



**Hinweis:**  
- Position der induktiven Anschlüsse:  
- Bei Querschlag mit ATR/PPD  
- Bei Querschlag mit Trenntransformator km 53+500  
- alle 1500 m

**Note:**  
- Le casse Induttive sono situate:  
- In corrispondenza del Cunicolo per ATR/PPD  
- In corrispondenza del Cunicolo per km 53+500 (TS)  
- Ogni 1500 mt

— Anschluss Erdung  
— Anschluss von metallischen Elementen an Erdung

— Collegamento impianto di terra  
— Collegamento strutture metalliche all'impianto di terra

**Referenzdokumente Documenti di riferimento**

02_H61_DT_990_KTB_D0700_11120	Technische Vertragsbedingungen: Untertagebau, Innenschale	Disposizioni tecniche di contratto: lavori in sotterraneo, rivestimenti definitivi
-------------------------------	---	--

**Bearbeitungsstand Stato di elaborazione**

Revisione	Modifiche	Verantwortlicher Änderung Responsible modifica	Datum Data
10	Endabgabe / Consegna definitiva	Merlini	31.07.2014
11	Projekterstellung und Umsetzung der Verbesserungen aus dem Prüfverfahren / Completamento progetto e recepimento istruttorio	Merlini	09.10.2014
20	Überarbeitung mögliche Dienstleistung Nr. 1 vom 17.10.2014 / Revisione a seguito COS n°1 del 17.10.14	Merlini	04.12.2014
21	Abgabe für Ausschreibung / Emissione per Appalto	Merlini	30.01.2015

Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Trans europäischen Verkehrsnetze finanziertes Vorhaben  
Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea attraverso il bilancio delle reti di trasporto trans-europee

**BRENNER BASISTUNNEL**  
Ausführungsplanning  
**GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO**  
Progettazione esecutiva

D0700: Baulos Mauls 2-3      D0700: Lotto Mules 2-3

Projekteneinheit: WBS  
Gesamtbauwerke: Opere generali  
Dokumentenart: Tipo documento  
Erdungsplan: Messa a terra  
Titel: Impianto di messa a terra  
Erdungssystem: Impianto di messa a terra

RT4P Raggiungimento Temporaneo di Ingresso 4P  
Ing. Enrico Maria Pizzarotti  
Del. Pagn. 10/04/2014

Mandataria	Mandante	Mandante	Mandante
PRO ITER	PÖYRY	pini swiss engineers	PASQUALI-RAUSA ENGINEERING S.R.L.
Fachplaner / il progettista specialista	Fachplaner / il progettista specialista	Fachplaner / il progettista specialista	Fachplaner / il progettista specialista

Bearbeitet / Elaborato: 30.01.2015  
Geprüft / Verificato: 30.01.2015

Datum / Data: 30.01.2015  
Name / Nome: Bertani  
Gesellschaft / Società: Pini Swiss

Datum / Data: 30.01.2015  
Name / Nome: Merlini / Ganthaler  
Gesellschaft / Società: Pini Swiss

**BBT**  
Galleria di Base del Brennero  
Brennero Basistunnel BBT SE

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

Projekt-kilometer / progetto	von / da / bis / a / bei / al	Bau-kilometer / opera	von / da / bis / a / bei / al	Status Dokument / Stato documento	Maßstab / Scala
32.0+88	54.0+15				1 : 200 / 100 / 25

Staat / Stato	Los / Lotto	Einheit / Unità	Nummer / Numero	Dokumententyp / Tipo documento	Vertrag / Contratto	Nummer / Codice	Revisione
02	H61	OP	991	KED	D0700	12011	21