



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	Entwurf / Prima Versione		Manfredi	06.05.2014
10	Endabgabe / Consegna Definitiva		Manfredi	31.07.2014
11	Projektervorbereitung 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 17.10.14		Manfredi	04.12.2014
21	Abgabe für Ausschreibung / Emissione per Appalto		Manfredi	30.01.2015



Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Trans europäischen Verkehrszwecke 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 ferroviaria Monaco - Verona
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
Progettazione esecutiva

D0700: Baufeld Mauts 2-3	D0700: Loto Mules 2-3
Projekteinheit	WBS
Lärmbelastung - Baustelle Unterplattner	Impatto acustico - Cantiere Unterplattner
Dokumententyp	Tipo documento
Lageplan	Planimetria
Titel	Titolo
Akustik - Baustelle Unterplattner	Acustica - Cantiere Unterplattner
Karte der Lärmdämpfung	Mappa acustica delle attenuazioni

Generaleplaner / Responsabile integrazione prestazioni specialistiche
Ing. Enrico Maria Pizzarotti
Tel. +39 0461 911111

Mandataria	Mandante	Mandante	Mandante
			
Fachplaner / il progettista specialista	Fachplaner / il progettista specialista	Fachplaner / il progettista specialista	Fachplaner / il progettista specialista
			Ing. Federico Pasquali Tel. +39 0461 911111

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

Projekt / Progetto		Bau- / Documento		Status / Stato	
von / da	32.04.88	von / da	32.04.88	Status / Stato	Messstab / Scala
bis / a	54.04.15	Chilometro / opera	bis / a	documentario	1 : 2.000
bei / al					

Staat / Stato	Lin / Loto	Einheit / Unità	Nummer / Numero	Dokumententyp / Tipo documento	Vortrag / Contratto	Nummer / Codice	Revision / Revisione
02	H61	LS	775	ULP	D0700	71105	21

Legenda
Livelli di attenuazione

 > 1.0 dB(A)	 > 8.0 dB(A)
 > 2.0 dB(A)	 > 10.0 dB(A)
 > 4.0 dB(A)	
 > 6.0 dB(A)	

Legende
Lärmdämpfung

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, 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, ecc.; anno 2013

