



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONI 96+618,33	A20200DE2LZSL8600001
MANUFATTO SCATOLARE E MURI - PIANTE E PROFILO LONGITUDINALE 96+618,33	A20200DE2BZSL8600001
MANUFATTO SCATOLARE E MURI - SEZIONI TRASVERSALI E PARTICOLARI 96+618,33	A20200DE2PZSL8600002
VASCA DI SOLLEVAMENTO E RACCOLTA ACQUE 96+618,33	A20200DE2PZT8600001
DRENAGGI ACQUE DI PIATTAFORMA 96+618,33	A20200DE2PZT8600002
PLANIMETRIA STATO DI FATTO	A20200DE2P8SL8600001
ELABORATI DI LINEA	
PLANIMETRIA LINEA AC DA KM 96+224.970 A KM 97+024.970	A20200DE2P7F0001087
PLAN. SIST. IDR. - KM 96+224.970 - KM 97+024.970	A20200DE2P7F0002087
PROFILO LONGITUDINALE LINEA AC DAL KM 96+600.000 AL KM 97+500.000	A20200DE2P7F0001077
SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DA KM 96+300.000 A KM 96+750.000	A20200DE2W9F0001139

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

NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI



ALTA Sorveglianza:



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. 96+618 LINEA A.C.
PLANIMETRIA STATO DI FATTO

ALTA Sorveglianza		Verificato		Data		Approvato		Data	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	P8	SL8600	001	0	1:500

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR								Autorizzato/Date
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	[Signature]	31/03/14	[Signature]	31/03/14	[Signature]	31/03/14