

DISEGNI DI RIFERIMENTO	
DESCRIZIONE	CODICE
FUNZIONA LINEA A.C. DA KM 95+24.970 A KM 97+024.970 AC - SECONDA TIPO STRADA FODERALE	A20000EP7P0000860 A20000EP7P0000870 A200000M05.000001
- IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "M05"	

LEGENDA

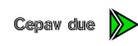
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

NOTE GENERALI

-TAVOLA VALIDA PER LA SOLA VIABILITA' DI CUCITURA

COMMITTENTE:  **RFI**  
Rete Ferroviaria Italiana  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA SOVRVEGLIANZA:  **ITALFERR**  
GRUPPO INDUSTRIALE FERROVIARIO

GENERAL CONTRACTOR:  **Cepav due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
LINEA A.V. J.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
Lotto funzionale Brescia-Verona  
PROGETTO DEFINITIVO

LINEA A.C.  
CUCITURA VIABILITA' INTERPODERALE - PK 96+000  
PLANIMETRIA GENERALE

ALTA SOVRVEGLIANZA:  **ITALFERR**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPODOC	OPERAZIONALE	PROGR.	REV.	SCALA
M05	00	B	E2	P7	R13400	001	0	1:1000

PROGETTAZIONE	GENERAL CONTRACTOR	Autorizzato/Date
Rev. Data Descrizione	Rev. Data Verificato	Rev. Data Approvato
0 31/03/14 EMISSIONE PER CDS	1 31/03/14 01/03/14	1 31/03/14 31/03/14
1		
2		
3		

Scipani S.p.A. COMM. 032121 | Progetto elaborato: | Data: 31/03/14 | Dis.: 27024\_05.dwg

Scalo di piaz. 1:1

Scipani S.p.A. CUP: F81H100000000