

CARTOGRAFIA
 Ortofoto 2014/2015 (MATTM), Carte di pianificazione territoriale, Piani Urbanistici Comunali.
 © Provincia Autonoma di Bolzano - Alto Adige - 28.0.1 Cartografia provinciale e coordinamento geodetico
 La Provincia Autonoma di Bolzano - Alto Adige fa uso della licenza "Creative Commons Zero (CC0)" <https://creativecommons.org/publicdomain/zero/1.0/>

KARTOGRAPHIE
 Orthofoto 2014/2015 (MATTM), Raumplanungskarten, Bauleitpläne.
 © Autonome Provinz Bozen - Südtirol - 28.0.1 Landeskartographie und Koordinaten der Geodäten
 Die Autonome Provinz Bozen - Südtirol verwendet die Lizenz "Creative Commons Zero (CC0)" <https://creativecommons.org/publicdomain/zero/1.0/>

Mappe catastali:
 © Provincia Autonoma di Bolzano - Alto Adige - 41.2 Ispettorato del catasto

Carta Openstreetmap:
 © OpenStreetMap contributors
 La cartografia e la documentazione sono rilasciate sotto licenza Creative Commons Attribution - ShareAlike 2.0 (CC-BY-SA) <http://www.openstreetmap.org/copyright>

Rilievo aerofotogrammetrico/topografico:
 © BBT s.p.a., 2010


Katastralmappe:
 © Autonome Provinz Bozen - Südtirol - 41.2 Inspektorat für den Kataster

Karte Openstreetmap:
 © OpenStreetMap contributors
 Die Kartographie und die Dokumentation werden unter Lizenzmodell Creative Commons Attribution - ShareAlike 2.0 (CC-BY-SA) <http://www.openstreetmap.org/copyright>


Luftbildaufnahme/Topografische Vermessung:
 © BBT s.p.a., 2010

BEMERKUNGEN AN DER ZEICHNUNG:
 * Basisvermessung (Quelle: BBT): Ante operam Vermessung Jahr 2005 und Vermessung der Baustellenflächen Jahr 2010 (Plätze, Strassen, Dämme, usw.)
 * Ergänzungen an der Vermessung (Quellen: BBT, Auftragnehmer, Lokalaugenscheine, APB): Förderbänder, Aufladerampe Genauen II, Deponieflächen, Steinschlagschutzzäune, usw.; Jahr 2013
 * Georeferenzierung Orthofoto: zentriert auf die betreffenden Parzellen.

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 paramesti, ecc.; anno 2013
 * Georeferenziazione ortofoto: centrata sulle particelle in oggetto.







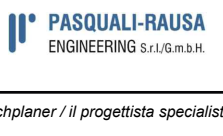
Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Trans europäischen Verkehrsnetze finanziertes Vorhaben
 Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea attraverso il bilancio delle reti di trasporto trans europee



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

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

D0700: Bauilos Mauls 2-3	D0700: Lotto Mules 2-3
Projetteinheit	WBS
Rettungsplatz	Piazzale di soccorso
Dokumententart	Typo documento
Lageplan	Planimetria
Titel	Titolo
Allgemeine Dokumente	Elaborati generali
Lageplan Bestand	Planimetria stato attuale

RTI 4P Raggruppamento Temporaneo di Imprese 4P	Generaleplaner / Responsabile integrazioni prestazioni Ing. Enrico Maria Pizzarotti Cod. Ing. Milano N° A. 28470	
MANDATARIA 	MANDANTE 	MANDANTE 
MANDANTE 		
Fachplaner / Il progettista specialista	Fachplaner / Il progettista specialista	Fachplaner / Il progettista specialista

Bearbeitet / Elaborato	Datum / Data	Name / Nome	Gesellschaft / Società
Geprüf / Verificato	17/03/2021	Lodola	Pasquali-Rausa
	17/03/2021	Rausa	Pasquali-Rausa

	Name / Nome	Name / Nome	Maststab / Scala
	Ing. Gilberto Cardola	Ing. Martin Gradnitzer	1:500

Projekt Kilometer / Chilometro progetto	von / da bei / a bei / al	32,0+68 54,0+15	Bau- kilometer / Chilometro opera	von / da bei / a bei / al	Status Document / Stato documento	Vertrag Contratto	Numer Cofide	Revisio Revisione
02	H61	RP	E01	KLP	D0700	85008	00	

**Bezugssystem / Sistema di riferimento:
 BBT_TM_WGS84**

M / SCALA 1:500

10m 0 10m

MASTEN
TRALICIONE 879.02 QT
44