



**Ausbau Eisenbahnachse München-Verona
BRENNER BASISTUNNEL**

**Potenziamento asse ferroviario Monaco-Verona
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO**

**TEIL M
SONSTIGE AUSSCHREIBUNGSUNTERLAGEN,
PLÄNE**

AP169 LÜFTUNGSKAVERNE AHRENTAL UND SCHACHT PATSCH

**SEZIONE M
ALTRA DOCUMENTAZIONE DI GARA,
PLANIMETRIE**

AP169 CAMERONE DI VENTILAZIONE AHRENTAL E POZZO DI PATSCH



Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt
der Transeuropäischen Verkehrsnetze finanziertes Vorhaben

*Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea
attraverso il bilancio delle reti di trasporto transeuropee*

GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO - BRENNER BASISTUNNEL BBT SE

Piazza Stazione 1 • I-39100 Bolzano
Tel.: +39 0471 0622-10 • Fax: +39 0471 0622-11
Part. IVA IT02431150214 • Registro delle Imprese Bolzano 02431150214
Cap. sociale / Ges.-Kap. € 10.240.000 v.e. / i.v

Amraser Str. 8 • A-6020 Innsbruck
Tel.: +43 512 4030 • Fax: +43 512 4030-110
UID Nr.: ATU 61270868 • FN 367729d • Landesgericht Innsbruck • DVR Nr.: 1034707
E-mail: bbt@bbt-se.com • www.bbt-se.com

Kapitel M - Sonstige Ausschreibungsunterlagen, Pläne / Sezione M - Ulteriore documentazione della gara di appalto, disegni

Dokumentenverzeichnis / Indice documentazione

Staat	Los	Einheit	Nr. Einheit	Dok.Art	Vertrag	Fortl. Nummer	Revision	Projekteinheit	Unità di progetto	Dokumentenart	Tipo documento	Dokumenteninhalt	Contenuto documento	Maßstab
Stato	Lotto	Unità	n° untia	Tipo doc.	Contratto	Numero pro gress.	Revisione							Scala
Lüftungskaverne - Camerone di ventilazione														
01	V41	TU	001	KLP	D0787	00001	00	Kaverne	Camerone	Lageplan	Planimetria	Übersichtskarte	Corografia	1:2500 / 1:500
01	V41	TU	001	KLP	D0787	00002	00	Kaverne	Camerone	Lageplan	Planimetria	Übersichtslageplan	Planimetria generale	1:5000
01	V41	TU	001	KLS	D0787	00003	00	Kaverne	Camerone	Längsschnitt	Sezione longitudinale	Längsschnitt	Profilo longitudinale	1:5000/500 / 1:2500/250
01	V41	TU	001	GLS	D0787	00004	00	Kaverne	Camerone	Längsschnitt	Sezione longitudinale	Geotechnischer Längenschnitt	Sezione longitudinale geotecnicha	1:1000
01	V41	TU	001	KRQ	D0787	00005	00	Kaverne	Camerone	Regelquerschnitt	Sezione tipo	Regelprofil Lüftungskaverne LK	Sezione tipo camerone di ventilazione LK	1:100
01	V41	TU	001	KRQ	D0787	00006	00	Kaverne	Camerone	Regelquerschnitt	Sezione tipo	Regelprofil ZMZn + Regelprofil Aufweitung ZTA	Sezione tipo ZMZn + Sezione tipo allargo ZTA	1:100
01	V41	TU	001	KSM	D0787	00007	00	Kaverne	Camerone	Stützmittel	Tipo di sostegno	Ansicht Stirnwand LK	Vista parete frontale LK	1:100
01	V41	TU	001	KSM	D0787	00008	00	Kaverne	Camerone	Stützmittel	Tipo di sostegno	Aufweitung ZTA - Ausbautyp 1	Allargo ZTA - Sezione tipo 1	1:100
01	V41	TU	001	KSM	D0787	00009	00	Kaverne	Camerone	Stützmittel	Tipo di sostegno	Aufweitung LK - Ausbautyp 1	Allargo LK - Sezione tipo 1	1:100
01	V41	TU	001	KSM	D0787	00010	00	Kaverne	Camerone	Stützmittel	Tipo di sostegno	Kaverne Ausbautyp 1	Camerone Sezione tipo 1	1:100
01	V41	TU	001	KSM	D0787	00011	00	Kaverne	Camerone	Stützmittel	Tipo di sostegno	Kaverne Ausbautyp 2	Camerone Sezione tipo 2	1:100
01	V41	TU	001	KSM	D0787	00012	00	Kaverne	Camerone	Stützmittel	Tipo di sostegno	Anfahren des Lüftungsschachtes	Attacco del pozzo di ventilazione	1:100 / 1:20
01	V41	TU	001	KSM	D0787	00013	00	Kaverne	Camerone	Stützmittel	Tipo di sostegno	Details - Stützmittel	Dettagli - tipi di sostegni	1:20
01	V41	TU	001	KLS	D0787	00014	00	Kaverne	Camerone	Längsschnitt	Sezione longitudinale	Bauabwicklungsplan (Grundriss + Längsschnitte)	Programma sullo svolgimento della costruzione (Pianta + sezioni longitudinali)	1:200
01	V41	TU	001	KSN	D0787	00015	00	Kaverne	Camerone	Schnitte	Sezioni	Bauabwicklungsplan (Schnitte)	Programma sullo svolgimento della costruzione (Sezioni)	1:100
01	V41	TU	001	KSM	D0787	00016	00	Kaverne	Camerone	Stützmittel	Tipo di sostegno	Geotechnischer Messquerschnitt - Typ LK	Sezione di monitoraggio geotecnico - tipo LK	1:100
01	V41	TU	001	KSM	D0787	00017	00	Kaverne	Camerone	Stützmittel	Tipo di sostegno	Geotechnische Messungen - Detail	Misure geotecniche e dettagli	1:1 / 1:5
01	V41	TU	001	KEN	D0787	00018	00	Kaverne	Camerone	Stützmittel	Tipo di sostegno	Entwässerungschema und Detail	Piano di drenaggio	1:200 / 1:50
01	V41	TU	001	KLP	D0787	00019	00	Kaverne	Camerone	Lageplan und Schnitte	Planimetria e sezioni	Deponieplan Ahrental	Deposito Ahrental	1:1000
01	V41	TU	001	KBE	D0787	00020	00	Kaverne	Camerone	Lageplan	Planimetria	Baustelleneinrichtung OT Ahrental	Canterizzazione	1:200
Lüftungsschacht - Pozzo di ventilazione														
01	V41	SC	001	KBE	D0787	00001	00	Schacht	Pozzo	Lageplan	Planimetria	Baustelleneinrichtung OT	Canterizzazione	1:500 / 1:200 / 1:20 / 1:10
01	V41	SC	001	KDP	D0787	00002	00	Schacht	Pozzo	Detailplan	Elaborato di dettaglio	Lageplan und Schnitt Hochspannungsleitung (HSL)	Planimetria e sezione HSL	1:500 / 1:100
01	V41	SC	001	KRQ	D0787	00003	00	Schacht	Pozzo	Regelquerschnitt	Sezione tipo	Regelquerschnitt Lüftungsschacht	Sezione tipo pozzo di ventilazione	1:100
01	V41	SC	001	KSM	D0787	00004	00	Schacht	Pozzo	Stützmittel	Tipo di sostegno	Ausbautyp 1	Sezione tipo 1	1:100
01	V41	SC	001	KSM	D0787	00005	00	Schacht	Pozzo	Stützmittel	Tipo di sostegno	Ausbautyp 2	Sezione tipo 2	1:100
01	V41	SC	001	KSM	D0787	00006	00	Schacht	Pozzo	Stützmittel	Tipo di sostegno	Ausbautyp 3	Sezione tipo 3	1:100
01	V41	SC	001	KBP	D0787	00007	00	Schacht	Pozzo	Bauphasenplan	Piano fasi di lavoro	Bauphasen Lüftungsschacht	Programma delle fasi die lavori pozzo di ventilazione	1:100
01	V41	SC	001	KSM	D0787	00008	00	Schacht	Pozzo	Stützmittel	Tipo di sostegno	Geotechnischer Messquerschnitt - Typ SC	Sezione di monitoraggio geotecnico - tipo SC	1:100