

PLANIMETRIA DI PROGETTO  
scala 1:500

LIMITE INTERVENTO

SERRAVALLE SCRIVIA



WBS IN1F  
tracciato principale

canale di grande attraversamento DN1500

TOMBINO Ø500 L=11.60m

TOMBINO Ø800 L=35.00m

TOMBINO Ø1500 L=120.00m

ATTRAVERSAMENTO ESISTENTE DN500- TRATTO E SOSTITUZIONE CON n°2 TUBAZIONI DN800

ARQUATA SCRIVIA

VIA MORIASSI ->

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01  
TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI  
PROGETTO ESECUTIVO

STRADA DI COLLEGAMENTO CANTIERE LIBARNA COP5 E CANTIERE MORIASSI COP4  
PLANIMETRIA DI PROGETTO TAV.1/2

GENERAL CONTRACTOR Consorzio <b>Cociv</b> Ing. G. Gaggiotti	DIRETTORE LAVORI	SCALA: 1:500
--	------------------	-----------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGE.	REV.
I G 5 1	0 1	E	C V	P 8	N V 2 9 0 X	0 0 1	A

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
001	Prima emissione	Eng. F. Cobla	25/09/2012	Ing. F. Cobla	27/09/2012	E. Pignari	28/09/2012	Ing. E. Ghisloni

Nome File: I20101-cociv-arquata-scrivia-1/2  
CUP: F51H2000000000