



TIPOLOGIA DI RIVESTIMENTO	WBS DI APPLICAZIONE
PIETREME	IN60 RIO ACQUETTA IN12 TORRENTE ROSSILLA IN61 FIUME GLIA VI05C SCOLO PALU' IN60 RIO ACQUETTA IN61 FIUME GLIA VI03 CANALE MASTRO NV53 CANALE DUGALETTA RI05 SCOLO ORTI RI45 SCOLO CONTERNO VI03A FOSSO PILA VI03A FOSSO SORGENTE VI03B FOSSO LENSINARA VI03B FOSSO MARCONA VI03C SCOLI pk 94294 e 94447 VI03 SCOLO SEREGHETTA VI05C FOSSO pk 20-886 VI04 DUGALE IN64 SCOLO CAVAZZA IN68 SCOLO ALTAVILLA NV53 CANALE DUGALETTA IN64 SCOLO CAVAZZA NV53 CANALE DUGALETTA IN68 SCOLO ALTAVILLA

**COMMITTENTE:** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

**ALTA Sorveglianza:** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

**GENERAL CONTRACTOR:**

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**  
**LINEA A.V./A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA**  
**Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza**  
**PROGETTO ESECUTIVO**  
PARTE GENERALE  
IDROLOGIA E IDRAULICA  
GENERALE  
SEZIONI TIPOLOGICHE DEVIAZIONI IDRAULICHE

**GENERAL CONTRACTOR** **IRIC-IV DUE**  
Ing. Paolo CARONDI  
Ing. Luca RANDOLFI

**PROGETTISTA**  
Ing. Giovanni MALAVENA  
Ing. Paolo CARONDI  
Ing. Luca RANDOLFI

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	PRIMA ANGIOSCHIA	Dr. Dezza	04/04/2017	Dr. Dezza	04/04/2017	Dr. Dezza	04/04/2017	
B	REVISIONE GENERALE	Dr. Dezza	04/04/2017	Dr. Dezza	04/04/2017	Dr. Dezza	04/04/2017	
C	REVISIONE A SEGUITO INTERLOCUZIONE RFI	Dr. Dezza	04/04/2017	Dr. Dezza	04/04/2017	Dr. Dezza	04/04/2017	

CD: 83779701 CUP: J41B10000000000 File: I:\PRODOTTORE\CD\83779701

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI ALLA PRODUZIONE ANONIMA FIDELIA E PRESTA