



Referenzdokumente

Documenti di riferimento

02_H61_OP_070_KHS_D0700_22130	Anordnung Schächte - Grundriss (Blatt 2/2)	Disposizione pozzetti - Pianta (Tav. 2/2)
-------------------------------	--	---

Bearbeitungsstand

Stato di elaborazione

Revisione	Modifiche	Verantwortlicher Änderung	Datum
11	Projektabschluss und Umsetzung der Verbesserungen aus dem Prüfverfahren / Completamento progetto e recepimento istruttoria	Merfisi	09.10.2014
20	Überarbeitung infolge Dienstweisung Nr. 1 vom 17.10.2014 / Revisione a seguito DWS n°1 del 17.10.14	Merfisi	04.12.2014
21	Abgabe für Ausschreibung / Emissione per Appalto	Merfisi	30.01.2015

Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Transportsysteme Verkehrspolitik Frankreichs Vorhaben.
Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea attraverso il bilancio delle reti di trasporto trans-europee.

Ausbau Eisenbahnstrecke München-Verona

BRENNER BASISTUNNEL

Ausführungsplanung

Potenzialer assse ferroviario Monaco - Verona

GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO

Progettazione esecutiva

D0700: Bau des Males 2-3	D0700: Lotto Mules 2-3
Projekteinheit	WBS
Haupttunnel	Gallerie principali
Dokumententart	Typo documento
Horizontalschnitt	Sezione orizzontale
Titel	Titolo
Anordnung Schächte - Grundriss (Blatt 1/2)	Disposizione pozzetti - Pianta (Tav. 1/2)

	Generaleplaner / Responsabile integratori prestazioni specializzate Ing. Enrico Maria Pizzarotti Ord. Mag. Milano N° 4 28470		
Fachplaner / Il progettista specialista	Fachplaner / Il progettista specialista	Fachplaner / Il progettista specialista	Fachplaner / Il progettista specialista
	Ing. Davide Merfisi Ord. Mag. Como N° 2064 A		

Bearbeitet / Elaborato	Datum / Data	Name / Nome	Gesellschaft / Società
Geprüft / Verificato	30.01.2015	Merfisi	Pini Swiss
	30.01.2015	Merfisi / Ganthaler	Pini Swiss

	Name / Nome	Name / Nome
	R. Zurlo	K. Bergmeister

Projekt / Modeller / Chisimetro progetto	Lotto / Librio	Einheit / Unità	Nummer / Numero	Dokumentent / Tipo documento	Vortrag / Contratto	Nummer / Codice	Revision / Revisione
02	H61	OP	070	KHS	D0700	22129	21