



AREA DI ESONDAZIONE TR 300 ANNI

N.B.: L'area di esondazione risultante da modello per Tr di 200 anni risulta coincidente con quella risultante da modello per Tr 300 anni.

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

U.O. CORPO STRADALE E GEOTECNICA

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA

ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO  
QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA

LOTTO 1: FORTEZZA - PONTE GARDENA

PONTE SUL FIUME ISARCO

STUDIO IDRAULICO FIUME ISARCO - POST OPERAM  
PLANIMETRIA DI ESONDAZIONE T=300 ANNI

SCALA:  
1:2000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IBL1 10 D 11 P6 ID0002 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	G. D'Amico	Marzo 2013	A. Basso	Marzo 2013	[Signature]	Marzo 2013	A. Basso	[Signature]