



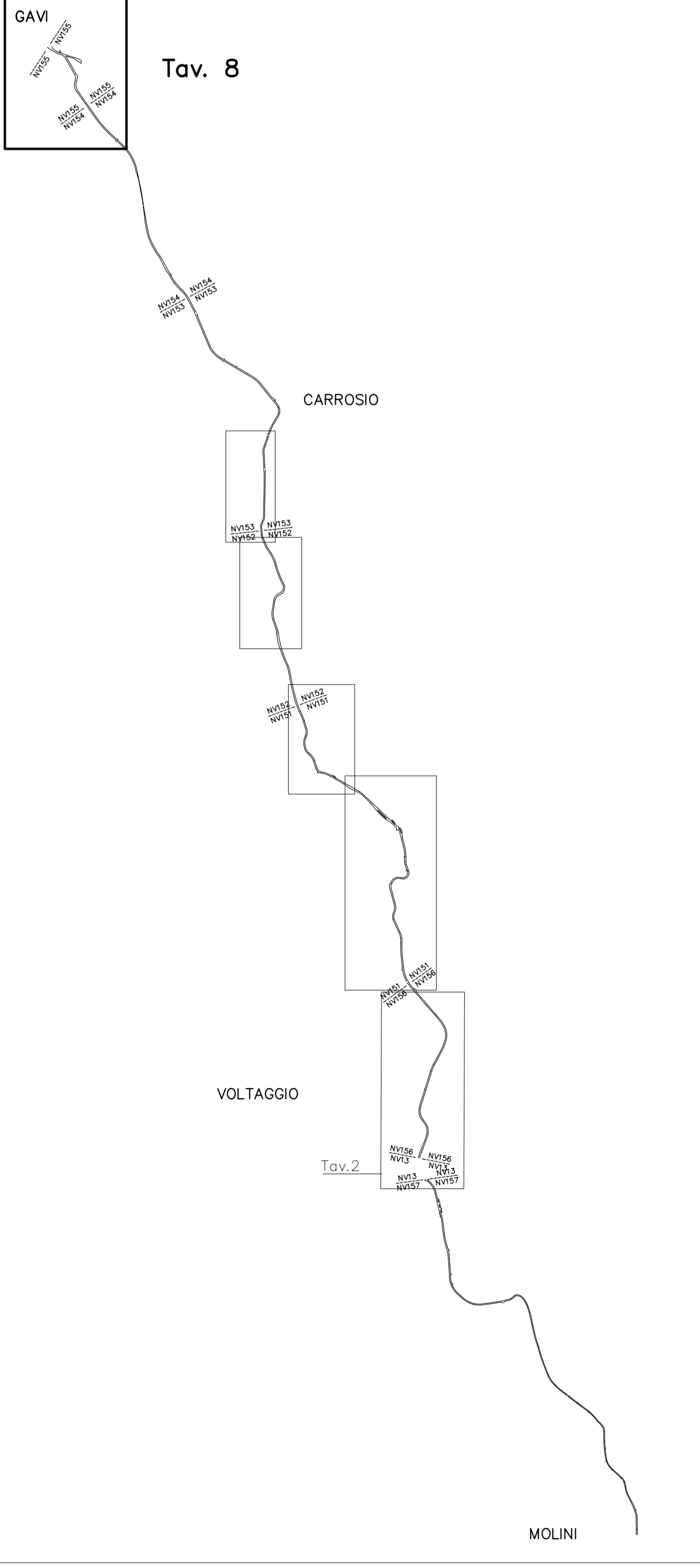
**LEGENDA**

- PARAPETTO
- F.I. FINE INTERVENTO
- NV15 INIZIO/FINE NV
- INDICAZIONE GUARDIAVIA
  - H3 (5) L=25,0m tipo guardiavia
  - (5) tipo intervento - vedi tabella sottostante
  - Barriera stradale H3 con vincolo a piastra, larghezza operativa W6
- INDICAZIONE GUARDIAVIA
  - H3 (2) L=25,0m tipo guardiavia
  - (5) tipo intervento - vedi tabella sottostante
  - Barriera stradale H3 interrata, larghezza operativa W6

**TABELLA TIPI INTERVENTO GUARDIAVIA**

- (1) POSA IN OPERA BARRIERA GUARDIAVIA TIPO H2 INTERRATA, BORDO LATERALE
- (2) POSA IN OPERA BARRIERA GUARDIAVIA TIPO H3 INTERRATA, BORDO LATERALE
- (3) POSA IN OPERA BARRIERA GUARDIAVIA TIPO H3, BORDO PONTE, CON VINCULO A PIASTRA SU CORDOLO/MURO IN PROGETTO
- (4) POSA IN OPERA BARRIERA GUARDIAVIA TIPO H3, BORDO PONTE, CON VINCULO A PIASTRA SU MURO/CORDOLO ESISTENTE
- PREVIA DEMOLIZIONE PARZIALE PARTE SOMMITALE MURO/CORDOLO ESISTENTE (h=50 cm) E RICOSTRUZIONE DELLO STESSO
- (5) POSA IN OPERA BARRIERA GUARDIAVIA TIPO H3, BORDO PONTE, CON VINCULO A PIASTRA SU MURO/CORDOLO ESISTENTE
- PREVIA DEMOLIZIONE PARAPETTO ESISTENTE E PARTE SOMMITALE MURO/CORDOLO ESISTENTE (h=50 cm) E RICOSTRUZIONE DELLO STESSO
- (6) POSA IN OPERA BARRIERA GUARDIAVIA TIPO H3, BORDO PONTE, CON VINCULO A PIASTRA SU MURO/CORDOLO ESISTENTE
- PREVIA DEMOLIZIONE GUARDIAVIA ESISTENTE E PARTE SOMMITALE MURO/CORDOLO ESISTENTE (h=50 cm) E RICOSTRUZIONE DELLO STESSO
- (7) POSA IN OPERA BARRIERA GUARDIAVIA TIPO H3 INTERRATA, BORDO LATERALE, PREVIA DEMOLIZIONE GUARDIAVIA INTERRATO ESISTENTE
- (8) DEMOLIZIONE GUARDIAVIA ESISTENTE

**QUADRO DI UNIONE**



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

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

GENERAL CONTRACTOR:  **COCIV**  
 Consorzio Co. Egitamenti Integrati Valico

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 barriere di sicurezza  
 Tav. 8

GENERAL CONTRACTOR: **Cociv**  
 Consorzio Ing. G. Sognigni

DIRETTORE LAVORI: \_\_\_\_\_

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPER./DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I G 5 1	0 1	E	C V	P 7	N V 1 5 0 5	0 0 6	A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	PR	18/09/12	EF	21/09/12	Ing. E. GHISLANDI	25/09/12	

Nome File: I:\11-11-2012\COF\PROV\N150-000-A01  
 CUP: F31H50000000000