



CARTOGRAFIA	KARTOGRAPHIE
<p>Ortofoto 2014/2015 (MATTM), Carte di pianificazione territoriale, Piani Urbanistici Comunali.</p> <p>© Provincia Autonoma di Bolzano - Alto Adige - 28.0.1 Cartografia provinciale e coordinamento geodetico</p> <p>© Provincia Autonoma di Bolzano - Alto Adige - 28.0.1 Landeskartographie und Koordinierung der Geodäten</p> <p>La cartografia è in uso della licenza "Creative Commons Zero (CC0)" - https://creativecommons.org/publicdomain/zero/1.0/</p> <p>Mappe catastali:</p> <p>© Provincia Autonoma di Bolzano - Alto Adige - 41.2 Ispettorato del catasto</p> <p>Carta Openstreetmap:</p> <p>© OpenStreetMap contributors</p> <p>Le cartografie e la documentazione sono rilasciate sotto licenza Creative Commons Attribuzione - Condividi allo stesso modo 2.0 (CC-BY/SA) - http://www.openstreetmap.org/copying/</p> <p>Rilievo aerofotogrammetrico/topografico:</p> <p>© BBT s.p.a., 2010</p>	<p>Ortofoto 2014/2015 (MATTM), Raumplanungskarten, Bauplanpläne.</p> <p>© Autonome Provinz Bozen - Südtirol - 28.0.1 Landeskartographie und Koordinierung der Geodäten</p> <p>Die Autonomie Provinz Bozen - Südtirol verwendet die Lizenz "Creative Commons Zero (CC0)" - https://creativecommons.org/publicdomain/zero/1.0/</p> <p>Katastralmappe:</p> <p>© Autonome Provinz Bozen - Südtirol - 41.2 Inspektorat für den Kataster</p> <p>Carta Openstreetmap:</p> <p>© OpenStreetMap contributors</p> <p>Die Kartographie und die Dokumentation werden unter Lizenzmodell Creative Commons Attribution - Sharealike 2.0 (CC-BY/SA) - http://www.openstreetmap.org/copying/</p> <p>Luftbildaufnahme/Topografische Vermessung:</p> <p>© BBT s.p.a., 2010</p>

<p>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</p>			
<p>Ausbau Eisenbahnachse München-Verona BRENNER BASISTUNNEL Ausführungsplanung</p> <p>Potenziamento asse ferroviario Monaco - Verona GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO Progettazione esecutiva</p>			
D0700: Baulos Mauls 2-3	D0700: Loto Mules 2-3		
Projekteinheit	WBS	Piazzale di soccorso	
Rettungsplatz		Tipo documento	
Dokumentenart		Planimetria	
Lageplan		Titolo	
Titel		Elaborati generali	
Allgemeine Dokumente		Planimetria generale	
Allgemeiner Lageplan			
<p>Raggruppamento Temporaneo di Imprese 4P Ing. Enrico Maria Pizzanotti Cod. Ing. MBO N° A 28470</p>		<p>Generaleplaner / Responsabile integrazioni prestazioni Ing. Enrico Maria Pizzanotti Cod. Ing. MBO N° A 28470</p>	
Mandataria	Mandante	Mandante	Mandante
Fachplaner / il progettista specialista	Fachplaner / il progettista specialista	Fachplaner / il progettista specialista	Fachplaner / il progettista specialista
			Ing. Luigi Rausa Cod. Ing. Bobaro N° 709
Bearbeitet / Elaborato	Datum / Data	Name / Nome	Gesellschaft / Società
Geprüft / Verificato	17/03/2021	Lodola	Pasquali-Rausa
	17/03/2021	Rausa	Pasquali-Rausa
<p>Galleria di Base del Brennero Brenner Basistunnel BBT SE</p>		Name / Nome	Name / Nome
		Ing. Gilberto Cardola	Ing. Martin Gradnitzer
Projekt:	von / da	Status:	Maßstab /
Kilometer /	32,0+88	Dokument /	Scala
Chilometro /	54,0+15	Stato /	1:5.000
progetto	bei / a	documento	
	bei / al	opera	
Staat /	Einheit /	Nummer /	Revision /
Stato /	Unità /	Numero /	Revisione /
02	H61	RP	E01
			KLP
			D0700
			85003
			00

Bezugssystem / Sistema di riferimento:
BBT_TM_WGS84

M / SCALA 1 : 5.000

100m 0 100m 500m