

**Legenda**

>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)

**Legende**

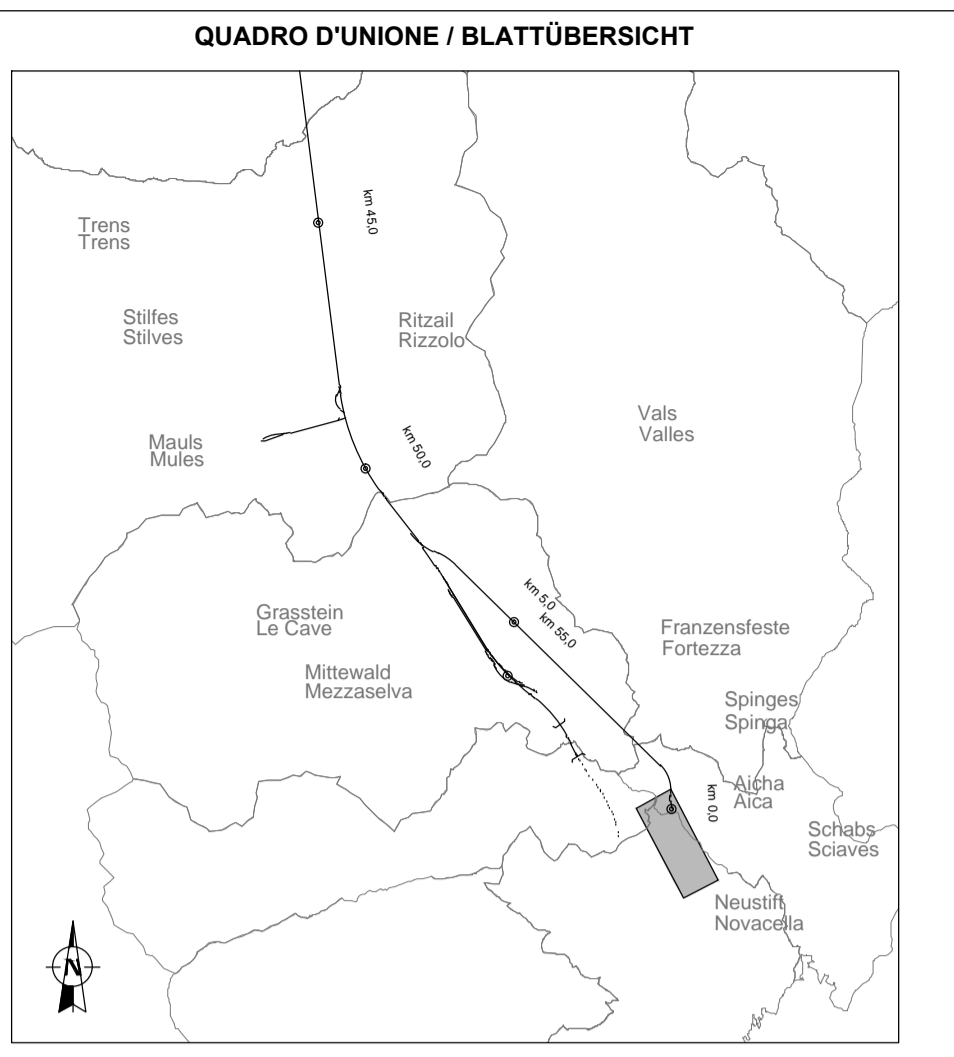
>47.5 dB(A)	>57.5 dB(A)	>67.5 dB(A)
>50.0 dB(A)	>60.0 dB(A)	>70.0 dB(A)

**BEMERKUNGEN AN DER ZEICHNUNG:**

- \* Basisvermessung (Quelle: BBT) - 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, Aufzugerampe Genauen II, Deponeflächen, 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

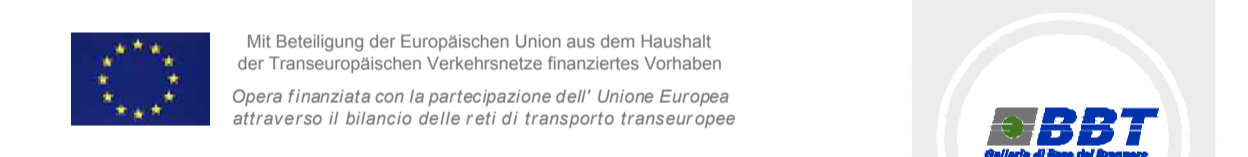


**Referenzdokumente**  
**Documenti di riferimento**

02_H61_EG_750_UTB_D0700_71005	Akustischer Bericht	Relazione acustica
02_H61_LS_775_ULP_D0700_71060	Lageplan der Positionierung von ortsfesten und mobilen Schallquellen	Planimetria posizionamento delle sorgenti sonore fisse e mobili

**Bearbeitungsstand**  
**Stato di elaborazione**

Revision	Revisions	Änderungen	Verantwortlicher	Datum
Revisions	Revisions	Modifiche	Responsabile modifica	Data
00	Entversion / Prima Versione		Manfredi	06.05.2014
10	Endabgabe / Consegn Definitiva		Manfredi	31.07.2014
11	Projektvervollständigung und Umsetzung der Verbesserungen aus dem Prüfverfahren / Completamento progetto e recepimento struttura		Manfredi	09.10.2014
20	Überarbeitung infolge Dienstarweisung Nr. 1 vom 17.10.2014 / Revisione a seguito ODS n°1 del 17.10.2014		Manfredi	04.12.2014
21	Abgabe für Ausschreibung / Emissione per Appalto		Manfredi	30.01.2015



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

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

DOT00: Baufeld Mault 2-3	DOT00: Loto Mules 2-3
Projekteinheit	WBS
<b>Lärmbelastung - Baustelle Unterplattner</b>	<b>Impatto acustico - Cantiere Unterplattner</b>
Dokumententyp	Tipo documento
<b>Lageplan</b>	<b>Planimetria</b>
Titel	Titolo
<b>Akustik - Baustelle Unterplattner</b>	<b>Acustica - Cantiere Unterplattner</b>
Lärmkarte Nacht für die Bauobjekte/n - ortsfesten Anlagen ohne Lsw	Mappa acustica notturna per le attività di cantiere - impianti fissi senza barriere

**RT4P** Raggruppamento Temporaneo di Imprese s.p.a.  
Ing. Enrico Maria Pizzarotti  
Dir. Prog. Monaco-Vienna

Mandataria	Mandante	Mandante	Mandante
<b>PRO ITER</b>	<b>PÖYRY</b>	<b>pini swiss engineers</b>	<b>PASQUALI-RAUSA ENGINEERING S.p.A.</b>
Fachplaner / il progettista specialista	Fachplaner / il progettista specialista	Fachplaner / il progettista specialista	Fachplaner / il progettista specialista
			Ing. Federico Pasquali Dir. Prog. Monaco-Vienna

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  
Brennero Basistunnel BBT SE

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

Projekt / progetto	von / da	km / a	Bau- / opera	von / da	km / a	Status / documento	Skala / scala
02	H61	LS	775	ULP	D0700	71090	21