



DISEGNI DI RIFERIMENTO	
DESCRIZIONE	CODICE
PLANIMETRIA LINEA A.C. DA KM 115+24.970 A KM 116+24.970 AC - SEZIONI TIPO STRADA PODERALE	A20000027P00011110 A20000027P00000001
- IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "IN05"	

LEGENDA

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

NOTE GENERALI

-TAVOLA VALIDA PER LA SOLA VIABILITA' DI CUCITURA

COMMITTENTE:

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

LINEA A.C.
CUCITURA VIABILITA' INTERPODERALE - PK 115+500
PLANIMETRIA GENERALE

ALTA SOVRIGLIANZA

Verificato	Data	Approvato	Data
------------	------	-----------	------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	P7	R14600	001	0	1:1000

PROGETTAZIONE GENERALE CONTRACTOR								Autorizzato/Date	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Consorzio
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS		31/03/14		31/03/14		31/03/14	Cepav due
1									Project Director
2									Project Director
3									

SAIPEM S.p.A. COMM. 032121 Data: 31/03/14 Doc.: 28816_05.dwg

Scala di pila: 1:1