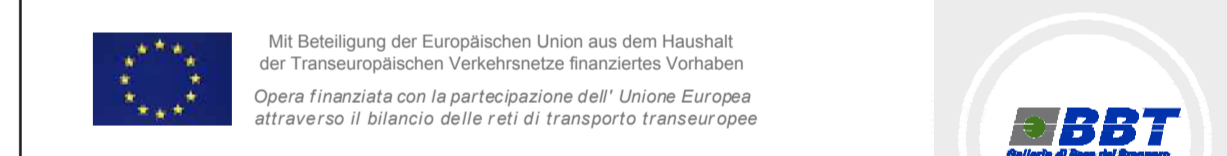


**Referenzdokumente**  
**Documenti di riferimento**

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	Verantwortlicher Änderung / Responsabile modifica	Datum / Data
00	Entwurf / Prima Versione	Manfred	06.05.2014
10	Endabgabe / Consegna Definitiva	Manfred	31.07.2014
11	Projektendeabklärung und Umsetzung der Verbesserungen aus dem Prüfverfahren / Completamento progetto e recepimento struttura	Manfred	09.10.2014
20	Überarbeitung infolge Dimensionierung Nr. 1 vom 17.10.2014 / Revisione a seguito DSD n° 1 del 17.10.14	Manfred	04.12.2014
21	Abgabe für Ausschreibung / Emissione per Appalto	Manfred	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 Mauls 2-3	D0700: Lotto Mauls 2-3
Projekteinheit	WBS
Lärmeinwirkung	Impatto acustico
Dokumententyp	Typo documento
Lageplan	Planimetria
Titel	Titolo
Akustik - Baustellen Mauls und Genauen 2	Acustica - Cantieri Mules e Genauen 2
Lärmkarte Tag für die Bauzeitplan - ortsfesten Anlagen ohne Lw	Mappa acustica diurna per le attività di cantiere - impianti fissi senza cantiere

**RTI 4P** Responsabile Integrazione Progettazione  
Ing. Enrico Maria Pizzardi  
Del. Rep. Roma N° 4/2012

Mandataria	Mandante	Mandante	Mandante
<b>PRO ITER</b>	<b>PÖYRY</b>	<b>pini swiss engineers</b>	<b>PASQUALI RAUSA</b>
Fachplaner / il progettista specialista	Fachplaner / il progettista specialista	Fachplaner / il progettista specialista	Fachplaner / il progettista specialista
			Ing. Federico Pasqualli Del. Ing. Pasqualli

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

Projekt / Cliente	Rev. / Ediz.	Rev. / Ediz.	Rev. / Ediz.	Status / Stato	Vertrag / Contratto	Rev. / Ediz.	Rev. / Ediz.
02	H61	LS	755	ULP	D0700	71035	21

Bezugssystem / Sistema di riferimento:  
BBT\_TM\_WGS84

**Legenda**  
Livelli di rumore

>40.0 dB(A)	>52.5 dB(A)	>62.5 dB(A)
>45.0 dB(A)	>55.0 dB(A)	>65.0 dB(A)
>47.5 dB(A)	>57.5 dB(A)	>67.5 dB(A)
>50.0 dB(A)	>60.0 dB(A)	>70.0 dB(A)

**BEMERKUNGEN AN DER ZEICHNUNG:**  
\* Basisvermessung (Quelle: BBT); Antragsvermessung Jahr 2005 und Vermessung der Baustellenflächen Jahr 2010 (Pflanze, Strassen, Dämme, usw.)  
\* Ergänzungen an der Vermessung (Quellen: BBT, Auftraggeber: Lokalausgangsscheine, APB); Förderbahne, 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

M / SCALA 1 : 2.000  
50m 0 100m 200m