

Aggiornato al 01/03/2023

	Descrizione	Codice commessa	Livello progettazione	Lettera ex DPR 207/10	Progressivo	Categoria	N° opera	Revisione	Scala
A	RELAZIONE GENERALE								
	Relazione generale	F31	D	a	001	IT	-	R3	=
B	RELAZIONI TECNICHE SPECIALISTICHE								
	Relazione tecnica opere civili	F31	D	b	001	OS	-	R0	=
	Relazione tecnica di tracciato e armamento	F31	D	b	002	AR	-	R0	=
	Relazione idrologica, di compatibilità idraulica e idraulica di sede	F31	D	b	003	ID	-	R0	=
	Relazione tecnica viabilità	F31	D	b	004	OV	-	R0	=
	Relazione geologica	F31	D	b	005	IG	-	R0	=
	Relazione geologica - Certificati laboratorio terre	F31	D	b	006	IG	-	R0	=
	Analisi ambientali dei terreni	F31	D	b	007	IG	-	R0	=
	Relazione indagini strutturali	F31	D	b	008	IG	-	R0	=
	Relazione geotecnica	F31	D	b	009	IG	-	R0	=
	Relazione tecnica impianti civili	F31	D	b	010	IM	-	R0	=
	Relazione tecnica trazione elettrica	F31	D	b	011	TE	-	R0	=
	Relazione tecnica segnalamento	F31	D	b	012	SG	-	R0	=
	Relazione archeologica	F31	D	b	015	IG	-	R0	=
	Relazione Impatto Acustico	F31	D	b	020	IG	-	R0	=
	Piano Gestione Materie	F31	D	b	021	IT	-	R0	=
C	RILIEVI PLANOALTIMETRICI E STUDIO DETTAGLIATO DI INSERIMENTO URBANISTICO								
	Planimetria stato di fatto Tav. 1 di 3	F31	D	c	001	IT	-	R0	1:1000
	Planimetria stato di fatto Tav. 2 di 3	F31	D	c	002	IT	-	R0	1:1000
	Planimetria stato di fatto Tav. 3 di 3	F31	D	c	003	IT	-	R0	1:1000
D	ELABORATI GRAFICI								
	Infrastruttura ferroviaria								
	Corografia generale	F31	D	d	001	IT	-	R0	1:5000
	Planimetria dello stato attuale e demolizioni Tav. 1 di 3	F31	D	d	002	IT	-	R0	1:1000
	Planimetria dello stato attuale e demolizioni Tav. 2 di 3	F31	D	d	003	IT	-	R0	1:1000
	Planimetria dello stato attuale e demolizioni Tav. 3 di 3	F31	D	d	004	IT	-	R0	1:1000
	Planimetria di tracciamento Tav. 1 di 3	F31	D	d	005	AR	-	R0	1:1000
	Planimetria di tracciamento Tav. 2 di 3	F31	D	d	006	AR	-	R0	1:1000
	Planimetria di tracciamento Tav. 3 di 3	F31	D	d	007	AR	-	R0	1:1000
	Planimetria di progetto Tav. 1 di 3	F31	D	d	008	OA	-	R0	1:1000
	Planimetria di progetto Tav. 2 di 3	F31	D	d	009	OA	-	R0	1:1000
	Planimetria di progetto Tav. 3 di 3	F31	D	d	010	OA	-	R0	1:1000
	Profilo longitudinale binario dispari Tav. 1 di 3	F31	D	d	011	OA	-	R0	1:1000/100
	Profilo longitudinale binario dispari Tav. 2 di 3	F31	D	d	012	OA	-	R0	1:1000/100
	Profilo longitudinale binario dispari Tav. 3 di 3	F31	D	d	013	AR	-	R0	1:1000/100
	Profilo longitudinale binario pari Tav. 1 di 3	F31	D	d	014	AR	-	R0	1:1000/100
	Profilo longitudinale binario pari Tav. 2 di 3	F31	D	d	015	AR	-	R0	1:1000/100
	Profilo longitudinale binario pari Tav. 3 di 3	F31	D	d	016	AR	-	R0	1:1000/100
	Sezioni trasversali Tav. 1 di 8	F31	D	d	017	AR	-	R0	1:1000/100
	Sezioni trasversali Tav. 2 di 8	F31	D	d	018	AR	-	R0	1:200
	Sezioni trasversali Tav. 3 di 8	F31	D	d	019	AR	-	R0	1:200
	Sezioni trasversali Tav. 4 di 8	F31	D	d	020	AR	-	R0	1:200
	Sezioni trasversali Tav. 5 di 8	F31	D	d	021	AR	-	R0	1:200
	Sezioni trasversali Tav. 6 di 8	F31	D	d	022	AR	-	R0	1:200
	Sezioni trasversali Tav. 7 di 8	F31	D	d	023	AR	-	R0	1:200
	Sezioni trasversali Tav. 8 di 8	F31	D	d	024	AR	-	R0	1:200
	Sezione tipo ferroviarie 1 di 3	F31	D	d	025	AR	-	R0	1:50
	Sezione tipo ferroviarie 2 di 3	F31	D	d	026	AR	-	R0	1:50

F31 - RADDOPPIO SELETTIVO GEMONIO - CITTIGLIO
Progetto Definitivo

Sezione tipo ferroviarie 3 di 3	F31	D	d	027	AR	-	R0	1:50
Particolari e dettagli costruttivi	F31	D	d	028	AR	-	R0	Varie
Planimetria di Fase 1	F31	D	d	029	AR	-	R0	1:1000
Planimetria di Fase 2	F31	D	d	030	AR	-	R0	1:1000
Planimetria di Fase 3	F31	D	d	031	AR	-	R0	1:1000
Planimetria di Fase 4	F31	D	d	032	AR	-	R0	1:1000
Planimetria di Fase 5	F31	D	d	033	AR	-	R0	1:1000
Planimetria delle recinzioni	F31	D	d	034	AR	-	R0	1:1000
Localizzazione aree soggette a Bonifica Ordigni Bellici TAV 1 di 3	F31	D	d	035	IT	-	R0	1:1000
Localizzazione aree soggette a Bonifica Ordigni Bellici TAV 2 di 3	F31	D	d	036	IT	-	R0	1:1000
Localizzazione aree soggette a Bonifica Ordigni Bellici TAV 3 di 3	F31	D	d	037	IT	-	R0	1:1000
Viabilità								
Adeguamento via C. Battisti: planimetria di progetto e segnaletica	F31	D	d	040	OV	-	R0	1:500
Adeguamento via C. Battisti: planimetria di tracciamento e profilo longitudinale	F31	D	d	041	OV	-	R0	1:1000/100
Adeguamento via C. Battisti: sezioni tipo e particolari	F31	D	d	042	OV	-	R0	Varie
Adeguamento via C. Battisti: sezioni trasversali	F31	D	d	043	OV	-	R0	1:200
Adeguamento via V. Sereni: planimetria di progetto e segnaletica	F31	D	d	044	OV	-	R0	1:500
Adeguamento via V. Sereni: planimetria di tracciamento e profilo longitudinale	F31	D	d	045	OV	-	R0	1:1000/100
Adeguamento via V. Sereni: sezioni tipo e particolari	F31	D	d	046	OV	-	R0	Varie
Adeguamento via V. Sereni: sezioni trasversali	F31	D	d	047	OV	-	R0	1:200
Opere d'arte								
Nuovo ponte SS 394 - Viste generali: pianta, prospetti e sezioni	F31	D	d	050	OS	-	R0	Varie
Nuovo ponte SS 394 - Dispositivi: giunti e appoggi	F31	D	d	051	OS	-	R0	Varie
Nuovo ponte SS 394 - Impalcato metallico	F31	D	d	052	OS	-	R0	Varie
Nuovo ponte SS 394 - Spalla nord: carpenteria	F31	D	d	053	OS	-	R0	Varie
Nuovo ponte SS 394 - Spalla sud: carpenteria	F31	D	d	054	OS	-	R0	Varie
Nuovo ponte SS 394 - Fasi di realizzazione e varo	F31	D	d	055	OS	-	R0	Varie
Nuova passerella pedonale Stazione Gemonio - Planimetria, sezione longitudinale e trasversali	F31	D	d	060	OS	-	R0	Varie
Nuova passerella pedonale Stazione Gemonio - Carpenterie	F31	D	d	061	OS	-	R0	Varie
Nuova passerella pedonale Stazione Gemonio - Fasi e opere provvisionali	F31	D	d	062	OS	-	R0	1:200
Prolungamento sottopasso ciclopedonale via Roma - Planimetrie	F31	D	d	063	OS	-	R0	1:100
Prolungamento sottopasso ciclopedonale via Roma - Sezioni	F31	D	d	064	OS	-	R0	1:100
Prolungamento sottopasso ciclopedonale via Roma - Fasi e opere provvisionali	F31	D	d	065	OS	-	R0	1:200
Adeguamento sottopasso viaggiatori Stazione di Gemonio - Planimetria e sezioni	F31	D	d	066	OS	-	R0	1:100
Adeguamento sottopasso viaggiatori Stazione di Gemonio - Fasi e opere provvisionali	F31	D	d	068	OS	-	R0	1:200
Prolungamento tombino idraulico pk 66+392 (45+661) - Planimetrie e sezioni	F31	D	d	069	OS	-	R0	Varie
Prolungamento tombino idraulico pk 66+550 (45+817) - Planimetrie e sezioni	F31	D	d	070	OS	-	R0	1:100/1:50
Prolungamento tombino idraulico pk 67+150 (46+417) - Planimetrie e sezioni	F31	D	d	071	OS	-	R0	1:100/1:50
Prolungamento tombino idraulico pk 67+360 (46+635) - Planimetrie e sezioni	F31	D	d	072	OS	-	R0	1:100/1:50
Op. sostegno MU01 da pk 66+125 a pk 66+275 - Lato Est - Planimetria, prospetto e sezioni - Tav. 1 di 2	F31	D	d	074	OS	-	R0	Varie
Op. sostegno MU01 da pk 66+125 a pk 66+275 - Lato Est - Planimetria, prospetto e sezioni - Tav. 2 di 2	F31	D	d	075	OS	-	R0	Varie
Op. sostegno MU02 da pk 66+275 a pk 66+388 - Lato Est - Planimetria, prospetto e sezioni	F31	D	d	076	OS	-	R0	Varie
Op. sostegno MU03 da pk 66+402 a pk 66+511 - Lato Est - Planimetria, prospetto e sezioni - Tav. 1 di 2	F31	D	d	077	OS	-	R0	Varie
Op. sostegno MU03 da pk 66+402 a pk 66+511 - Lato Est - Planimetria, prospetto e sezioni - Tav. 2 di 2	F31	D	d	078	OS	-	R0	Varie
Op. sostegno MU04 da pk 66+511 a pk 66+607 - Lato Est - Planimetria, prospetto e sezioni	F31	D	d	079	OS	-	R0	Varie
Op. sostegno MU05 da pk 66+524 a pk 66+614 - Centrale - Planimetria, prospetto e sezioni	F31	D	d	080	OS	-	R0	Varie
Op. sostegno MU06 da pk 66+636 a pk 66+714 - Centrale - Planimetria, prospetto e sezioni	F31	D	d	081	OS	-	R0	Varie
Op. sostegno MU07 da pk 66+644 a pk 66+741 - Lato Ovest - Planimetria, prospetto e sezioni	F31	D	d	082	OS	-	R0	Varie
Op. sostegno MU08 da pk 66+684 a pk 66+790 - Lato Est - Planimetria, prospetto e sezioni	F31	D	d	083	OS	-	R0	Varie
Op. sostegno MU09 da pk 66+944 a pk 67+024 - Lato Est - Planimetria, prospetto e sezioni	F31	D	d	084	OS	-	R0	Varie
Op. sostegno MU10 da pk 67+395 a pk 67+528 - Lato Est - Planimetria, prospetto e sezioni	F31	D	d	085	OS	-	R0	Varie
Op. sostegno MU11 da pk 66+934 a pk 67+014 - Lato Ovest - Planimetria, prospetto e sezioni	F31	D	d	086	OS	-	R0	Varie
Opere di sostegno - Particolari costruttivi e tipologici	F31	D	d	087	OS	-	R0	Varie
Prolungamento tombini idraulici - Particolari costruttivi e tipologici	F31	D	d	088	OS	-	R0	Varie
Interventi Stazione di Gemonio								
Planimetria di progetto	F31	D	d	090	OS	-	R0	1:200
Planimetria dei percorsi tattili	F31	D	d	091	OS	-	R0	1:100
Sezioni e particolari banchina	F31	D	d	092	OS	-	R0	Varie
Pensiline banchina - Tav. 1 di 2	F31	D	d	093	OS	-	R0	Varie
Pensiline banchina - Tav. 2 di 2	F31	D	d	094	OS	-	R0	Varie
Particolari ascensori - Piante e sezioni	F31	D	d	095	OA	-	R0	Varie

Idraulica di piattaforma								
Inquadramento PGRA - PAI	F31	D	d	100	ID	-	R0	Varie
Particolari costruttivi - Tipologici Tav. 1 di 2	F31	D	d	101	ID	-	R0	Varie
Particolari costruttivi - Tipologici Tav. 2 di 2	F31	D	d	102	ID	-	R0	Varie
Planimetria idraulica Tav. 1 di 3	F31	D	d	103	ID	-	R0	1:500
Planimetria idraulica Tav. 2 di 3	F31	D	d	104	ID	-	R0	1:500
Planimetria idraulica Tav. 3 di 3	F31	D	d	105	ID	-	R0	1:500
Impatto Acustico								
Rumore ambientale attuale diurno	F31	D	d	150	IG	-	R0	1:5000
Rumore ambientale attuale notturno	F31	D	d	151	IG	-	R0	1:5000
Rumore ambientale futuro diurno	F31	D	d	152	IG	-	R0	1:5000
Rumore ambientale futuro notturno	F31	D	d	153	IG	-	R0	1:5000
Archeologia								
Allegato 1 - Carta Presenze Archeologiche	F31	D	d	160	IG	-	R0	1:5000
Allegato 2 - Carta Rischio Archeologico	F31	D	d	161	IG	-	R0	1:5000
Impianti civili								
Schemi quadri elettrici	F31	D	d	210	IM	=	R0	////
Fabbricato viaggiatori - adeguamento impianti elettrici	F31	D	d	211	IM	=	R0	1:50
Banchine - distribuzione vie cavo ed impianti forza motrice	F31	D	d	212	IM	=	R0	1:100
Banchine - distribuzione impianti di illuminazione	F31	D	d	213	IM	=	R0	1:100
Banchine - distribuzione impianti di messa a terra	F31	D	d	214	IM	=	R0	1:100
Banchine - distribuzione impianti di telecomunicazione	F31	D	d	215	IM	=	R0	1:100
Banchine - impianto smaltimento acque meteoriche	F31	D	d	216	IM	=	R0	1:100
Sottopasso di stazione - distribuzione vie cavo ed impianti di illuminazione	F31	D	d	217	IM	=	R0	1:50
Sottopasso di stazione - distribuzione impianti di telecomunicazione	F31	D	d	218	IM	=	R0	1:50
Sottopasso di stazione - impianto smaltimento acque meteoriche	F31	D	d	219	IM	=	R0	1:50
Sottopasso ciclopedonale di via Roma - adeguamento impianti elettrici ed affini	F31	D	d	220	IM	=	R0	1:50
Sottopasso ciclopedonale di via Roma - adeguamento impianto smaltimento acque meteoriche	F31	D	d	221	IM	=	R0	1:50
Passerella pedonale - impianti elettrici ed affini	F31	D	d	222	IM	=	R0	1:50
Schemi quadri elettrici stazione di Cittiglio - Dettaglio nuovo quadro deviatori	F31	D	d	223	IM	=	R0	////
Deviatori stazione di Cittiglio - distribuzione forza motrice ed impianti di illuminazione	F31	D	d	224	IM	=	R0	1:100
Vasca di laminazione - Carpenterie	F31	D	d	225	IM	=	R0	1:50
Vasca di laminazione - Scavi	F31	D	d	226	IM	=	R0	1:50
Impianti ferroviari								
Trazione elettrica								
Impianto di Gemonio - Piano di elettrificazione - Stato di fatto	F31	D	d	300	TE	-	R0	1:500
Tratta Gemonio-Cittiglio - Piano di elettrificazione - Stato di fatto	F31	D	d	301	TE	-	R0	1:1000
Impianto di Cittiglio - Piano di elettrificazione - Stato di fatto	F31	D	d	302	TE	-	R0	1:500
Schema di alimentazione - Stato di fatto	F31	D	d	303	TE	-	R0	===
Schema di alimentazione - Progetto	F31	D	d	304	TE	-	R0	===
Piano di elettrificazione - Progetto - TAV 1/2	F31	D	d	305	TE	-	R0	1:500
Piano di elettrificazione - Progetto - TAV 2/2	F31	D	d	306	TE	-	R0	1:500
Sezioni tipologiche	F31	D	d	307	TE	-	R0	1:50
Palina	F31	D	d	308	TE	-	R0	VARIE
Segnalamento								
Piano schematico di progetto	F31	D	d	400	SG	-	R0	=
Piano canalizzazioni tav. 1 di 3	F31	D	d	401	SG	-	R0	VARIE
Piano canalizzazioni tav. 2 di 3	F31	D	d	402	SG	-	R0	VARIE
Piano canalizzazioni tav. 3 di 3	F31	D	d	403	SG	-	R0	VARIE
Piano cavi GA Cittiglio	F31	D	d	404	SG	-	R0	=
Piano cavi GA Gemonio	F31	D	d	405	SG	-	R0	=
Piano isolamento	F31	D	d	406	SG	-	R0	=
Piani schematici di fase tav. 1 di 4	F31	D	d	407	SG	-	R0	=
Piani schematici di fase tav. 2 di 4	F31	D	d	408	SG	-	R0	=
Piani schematici di fase tav. 3 di 4	F31	D	d	409	SG	-	R0	=
Piani schematici di fase tav. 4 di 4	F31	D	d	410	SG	-	R0	=
E STUDIO DI FATTIBILITA' AMBIENTALE								
Studio di fattibilità ambientale	F31	D	e	001	IA	-	R0	=

F31 - RADDOPPIO SELETTIVO GEMONIO - CITTIGLIO
Progetto Definitivo

	Relazione paesaggistica	F31	D	e	002	IA	-	R0	=
	Tavola Inserimento Urbanistico Gemonio 1 di 2	F31	D	e	003	IA	-	R0	1:5000
	Tavola Inserimento Urbanistico Gemonio 2 di 2	F31	D	e	004	IA	-	R0	1:5000
	Tavola Inserimento Urbanistico Cittiglio 1 di 2	F31	D	e	005	IA	-	R0	1:5000
	Tavola Inserimento Urbanistico Cittiglio 2 di 2	F31	D	e	006	IA	-	R0	1:5000
F	F CALCOLI DELLE STRUTTURE E DEGLI IMPIANTI								
	Relazione di calcolo ponte SS 394	F31	D	f	001	OS	-	R0	=
	Relazione di calcolo passerella pedonale	F31	D	f	002	OS	-	R0	=
	Relazione di calcolo muri di sostegno	F31	D	f	003	OS	-	R0	=
	Relazione di calcolo paratie	F31	D	f	004	OS	-	R0	=
	Relazione di calcolo prolungamento sottopassi di stazione	F31	D	f	006	OS	-	R0	=
	Relazione di calcolo pensiline di stazione	F31	D	f	007	OS	-	R0	=
	Relazione idraulica di sede e di calcolo opere idrauliche	F31	D	f	008	ID	-	R0	=
	Calcoli impianti tecnologici	F31	D	f	009	IM	-	R0	=
	Relazione di calcolo vasca di laminazione	F31	D	f	010	ID	-	R0	=
H	H CENSIMENTO E PROGETTO DI RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE								
	Libretto sottoservizi	F31	D	h	001	SR	-	R0	=
	Planimetria censimento sottoservizi	F31	D	h	002	SR	-	R0	1:1000
I	I PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO								
	Piano particellare di esproprio Tav. 1 di 3	F31	D	i	001	IT	-	R1	1:1000
	Piano particellare di esproprio Tav. 2 di 3	F31	D	i	002	IT	-	R1	1:1000
	Piano particellare di esproprio Tav. 3 di 3	F31	D	i	003	IT	-	R1	1:1000
	Elenco ditte e valutazione economica	F31	D	i	004	IT	-	R1	=
O	O QUADRO ECONOMICO								
	Quadro Economico	F31	D	o	001	IT	-	R3	=