



BAUPHASEN	
Phase 0:	Ausbruch Haupttunnel
Phase 1:	Ausbruch Zugangsrampe zu verbreitertem Querschnitt
Phase 2:	Ausbruch Kalotte verbreiteter Querschnitt
Phase 3:	Fortsetzung Ausbruch Mittelstollen
Phase 4:	Vorbereitung Anschlussbereich Abluftquerstellen
Phase 5:	Ausbruch Abluftquerstellen
Phase 6:	Ausbruch Rampe und Absenkung Sohle Mittelstollen

FASI ESECUTIVE	
Fase 0:	Scavo Galleria di Linea
Fase 1:	Scavo Rampa d'accesso a sezione allargata
Fase 2:	Scavo calotta sezione allargata
Fase 3:	Proseguo scavo cunicolo centrale
Fase 4:	Preparazione imbocco cunicolo/i di ventilazione
Fase 5:	Scavo cunicolo/i di ventilazione
Fase 6:	Scavo rampa e ribasso cunicolo centrale

Referenzdokumente

Documenti di riferimento

ID	Descrizione	Contenuto
02_H61_EG_991_KLP_D0700_12007	Schematische Lageplan Ausbruchmethoden	Planimetria schematica metodo di scavo
02_H61_GD_040_GLS_D0700_22004	Geomechanisches Prognoseprofil GA-T, FdE-CcT-T	Profilo geomeccanico e progettuale di previsione GA-T, FdE-CcT-T
02_H61_VS_060_KRQ_D0700_22513	Ausbruchquerschnitt FdE-CcTa-T2	Sezione di scavo FdE-CcTa-T2
02_H61_VS_060_KRQ_D0700_22515	Ausbruchquerschnitt FdE-CcTa-T3	Sezione di scavo FdE-CcTa-T3
02_H61_OS_060_KRQ_D0700_22714	Ausbruchquerschnitt FdE-V(01-06)-T1 / FdE-Va(01-06)-T2	Sezione di scavo FdE-V(01-06)-T1 / FdE-Va(01-06)-T2
02_H61_OS_060_KRQ_D0700_22715	Ausbruchquerschnitt FdE-V(01-06)-T3 / FdE-Va(01-06)-T3	Sezione di scavo FdE-V(01-06)-T3 / FdE-Va(01-06)-T3
02_H61_OS_060_KRQ_D0700_22716	Ausbruchquerschnitt FdE-V(01-06)-T4 / FdE-Va(01-06)-T4	Sezione di scavo FdE-V(01-06)-T4 / FdE-Va(01-06)-T4
02_H61_OP_040_KDP_D0700_22140	Drainagemaßnahmen in der Vorbruchsphase	Interventi di drenaggio in avanzamento
02_H61_EG_991_KBA_D0700_55001	Bauprogramm	Programma lavori

Bearbeitungsstand

Stato di elaborazione

Revision	Revisions	Änderungen / Modifiche	Verantwortliche Änderung / Responsabile modifica	Datum / Data
00	Vorbereitung / Consegna preliminare		Metris	08.05.2014
10	Endbegleite / Consegna definitiva		Metris	31.07.2014
11	Projektvervollständigung und Umsetzung der Verbesserungen aus dem Prüfverfahren / Completamento progetto e recepimento modifiche		Metris	09.10.2014
20	Überarbeitung Anlage Dienstbesetzung Nr. 1 vom 17.10.2014 / Revisione a seguito GCS n.1 del 17.10.14		Metris	04.12.2014
21	Abgabe für Ausschreibung / Emissione per Appalto		Metris	30.01.2015

Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Transportsysteme Verkehrsinfrastruktur finanziertes Vorhaben
Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea attraverso il bilancio della rete di trasporto Trans-europeo

BRENNER BASISTUNNEL
Ausführungsplanning

Potenziamento asse ferroviario Monaco - Verona
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
Progettazione esecutiva

D0700: Baukilos Males 2-3 D0700: Lottos Males 2-3

Projektentwurf: WBS
Nothaltestelle: Fermata di Emergenza
Dokumententyp: Tipo documento
Bauphasenplan: Fasi di costruzione
Bauphasen: Fasi esecutive
FdE-Va-IN-FdE-CcTa: FdE-Va-IN-FdE-CcTa

Coordinatore / Responsabile integratori prestatori specializzati: Ing. Enrico Maria Pizzarotti
Mandatante: **PRO TIER**, **PÖYRY**, **pini swiss**, **ing@piniswiss.com**, **PASQUALI-HAUSA**
Partecipante / Proprietario specialista: Ing. Davide Merini
Partecipante / Proprietario specialista: Pini Swiss

Projekt / Data: 30.01.2015
Bearbeiter / Elaborato: Barbatto
Geprüft / Verifiziert: Metris / Garbatto

Name / Nome: R. Zurlo
Gesellschaft / Società: Pini Swiss
Name / Nome: K. Bergmeister

Projekt: 02_H61_VS_060_KRQ
Milestone: 04.01.15
Dokumententyp: 48.01.25
Blatt: 21

Skala: 1:200
Datum: 02.01.2015
Titel: KBN_D0700_22550_21