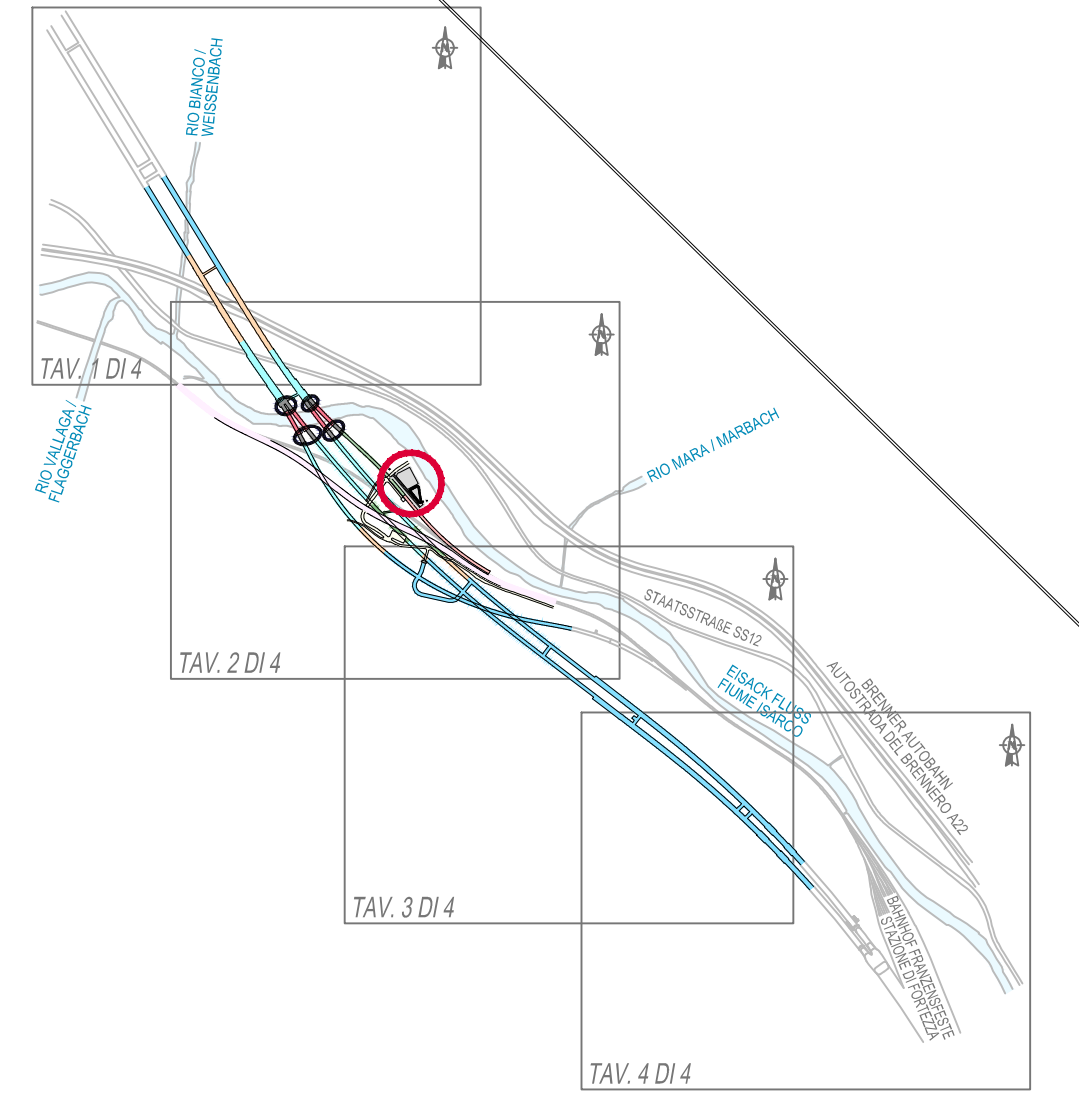


- LEGENDE / LEGENDA**
- 1 VASCA DI SGROSSATURA
  - 2 VASCA DI SOLLEVAMENTO
  - 3 SERBATOIO GAS LIQUIDO CO2
  - 4 SERBATOIO POLICLORURO DI ALLUMINIO
  - 5 VASCHE DI NEUTRALIZZAZIONE
  - 6 DECANTATORE DINAMICO
  - 7 TUNNEL DECANTATORE
  - 8 DECANTATORE STATICO DI EMERGENZA
  - 9 VASCA DI OMOGENEIZZAZIONE FANGHI
  - 10 PREPARATORE DI POLIELETTROLITA
  - 11 LOCALE POMPE E DOSATORI
  - 12 FILTRO PRESSA
  - 13 VASCA DI RIPRESA E NEUTRALIZZAZIONE FINALE
  - 14 SERBATOIO PER ACIDO CLORIDRICO
  - 15 FILTRI A QUARZITE
  - 16 GENERATORE DI OZONO (CONTAINER 30\_PIEDI)
  - 17 SERBATOIO GAS LIQUIDO O2
  - 18 REATTORI PER OSSIDAZIONE NITRITI
  - 19 VASCA DI ABBATTIMENTO NITRITI
  - 20 SERBATOIO ACQUA DI SERVIZIO
  - 21 LOCALE POMPE ALIMENTAZIONE FILTRI A QUARZITE

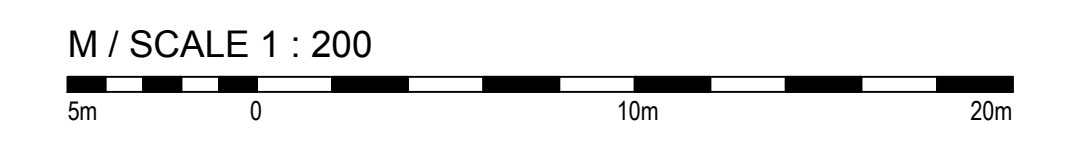


Sistema di riferimento planimetrico WGS84 con coordinate in proiezione UTM-BBT\_TM  
 Sistema di riferimento altimetrico UELN (quota UELN a Fortezza = quota IGM - 0.222 m)

Fonti cartografiche:  
 - Ortofoto e Carta Tecnica: Provincia Autonoma di Bolzano - Ufficio Coordinamento Territoriale, Terratily TM - © Compagnia Generale Ripresearee, 2008 + Autostrada del Brennero S.p.A., 2009  
 - Piano Regolatore Generale: Provincia Autonoma di Bolzano - Ufficio Pianificazione territoriale, 2011  
 - Rilievo aerofotogrammetrico: BBT SE, 2002  
 - Rilievo celestematico: BBT SE, 2005-2011

Lagerreferenzsystem UELN mit Koordinaten UTM-BBT\_TM  
 Höhenreferenzsystem UELN (Höhe UELN in Franzensfeste = Höhe IGM - 0.222 m)

Quellen der Kartografie:  
 - Orthofoto und Technische Grundkarte: Autonome Provinz Bozen - Amt für Überörtliche Raumordnung, Terratily TM - © Compagnia Generale Ripresearee, 2008 + Brennerautobahn AG, 2009  
 - Bauplan: Autonome Provinz Bozen - Amt für Landesplanung, 2011  
 - Luftbildvermessung: BBT SE, 2002  
 - Terrestrische Vermessung: BBT SE, 2005-2011



**Bearbeitungsstand**  
 Stato di elaborazione

Revision	Änderungen / Modifiche	Verantwortliche Änderung / Responsabile modifica	Datum / Data
00	Ersteren / Prima Versione	D. Azziari	31.07.2015
01	Aktualisierung / Aggiornamento	D. Azziari	06.08.2015
02	Anmerkungen BBT Cooperazione BBT	D. Azziari	16.11.2015
03	Anmerkungen BBT vom 15.12.2015 / Osservazioni BBT del 15.12.2015	D. Azziari	14.01.2016
04			
05			




**Ausbau Eisenbahnachse München-Verona**  
**BRENNER BASISTUNNEL**  
 Ausführungsprojekt

Potenziamento asse ferroviario Monaco - Verona  
**GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO**  
 Progetto esecutivo

---

**Sub-Bauleos Hauptbauwerke Eisackunterquerung**  
 Sublotto di costruzione Opere Principali Sottoattraversamento Isarco

Fachbereich: 04 - Hydraulik und Hydrologie  
 Thema: 04 - Idraulica ed idrologia

Gewässerschutz, Kläranlage  
 Salvaguardia delle risorse idriche, imp. depuraz.

Dokumententitel: Lageplan  
 Titolo: Lageplan Wasseraufbereitungsanlage  
 Abwasser

Typo documento: Planimetria  
 Titolo: Planimetria impianto di trattamento delle acque di scarico

  	  	Bearbeitungs- und Dokumentations- / Elaborazione del documento / Elaborato / Elaborato Datum / Data: 14.01.2016 Bearbeiter / Elaborato: D. Azziari	   	Geprüft / Verificato: 14.01.2016 Geprüft / Verificato: N. Menzinger Genehmigt / Autorizzato: 14.01.2016 Genehmigt / Autorizzato: A. Lombardi
---	---	--	--	---

Projekt: 02	WV / da: H71	Blatt: AF	WV / da: 002	Blatt: 04	WV / da: 01	Blatt: 027.00	Blatt: B0115	Blatt: 00555	Blatt: 1A9	Blatt: 03
-------------	--------------	-----------	--------------	-----------	-------------	---------------	--------------	--------------	------------	-----------