BA-69	HE	Stazione	12+500,00	12+550,00	50	4,44	4,44	4,44
BA070	BA-70	HE	Stazione	12+550,00	12+600,00	50	4,50	4,50	4,50
BA071	BA-71	HE	Stazione	12+600,00	12+650,00	50	5,42	5,42	5,42
BA072	BA-72	HE	Stazione	12+650,00	12+700,00	50	5,91	5,91	5,91
BA073	BA-73	HE	Stazione	12+700,00	12+750,00	50	6,40	6,40	6,40
BA074	BA-74	HE	Stazione	12+750,00	12+800,00	50	2,95	2,95	2,95
BA075	BA-75	HE	Stazione	12+800,00	12+850,00	50	4,44	4,44	4,44
BA076	BA-76	HE	Stazione	12+850,00	12+900,00	50	4,50	4,50	4,50
BA077	BA-77	HE	Stazione	12+900,00	12+950,00	50	5,42	5,42	5,42
BA078	BA-78	HE	Stazione	12+950,00	13+000,00	50	5,91	5,91	5,91
BA079	BA-79	HE	Stazione	13+000,00	13+050,00	50	6,40	6,40	6,40
BA080	BA-80	HE	Stazione	13+050,00	13+100,00	50	2,95	2,95	2,95
BA081	BA-81	HE	Stazione	13+100,00	13+150,00	50	4,44	4,44	4,44
BA082	BA-82	HE	Stazione	13+150,00	13+200,00	50	4,50	4,50	4,50
BA083	BA-83	HE	Stazione	13+200,00	13+250,00	50	5,42	5,42	5,42
BA084	BA-84	HE	Stazione	13+250,00	13+300,00	50	5,91	5,91	5,91
BA085	BA-85	HE	Stazione	13+300,00	13+350,00	50	6,40	6,40	6,40
BA086	BA-86	HE	Stazione	13+350,00	13+400,00	50	2,95	2,95	2,95
BA087	BA-87	HE	Stazione	13+400,00	13+450,00	50	4,44	4,44	4,44
BA088	BA-88	HE	Stazione	13+450,00	13+500,00	50	4,50	4,50	4,50
BA089	BA-89	HE	Stazione	13+500,00	13+550,00	50	5,42	5,42	5,42
BA090	BA-90	HE	Stazione	13+550,00	13+600,00	50	5,91	5,91	5,91
BA091	BA-91	HE	Stazione	13+600,00	13+650,00	50	6,40	6,40	6,40
BA092	BA-92	HE	Stazione	13+650,00	13+700,00	50	2,95	2,95	2,95
BA093	BA-93	HE	Stazione	13+700,00	13+750,00	50	4,44	4,44	4,44
BA094	BA-94	HE	Stazione	13+750,00	13+800,00	50	4,50	4,50	4,50
BA095	BA-95	HE	Stazione	13+800,00	13+850,00	50	5,42	5,42	5,42
BA096	BA-96	HE	Stazione	13+850,00	13+900,00	50	5,91	5,91	5,91
BA097	BA-97	HE	Stazione	13+900,00	13+950,00	50	6,40	6,40	6,40
BA098	BA-98	HE	Stazione	13+950,00	14+000,00	50	2,95	2,95	2,95
BA099	BA-99	HE	Stazione	14+000,00	14+050,00	50	4,44	4,44	4,44
BA100	BA-100	HE	Stazione	14+050,00	14+100,00	50	4,50	4,50	4,50

COMMITTENTE: **RETE FERROVIARIA ITALIANA**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: **salini impregilo** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** **SONTECNI** **ROCKWELL**

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014

DISEGNO

STUDIO ACUSTICO

PLANIMETRIA LOCALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA

Tav. 12

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE TECNICO Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF1M	00	E	ZZ	P7	IM0006	032	B		1:1.000

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Confermato	Data
A	EMMISSIONE	DM	14/01/14	CANCELLO	10/01/14	10/01/14	10/01/14		CANCELLO
B	EMMISSIONE PER REV	DM	10/01/14	CANCELLO	11/01/14	11/01/14	11/01/14		

File: IF1M.00.E.ZZ.P7.IM.00.0.6.032-B.DWG n. Elm.: 120013