



Sezione C-C scala 1 : 100

Bearbeitungsstand
Stato di elaborazione

Revision Revisione	Andungen Modifiche	Verantwortlicher Änderung Responsabile modifica	Datum Data
00	Erstversion / Prima Versione	D. Azzaroli	31.07.2015
01	Osservazioni BBT / Anmerkungen BBT	D. Azzaroli	16.11.2015
02			
03			
04			
05			

LEGENDA

POS.	DESCRIZIONE
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 filtria a quarzite



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



Ausbau Eisenbahnachse München-Verona
BRENNER BASISTUNNEL
Ausführungsprojekt

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

Sub-Baulos Hauptbauwerke Eisackunterquerung
Sublotto di costruzione Opere Principali Sottoattraversamento Isarco

Fachbereich 04 - Hydraulik und Hydrologie	Sektor 04 - Idraulica ed Idrologia
Thema Gewässerschutz, Kläranlage	Tema Salvaguardia delle risorse idriche, impianto di depurazione
Dokumentart Grundriss / Ansicht	Tipo documento Pianta / Prospetto
Titel Grundriss und Schnitte Wasseraufbereitungsanlage Abwasser	
Titolo Pianta e sezioni impianto di trattamento delle acque di scarico	

Autführende Unternehmen / Impresario esecutivo:

ISARCO

Bearbeiter / Mandatario:

salini
impregilo
STRABAG

Bearbeitung des Dokuments / Elaborazione del documento:

rpa

Datum / Data: 16.11.2015

Bearbeitet / Elaborato: 16.11.2015

Geprüft / Verificato: 16.11.2015

Freigegeben / Autorizzato: 16.11.2015

Gesehen BBT / Visto BBT_RUP: A. Lombardi

Massstab / Scala: 1 : 100

Projekt- / Kilometer / Chilometro progetto	von / da / bis / a / bei / al	54+015 / 56+100	Bau- / Kilometer / Chilometro opera	von / da / bis / a / bei / al	04 / 01	ID Numm. / num. ID	029.00	Vertrag / Contratto	B0115	Nummer / Codice	00557	Dokart / Tipo doc.	2B1	Rev. / Rev.	01
--	-------------------------------	-----------------	-------------------------------------	-------------------------------	---------	--------------------	--------	---------------------	-------	-----------------	-------	--------------------	-----	-------------	----