



**Referenzdokumente / Documenti di riferimento**

02_H61_EG_750_UTB_D0700_71005	Akustischer Bericht	Relazione acustica
-------------------------------	---------------------	--------------------

**Bearbeitungsstand / Stato di elaborazione**

Revisione	Revisions	Änderungen / Modifiche	Verantwortlicher Änderung / Responsabile modifica	Datum / Data
00	Entwurf / Prima Versione		Manfredi	06.05.2014
10	Entscheidung / Consegna Definitiva		Manfredi	31.07.2014
11	Projektvollständigung und Umsetzung der Verbesse- rung aus dem Prüfverfahren / Completamento progetto e recepimento struttura		Manfredi	09.10.2014
20	Überarbeitung infolge Dienstabweisung Nr. 1 vom 17.10.2014 / Revisione a seguito ODS n°1 del 17.10.14		Manfredi	04.12.2014
21	Abgabe für Ausschreibung / Emissione per Appalto		Manfredi	30.01.2015

**Ausbau Eisenbahnstrecke München-Verona  
BRENNER BASISTUNNEL**  
Ausführungsplanung

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

DOT00: Baucos Mules 2-3      DOT00: Lotto Mules 2-3

Projekteinheit: WBS  
Lärmbelastung - Baustelle Hinterrigger      Impatto acustico - Cantiere Hinterrigger

Dokumententyp: Tipo documento  
Lageplan: Planimetria  
Titel: Titolo  
Akustik - Baustelle Hinterrigger      Acustica - Cantiere Hinterrigger  
Lageplan der Positionierung von ortsfesten und mobilen Schallquellen      Planimetria posizionamento delle sorgenti sonore fisse e mobili

**RT4P** Raggruppamento Temporaneo di Imprese 4P  
Ing. Enrico Maria Pizzarotti  
Genetplaner / Responsabile integrazione prestazioni specialistiche

<b>PRO ITER</b>	<b>PÖYRY</b>	<b>pini swiss engineers</b>	<b>PASQUALI-RAUSA ENGINEERING S.p.A.</b>
Fachplaner / I progettista specialiste	Fachplaner / I progettista specialiste	Fachplaner / I progettista specialiste	Fachplaner / I progettista specialiste
		Ing. Federico Pasquali	Ing. Federico Pasquali

Bearbeitet / Elaborato	Datum / Data	Name / Nome	Gesellschaft / Società
Geprüft / Verificato	30.01.2015	Manfredi	Pasquali-Rausa
	30.01.2015	Pasquali	Pasquali-Rausa

**BBT**  
Gallerie di Base del Brennero  
Brenner Basistunnel BBT SE

Projekt-kilometer / bis a / Chiusura progetto	von / da / da / al	32,0+88 / 54,0+15	Bau-kilometer / bis a / Chiusura opera	von / da / da / al	Status / Documento / Stato documento	Masstab / Scala	1 : 2.000
Staat / Stato	Lot / Lotto	Einheit / Unità	Nummer / Numero	Dokumententyp / Tipo documento	Vertrag / Contratto	Nummer / Codice	Revision / Revisione
02	H61	LS	780	ULP	D0700	71110	21

- LEGENDA / LEGENDE:**
- Strada di cantiere
  - Baustrasse
  - Nastro trasportatore
  - Förderbänder
  - Scarico del materiale dal nastro trasportatore
  - Abiaden des Materials vom Förderband
  - Impianto di lavaggio ruote
  - Reifenwaschanlage
  - Movimentazione smario e materiali vari
  - Bewegung des Ausbruchmaterials und sonstigen Materials
  - Officina
  - Werkstatt
  - Gruppo elettrogeno
  - Elektroaggregat
  - Punto riceitore
  - Empfänger
  - Misure di mitigazione acustica
  - Lärmschutzmaßnahmen

**BEMERKUNGEN AN DER ZEICHNUNG:**

- \* Basisvermessung (Quelle: BBT): Ante operam Vermessung Jahr 2005 und Vermessung der Baustellenflächen Jahr 2010 (Pflanze, Strassen, Dämme, usw.)
- \* Ergänzungen an der Vermessung (Quellen: BBT, Auftragnehmer, Lokalausganscheine, APB): Förderbänder, Aufladerampe Genauen II, Deponieflächen, Steinschlagschutzzäune, usw.; Jahr 2013

**NOTE AL DISEGNO:**

- \* Rilievo di base (fonte: BBT): rilievo ante operam anno 2005 più rilievo aree di cantiere anno 2010 (piazzi, strade, argini, ecc.)
- \* Integrazioni al rilievo (fonti: BBT, impresa, sopralluoghi, PAB): nastri trasportatori, rampa di carico lato Genauen II, aree occupate dai depositi di materiale, barriere paramassi, anno 2013

