



DESCRIZIONE	CODICE
PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONI 95+453.22	A20200DEZLSL100001
MANUFATTO SCATOLARE E MURI - PIANTE E PROFILO LONGITUDINALE 95+453.22	A20200DEZLSL100002
MANUFATTO SCATOLARE E MURI - SEZIONI TRASVERSALI E PARTICOLARI 95+453.22	A20200DEZLSL100003
VASCA DI SOLLEVAMENTO E RACCOLTA ACQUE 95+453.22	A20200DEZLSL100004
DRENAGGI ACQUE DI PIATTAFORMA 95+453.22	A20200DEZLSL100005
PLANIMETRIA STATO DI FATTO	A20200DEZLSL100006
ELABORATI DI LINEA	
PLANIMETRIA LINEA AC DA KM 95+424.970 A KM 96+224.970	A20200DEZP7F0001086
PLAN. SIST. IDR. - KM 95+424.970 - KM 96+224.970	A20200DEZP7F0002086
PROFILO LONGITUDINALE LINEA AC DAL KM 94+800.000 AL KM 95+700.000	A20200DEZP7F0001075
SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DA KM 95+300.000 A KM 95+650.000	A20200DEZP7F0001136
IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "IN05"	

NOTE GENERALI

PER CARATTERISTICHE MATERIALI E INCIDENZE FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO A202-00-D-E2-DK-SL0000-001

PER LE DIMENSIONI DEI MURI AD "L" FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO A202-00-D-E2-BB-0000-A-0-003

QUOTA FALDA DI PROGETTO 90.80m s.l.m.

ALTA SOVRIGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO DEFINITIVO

SOTTOVIA PODERALE ALLA PROG. 95+453 LINEA A.C.
MANUFATTO SCATOLARE - VASCA DI RACCOLTA E SMALTIMENTO ACQUE

Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA: **IN05** LOTTO: **00** FASE: **D** ENTE: **E2** TIPO DOC.: **PZ** OPERA/DESCRIZIONE: **SLB100** PROG.: **001** REV.: **0** SCALA: **1:25**

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettato	Data	Autorizzato/Data
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS		31/03/14		31/03/14		31/03/14	

Saipem S.p.a. COMM. 032121 | Data: 31/03/14 | Doc. N. 41804_08.dwg

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea | CLP: FB1H9100000008