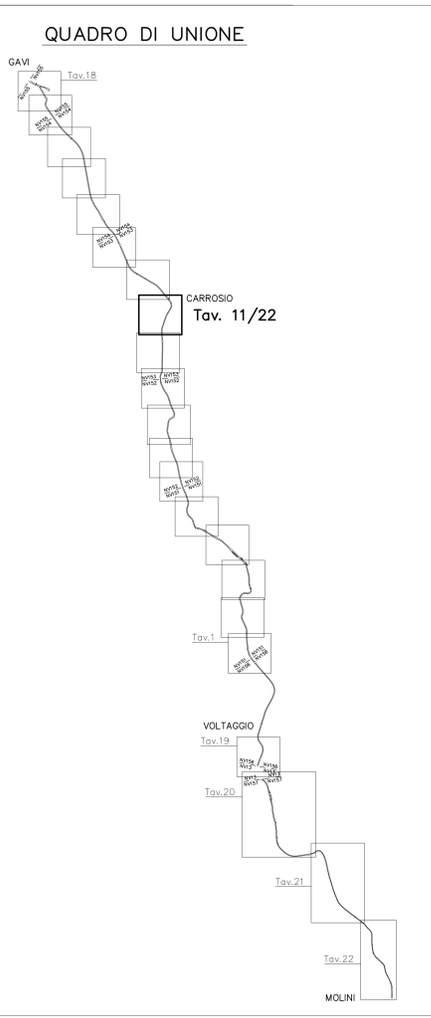


X= 48470.17  
Y= 173899.72



**LEGENDA**

- [TO1] ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI IN PROGETTO
- [M01] MURI IN PROGETTO
- [CH01] INTERVENTO DI CHIODATURA SU SCARPATA ESISTENTE
- [CC01] CORDOLO-CUNETTA IN PROGETTO
- [CS01] CORDOLO A SBALZO SU PALI IN PROGETTO
- DEMOLIZIONE MURATURA ESISTENTE
- (MANTENIMENTO DI 100) ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI - MANTENIMENTO
- (SOSTITUZIONE DI 100) ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI - SOSTITUZIONE CON DN MAGGIORE
- (SOSTITUZIONE DI 100) ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI - SOSTITUZIONE CON IDENTICO DN
- [DEMOLIZIONE] DEMOLIZIONI
- ☉ PALO ILLUMINAZIONE IN PROGETTO
- R210.34 INDICAZIONE RAGGIO CURVA CIRCOLARE
- X= 47540.54 Y=175655.18 DATI DI TRACCIAMENTO ASSE STRADALE
- SEZIONE TIPO 01 INDICAZIONE SEZIONI TIPO STRADALI - VEDI TAVOLA SPECIFICA
- F.I. FINE INTERVENTO



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

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

GENERAL CONTRACTOR:  
**COCIV**  
Consorzio Co.Regamenti Integrati 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. 126 a sez. 140  
Tav. 11/22

GENERAL CONTRACTOR Consorzio <b>Cociv</b> Ing. G. Guagnoli	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 1 5 0 X	0 3 3	A

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	PR	19/09/12	Ing. F. Colli	21/09/12	E. Pagani	25/09/12	Ing. E. CHELANDI

Nome File: I:\2012\c-civ\avv\160-2012\A00  
CUP: J51H5000000000

