



**Referenzdokumente
Documenti di riferimento**

02_H61_EG_750_UTB_D0700_71005	Akustischer Bericht	Relazione acustica
02_H61_LS_755_ULP_D0700_71010	Lageplan der Positionierung von ortsfesten und mobilen Schallquellen	Planimetria posizionamento delle sorgenti sonore fisse e mobili

**Bearbeitungsstand
Stato di elaborazione**

Revisione	Änderungen / Modifiche	Verantwortliche Änderung / Responsabile modifica	Datum / Data
00	Entwurf / Prima Versione	Mantelli	06.05.2014
10	Entwurf / Consegna Definitiva	Mantelli	31.07.2014
11	Projektveränderung und Umsetzung der Verbesserungen aus dem Prüfverfahren / Completamento progetto e inserimento strutture	Mantelli	09.10.2014
20	Überarbeitung infolge Dimensionierung Nr. 1 vom 17.10.2014 / Revisione a seguito DCS n° 11 del 17.10.14	Mantelli	04.12.2014
21	Abgabe für Ausschreibung / Emissione per Appalto	Mantelli	30.01.2015

Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Transportspezifischen Verkehrsnetze finanziertes 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

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

D0700: Bauteil Mauis 2-3	D0700: Lotto Mauis 2-3
Projektarbeit	WBS
Lärmbelastung - Baustellen Mauis und Genauen 2	Impatto acustico - Cantieri Mauis e Genauen 2
Dokumentenart	Typo documento
Lageplan	Planimetria
Titel	Titolo
Akustik - Baustellen Mauis und Genauen 2	Acustica - Cantieri Mauis e Genauen 2
Lärmkarte Tag für die Bauzählstellen - ortsfesten Anlagen mit Law	Mappa acustica diurna per le attività di cantiere - impianti fissi con barriere

RTI 4P Gruppo di Imprese di Ingegneria e Architettura
Ricerca e Sviluppo in Ingegneria e Architettura

Genesepiter / Responsabile integratori specialistici
Ing. Enrico Maria Pizzardi
Via Magenta 10 - 38100 Trento

Mandatario	Mandante	Mandante	Mandante
PRO ITER	PÖYRY	pini swiss engineers	PASQUALI-RAUSA
Fachplaner / il progettista specialista	Fachplaner / il progettista specialista	Fachplaner / il progettista specialista	Fachplaner / il progettista specialista
			Ing. Federico Pasqualli Via Magenta 10 - 38100 Trento

Bezeichnet / Elaborato	Datum / Data	Name / Nome	Gesellschaft / Società
Geprüft / Verificato	30.01.2015	Mantelli	Pasqualli-Rausa
	30.01.2015	Pasqualli	Pasqualli-Rausa

Projekt / Cliente	Rev. / Ediz.	Rev. / Ediz.	Rev. / Ediz.	Status / Stato	Vertrag / Contratto	Rev. / Ediz.	Revision / Revisione
02	H61	LS	755	ULP	D0700	71045	21

Bezugssystem / Sistema di riferimento:
BBT_TM_WGS84

BEMERKUNGEN AN DER ZEICHNUNG:
* Basisvermessung (Quelle: BBT); Antriebsvermessung Jahr 2005 und Vermessung der Baustellenflächen Jahr 2010 (Pflanze, Strassen, Dämme, usw.)
* Ergänzungen an der Vermessung (Quellen: BBT, Auftraggeber; Lokalausgangsscheine, APB); Förderbänder, Aufstiegsrampe Genauen II, Doppelflächen, Stierschlagstützzone, 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, ecc.; anno 2013

Legenda	>40.0 dB(A)	>52.5 dB(A)	>62.5 dB(A)
Livelli di rumore	>45.0 dB(A)	>55.0 dB(A)	>65.0 dB(A)
Legende	>47.5 dB(A)	>57.5 dB(A)	>67.5 dB(A)
Schallpegel	>50.0 dB(A)	>60.0 dB(A)	>70.0 dB(A)

M / SCALA 1 : 2.000