



DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONI 92+061,85	A20200DE2LZSL8200001
MANUFATTO SCATOLARE E MURI - PIANTE E PROFILO LONGITUDINALE 92+061,85	A20200DE2BZSL8200001
MANUFATTO SCATOLARE E MURI - SEZIONI TRASVERSALI E PARTICOLARI 92+061,85	A20200DE2PZT8200002
VASCA DI SOLLEVAMENTO E RACCOLTA ACQUE 92+061,85	A20200DE2PZT8200002
DRENAGGI ACQUE DI PIATTAFORMA 92+061,85	A20200DE2PZT8200003
PLANIMETRI DI TRACCIAMENTO E SEZIONI TIPO 92+061,85	A20200DE2PZT8200001
PLANIMETRIA STATO DI FATTO	A20200DE2P8SL8200001

ELABORATI DI LINEA

PLANIMETRIA LINEA AC DA KM 91+424,970 A KM 92+224,970	A20200DE2P7F0001081
PLAN. SIST. IDR. - KM 91+424,970 - KM 92+224,970	A20200DE2P7F0002071
PROFILO LONGITUDINALE LINEA AC DAL KM 91+200,000 AL KM 92+100,000	A20200DE2P7F0001071
SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DA KM 91+963,197 A KM 92+450,000	A20200DE2W9F0001127

IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "AN05"

NOTE GENERALI

PER CARATTERISTICHE MATERIALI E INCIDENZE FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO A202-00-D-E2-DK-SL0000-001
QUOTA FALDA DI PROGETTO 86,70m 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 PROGR. 92+061 LINEA A.C.
MANUFATTO SCATOLARE - VASCA DI RACCOLTA E SMALTIMENTO ACQUE

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettato	Data	Autorizzato/Data
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	[Signature]	31/03/14	[Signature]	31/03/14	[Signature]	31/03/14	Cepav due Project Director [Signature]