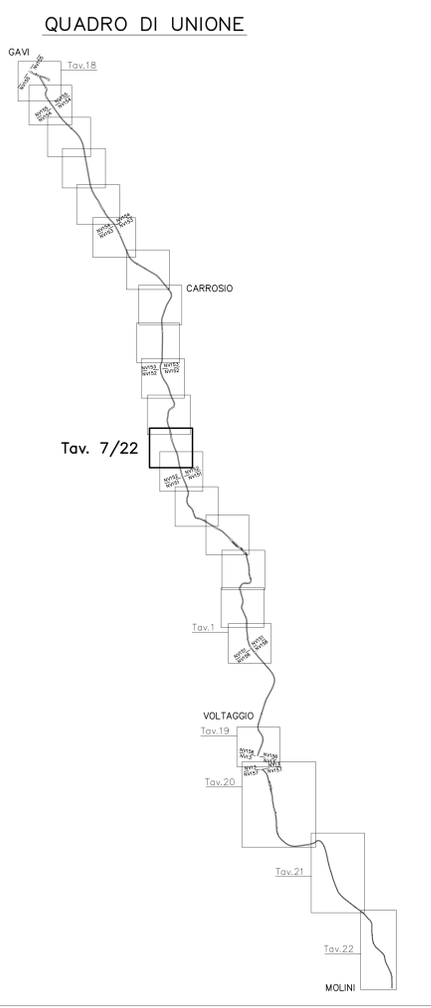


LEGENDA

	ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI IN PROGETTO
	MURI IN PROGETTO
	INTERVENTO DI CHIODATURA SU SCARPATA ESISTENTE
	CORDOLO-CUNETTA IN PROGETTO
	CORDOLO A SBALZO SU PALI IN PROGETTO
	DEMOLIZIONE MURATURA ESISTENTE
	ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI - MANTENIMENTO
	ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI - SOSTITUZIONE CON DN MAGGIORE
	ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI - SOSTITUZIONE CON IDENTICO DN
	DEMOLIZIONI
	PALO ILLUMINAZIONE IN PROGETTO
	INDICAZIONE RAGGIO CURVA CIRCOLARE
	DATI DI TRACCIAMENTO ASSE STRADALE
	INDICAZIONE SEZIONI TIPO STRADALI - VEDI TAVOLA SPECIFICA
	FINE INTERVENTO



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

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR: **COIV**
Consorzio Co.Regamenti Integrali Valchi

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

Adeguamento S.P. 160 di Val Lemme
Planimetria di progetto con sovrapposizioni - Da sez. 77 a sez. 87
Tav. 7/22

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Consorzio Cociv Ing. G. Guagnani		1:500

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

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
001	Prima emissione	PR	19/09/12	Ing. F. Colli	21/09/12	E. Pagani	25/09/12	

Nome File: I:\2012\COIV\PROG\PROG\PROG_029_001.dwg
CUP: J51H2000000000000000