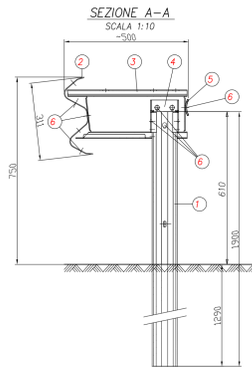
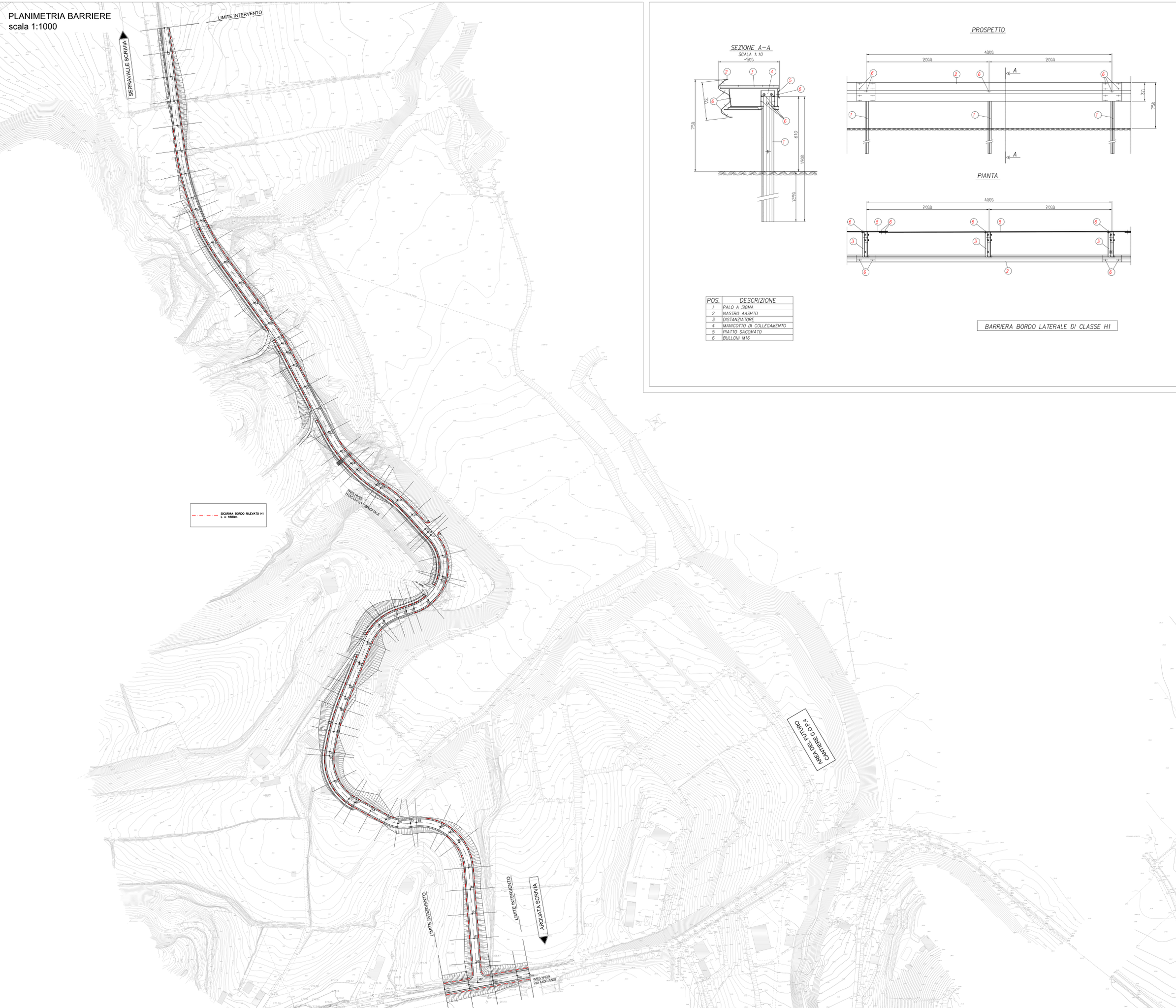
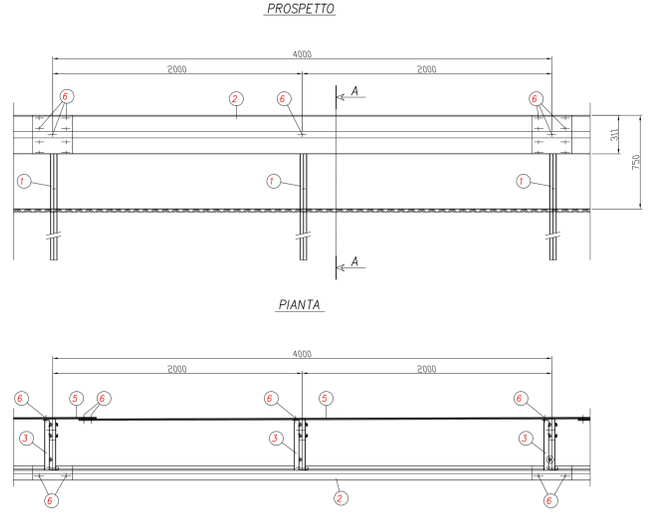


PLANIMETRIA BARRIERE  
scala 1:1000



POS.	DESCRIZIONE
1	PALO A SIGMA
2	NASTRO AASHTO
3	DISTANZIATORE
4	MANICOTTO DI COLLEGAMENTO
5	PIATTO SAGOMATO
6	BULLONI M16



BARRIERA BORDO LATERALE DI CLASSE H1

COMMITTENTE:  
 RFI  
RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA:  
 ITALFERR  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR:  
 COIV  
Consorzio Costruzioni Integrati Valchi

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  
BARRIERE DI SICUREZZA  
PLANIMETRIA E PARTICOLARI COSTRUTTIVI

GENERAL CONTRACTOR Consorzio <b>Cociv</b> Ing. G. Giorgianni	DIRETTORE LAVORI	SCALA: 1:1000
---	------------------	------------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGE.	REV.
I G 5 1	0 1	E	C V	P 7	N V 2 9 0 5	0 0 1	A

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
Adi	Prima emissione		25/09/2012		27/09/2012		28/09/2012	Ing. E. Ghisloni

Scale di Arch.:  
Nome File: I20101-SC0017-A0205-01-A01  
CUP: F81H2000000000