

Raccolta B

Elaborato	Titolo	Scala	Tipologia Documento	Dimensione cartacea	Settore	Tema	NomeFile	Raccolta A	Raccolta B
01_Sintesi									
D0118-04772	Relazione generale	-	R	692	Sintesi	Documenti di sintesi	D0118-04772	si	x
D0118-04984	Relazione generale Sintesi	-	R	134	Sintesi	Documenti di sintesi	D0118-04984	si	x
D0118-02129	Verifica di ottemperanza delle Prescrizioni CIPE	-	R	192	Sintesi	Documenti di sintesi	D0118-02129	si	x
02_Geologia, Geotecnica, Idrogeologia									
G1.1a-02	Rapporto di geologia	-	R	78	Geologia, Geotecnica, Idrogeologia	Relazione DCA e Progetto Definitivo	G1.1a-02	si	x
G2.1g-03	Cartografia geologica - tav. 1/2	-	D		Geologia, Geotecnica, Idrogeologia	Relazione DCA e Progetto Definitivo	G2.1g-03	si	x
G2.1g-04	Cartografia geologica - tav. 2/2	-	D		Geologia, Geotecnica, Idrogeologia	Relazione DCA e Progetto Definitivo	G2.1g-04	si	x
G1.1c-01	Rapporto di Idrogeologia (HYDRO A)	-	R	315	Geologia, Geotecnica, Idrogeologia	Relazione DCA e Progetto Definitivo	G1.1c-01	si	x
G1.1c-02	Rapporto di Idrogeologia (HYDRO B)	-	R	67	Geologia, Geotecnica, Idrogeologia	Relazione DCA e Progetto Definitivo	G1.1c-02	si	x
G1.1c-04	Tunnel di Base - Profilo idrogeologico - tav. 1/2	1:10.000	D	2007x601	Geologia, Geotecnica, Idrogeologia	Relazione DCA e Progetto Definitivo	G1.1c-04	si	x
G1.1c-05	Tunnel di Base - Profilo idrogeologico - tav. 2/2	1:10.000	D	2007x601	Geologia, Geotecnica, Idrogeologia	Relazione DCA e Progetto Definitivo	G1.1c-05	si	x
G1.1e-01	Rapporto di Geotecnica	-	R	56	Geologia, Geotecnica, Idrogeologia	Relazione DCA e Progetto Definitivo	G1.1e-01	si	x
G1.1e-02	Rapporto ammassi rocciosi e comportamenti degli ammassi rocciosi	-	R	70	Geologia, Geotecnica, Idrogeologia	Relazione DCA e Progetto Definitivo	G1.1e-02	si	x
G1.1e-04	Tunnel di Base - Profilo geomeccanico - tav. 1/2	1:10.000	D	2117x847	Geologia, Geotecnica, Idrogeologia	Relazione DCA e Progetto Definitivo	G1.1e-04	si	x
G1.1e-05	Tunnel di Base - Profilo geomeccanico - tav. 2/2	1:10.000	D	1737x847	Geologia, Geotecnica, Idrogeologia	Relazione DCA e Progetto Definitivo	G1.1e-05	si	x
03_Dati Base per la progettazione									
D0118-02130	Requisiti di progetto		R	87	Dati di base per la progettazione	Specifiche e requisiti tecnici	D0118-02130	si	x
D0118-02132	Concetto di sicurezza_Parte 1		R	168	Dati di base per la progettazione	Concetto di sicurezza	D0118-02132	si	x
D0118-02133	Concetto di sicurezza_Parte 2 Allegati		R	235	Dati di base per la progettazione	Concetto di sicurezza	D0118-02133	si	x
D0118-02623	Catalogo delle misure Realizzazione delle misure nei singoli settori		R	104	Dati di base per la progettazione	Concetto di sicurezza	D0118-02623	si	x
04_Progettazione del tracciato									
D0118-02137	Progettazione tracciato		R	109	Progettazione del tracciato	Documenti generali	D0118-02137	si	x
D0118-02184	Sezione longitudinale tracciato completa "culmine sul confine" Variante 7,4‰	1 : 25.000/10.000	D	2870x594	Progettazione del tracciato	Documenti generali	D0118-02184	si	x
05_Progettazione delle opere									
D0118-02139	Progettazione dell'opera Progettazione di sistema		R	185	Progettazione delle opere	Documenti generali	D0118-02139	si	x

Elaborato	Titolo	Scala	Tipologia Documento	Dimensione cartacea	Settore	Tema	NomeFile	Raccolta A	Raccolta B
D0118-02140	Progettazione dell'opere Progettazione definitiva		R	143	Progettazione delle opere	Documenti generali	D0118-02140	si	x
D0118-03886	Progettazione dell'opere Progettazione definitiva parte 2		R	223	Progettazione delle opere	Documenti generali	D0118-03886	si	x
D0118-04348	Galleria naturale Sintesi dei criteri progettuali		R	29	Progettazione delle opere	Documenti generali	D0118-04348	si	x
D0118-04714	Criteri progettuali		R	26	Progettazione delle opere	Documenti generali	D0118-04714	si	x
D0118-04420	Interventi speciali		R	26	Progettazione delle opere	Documenti generali	D0118-04420	si	x
D0118-01013	Galleria Principale - Scavo meccanizzato Sezione tipo d'intradosso - corrente	1 : 50	D	840x594	Progettazione delle opere	Documenti generali	D0118-01013	si	x
D0118-01015	Galleria principale - Scavo in tradizionale Sezione tipo d'intradosso - corrente	1 : 50	D	840x594	Progettazione delle opere	Documenti generali	D0118-01015	si	x
D0118-00976	Cunicolo trasversale standard (Tipo 1) Sezioni tipo d'intradosso	1 : 50	D	840x594	Progettazione delle opere	Documenti generali	D0118-00976	si	x
D0118-03582	Cunicolo trasversale standard (Tipo 2) Sezioni tipo d'intradosso	1 : 50	D	840x594	Progettazione delle opere	Documenti generali	D0118-03582	si	x
D0118-00977	Cunicolo trasversale con vasca antincendio (Tipo 3) Sezioni tipo d'intradosso	1 : 50	D	840x594	Progettazione delle opere	Documenti generali	D0118-00977	si	x
D0118-02097	Sezioni Tipo di intradosso CM Camerone di montaggio-smontaggio TBM	1 : 100	D	840x594	Progettazione delle opere	Documenti generali	D0118-02097	si	x
D0118-03937	Galleria principale Relazione parziale geomeccanica		R	196	Progettazione delle opere	Sistema della galleria principale	D0118-03937	si	x
D0118-03998	Calcoli numerici Galleria principale / Cunicolo service		R	218	Progettazione delle opere	Sistema della galleria principale	D0118-03998	si	x
D0118-03836	Relazione con indicazione cunicoli trasversali		R	9	Progettazione delle opere	Sistema della galleria principale	D0118-03836	si	x
D0118-02626	Sagoma Galleria di base del Brennero	1 : 25	D	1188x840	Progettazione delle opere	Sistema della galleria principale	D0118-02626	si	x
D0118-01580	Scavo in tradizionale sezione tipo applicata in rettilineo standard	1 : 50	D	840x594	Progettazione delle opere	Sistema della galleria principale	D0118-01580	si	x
D0118-01596	Scavo meccanizzato - sezione tipo applicata in rettilineo standard	1 : 50	D	840x594	Progettazione delle opere	Sistema della galleria principale	D0118-01596	si	x
D0118-02207	Scavo meccanizzato - sezione tipo applicata in rettilineo standard - TBM aperta	1 : 50	D	840x594	Progettazione delle opere	Sistema della galleria principale	D0118-02207	si	x
D0118-04815	Sezione tipo applicata CM Camerone di smontaggio-montaggio TBM	1:100	D	840x594	Progettazione delle opere	Sistema della galleria principale	D0118-04815	si	x
D0118-00980	Cunicolo trasversale standard (Tipo 1) sezione tipo applicata	1 : 50	D	840x594	Progettazione delle opere	Sistema della galleria principale	D0118-00980	si	x
D0118-00905	Cunicolo trasversale tecnologico (Tipo 2) sezione tipo applicata	1 : 50	D	840x594	Progettazione delle opere	Sistema della galleria principale	D0118-00905	si	x
D0118-00906	Cunicolo trasversale con vasca antincendio (Tipo 3) sezione tipo applicata	1 : 50	D	840x594	Progettazione delle opere	Sistema della galleria principale	D0118-00906	si	x
D0118-02810	Sezione tipo caratteristica cunicolo service e gallerie di linea	1 : 100	D	998x594	Progettazione delle opere	Cunicolo di servizio	D0118-02810	si	x
D0118-04813	By-pass costruttivo per superamento fresa: Schema d'intervento ed applicazioni	varie	D	1125x594	Progettazione delle opere	Cunicolo di servizio	D0118-04813	si	x
D0118-04589	Nicchie per consolidamento gallerie Sezioni e tratte d'applicazione	1 : 200	D	840x594	Progettazione delle opere	Cunicolo di servizio	D0118-04589	si	x
D0118-00919	Sezioni tipo applicate 6 Fermata d'emergenza	1 : 50	D	840x594	Progettazione delle opere	PMF Prati	D0118-00919	si	x

Elaborato	Titolo	Scala	Tipologia Documento	Dimensione cartacea	Settore	Tema	NomeFile	Raccolta A	Raccolta B
06_Attrezzaggio									
D0118-02141	Sovrastruttura e mitigazione delle vibrazioni Progettazione del sistema		R	71	Attrezzaggio	Sovrastruttura ferroviaria e mitigazione delle vibrazioni	D0118-02141	si	x
D0118-02554	Impianti 50 Hz Progettazione di sistema		R	20	Attrezzaggio	Impianti 50 Hz	D0118-02554	si	x
D0150-01348	Relazione Tecnica Impianti 50 Hz		R	58	Attrezzaggio	Impianti 50 Hz	D0150-01348	si	x
D0118-02144	Impianti 50 Hz Progettazione definitiva		R	87	Attrezzaggio	Impianti 50 Hz	D0118-02144	si	x
D0118-02551	Trazione elettrica Progettazione di sistema - 25 kV 50 Hz		R	83	Attrezzaggio	Trazione elettrica 25kV, 50Hz	D0118-02551	si	x
D0118-02146	Trazione elettrica Progettazione definitiva		R	216	Attrezzaggio	Trazione elettrica 25kV, 50Hz	D0118-02146	si	x
D0118-04112	Simulazione di circolazione e dimensionamento rete ferroviaria della BBT		R	66	Attrezzaggio	Trazione elettrica 25kV, 50Hz	D0118-04112	si	x
D0118-03357	Controllo-comando e segnalamento Progettazione definitiva		R	188	Attrezzaggio	Sistemi di comando e controllo	D0118-03357	si	x
D0150-01667	Input progettuali Sistema italiano Linea AV-AC		R	51	Attrezzaggio	Sistemi di comando e controllo	D0150-01667	si	x
D0150-01669	Input progettuali Sistema italiano Linea esistente		R	77	Attrezzaggio	Sistemi di comando e controllo	D0150-01669	si	x
D0118-02151	Impianti meccanici- Teil 1 Progettazione di sistema		R	182	Attrezzaggio	Impianti meccanici	D0118-02151	si	x
D0118-02152	Impianti meccanici Progettazione definitiva		R	214	Attrezzaggio	Impianti meccanici	D0118-02152	si	x
07_Infrastrutture interferite									
08_Fase di costruzione									
09_Documenti sulla sicurezza e la tutela della salute									
10_Progettazione depositi									
11_Progettazione ambientale									
D0118-02166	Piano di monitoraggio		R	255	Progettazione ambientale	Piano di monitoraggio	D0118-02166	si	x
12_Concetto di manutenzione									
D0118-02167	Concetto di manutenzione		R	150	Concetto di manutenzione	Concetto di manutenzione	D0118-02167	si	x
13_Calcolo dei costi									
D0118-02168	Calcolo dei costi		R	53	Calcolo dei costi	Calcolo dei costi	D0118-02168	si	x
14_Espropri									
15_Ottimizzazione Vize									

Variante migliorativa 01

Elaborato	Titolo	Scala	Tipologia Documento	Dimensione cartacea	Settore	NomeFile	Raccolta A	Raccolta B
Elaborati Generali								
V1 01_rel_variante_spost_PMF_Rev2 1 definitivo	Bericht / Relazione		R	80	01_Conse gna	V1 01_rel_variante_spost_PMF_Rev2 1 definitivo	si	x
D0118-04773	Chorographie auf dem Orthofoto / Corografia su ortofoto	1:50000	D	1'600x650	01_Conse gna	D0118-04773	si	x
Planimetrie								
D0118-04991	Lageplan Fensterstollen Mauls und Rettungsstollen / Planimetria Finestra di Mules e galleria di soccorso	1:5000	D	1'300x699.2	01_Conse gna	D0118-04991	si	x
D0118-04992	Lageplan Fensterstollen Pfitsch - Ueberholt / Planimetria ex Finestra di Vizzo	1:5000	D	1'300x699.2	01_Conse gna	D0118-04992	si	x
D0118-04995	Trassierungslageplan durchgehendes Gleis und Überholungsgleis Blatt 1 von 4 / Planimetria tracciamento binari di corsa e binari di precedenza tav. 1 di 4	1:5000	D	1'300x699.2	01_Conse gna	D0118-04995	si	x
D0118-04996	Trassierungslageplan durchgehendes Gleis und Überholungsgleis Blatt 2 von 4 / Planimetria tracciamento binari di corsa e binari di precedenza tav. 2 di 4	1:5000	D	1'300x699.2	01_Conse gna	D0118-04996	si	x
D0118-04993	Trassierungslageplan durchgehendes Gleis und Überholungsgleis Blatt 3 von 4 / Planimetria tracciamento binari di corsa e binari di precedenza tav. 3 di 4	1:5000	D	1'300x699.2	01_Conse gna	D0118-04993	si	x
D0118-04994	Trassierungslageplan durchgehendes Gleis und Überholungsgleis Blatt 4 von 4 / Planimetria tracciamento binari di corsa e binari di precedenza tav. 4 di 4	1:5000	D	1'300x699.2	01_Conse gna	D0118-04994	si	x
D0118-04997	Endgültige Anordnung Lageplan Platzbereich 1 - Blatt 1 von 4 Sistemazione definitiva - Planimetria zona piazzale - tav. 1 di 4	1:500	D	1'400x870	01_Conse gna	D0118-04997	si	x

Programma Lavori Galleria di Base del Brennero

Elaborato	Titolo	Tipologia Documento	Settore	Tema	NomeFile	Raccolta A	Raccolta B
Cronoprogramma dei Lavori							
2012.01.12 construction schedule BBT2011	Cronoprogramma agg. 2012	D	Fase di costruzione	Concetto logistica di costruzione		si	x