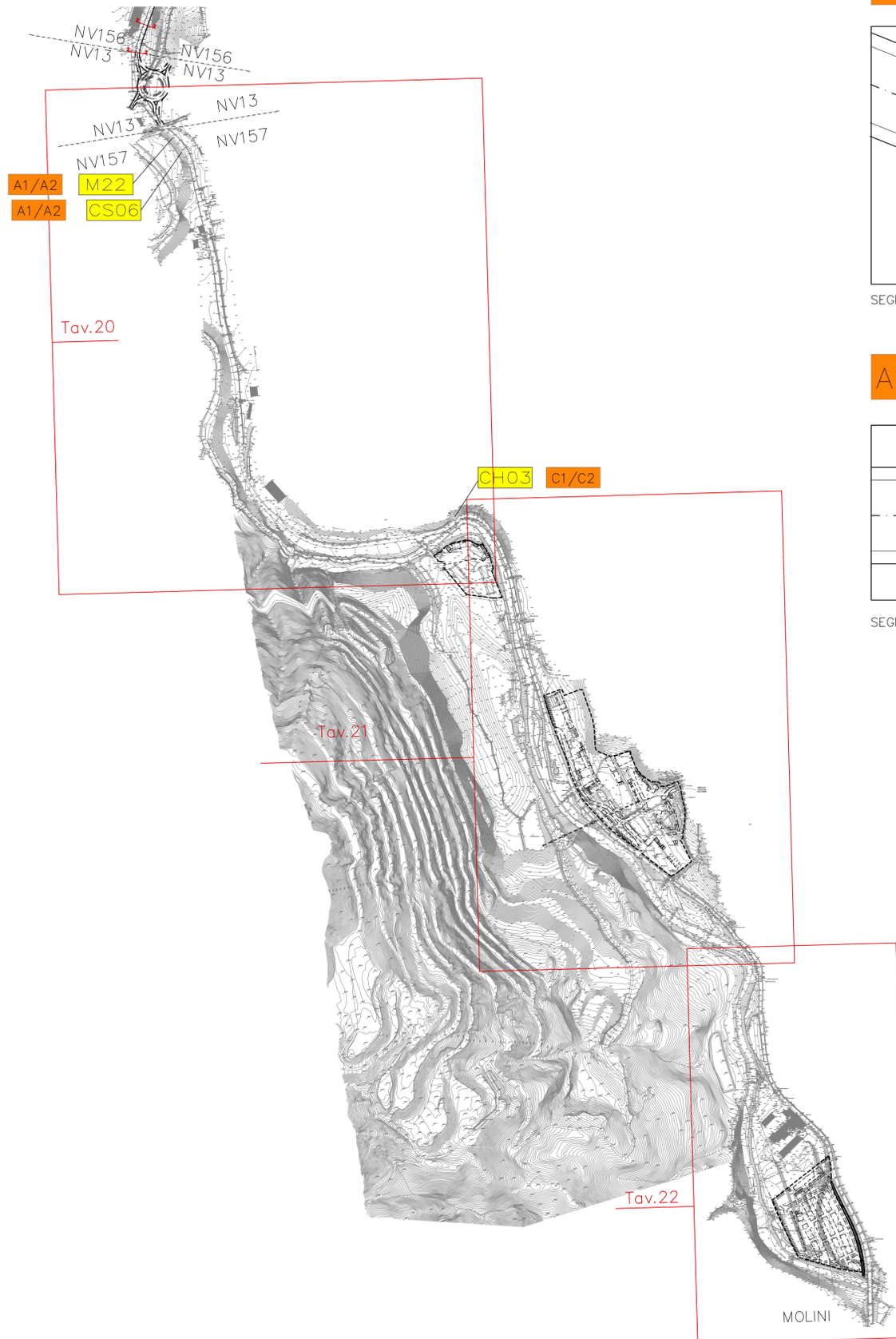
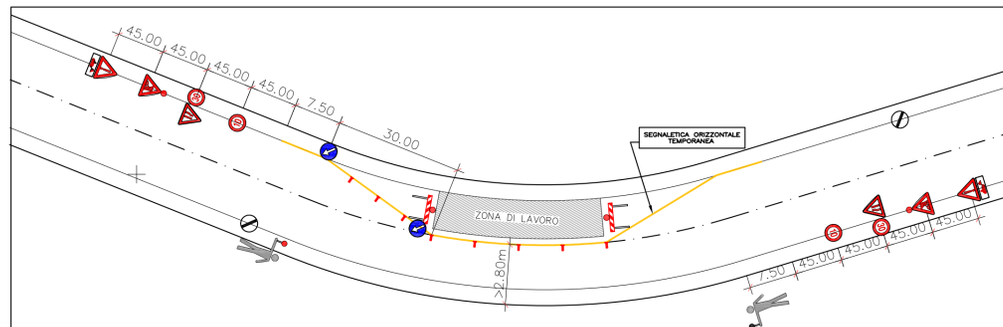


PLANIMETRIA CON POSIZIONAMENTO
INTERVENTI RESTRINGIMENTO DELLA CARREGGIATA

Scala 1: 5000

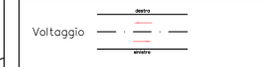


C1/C2 LAVORI IN CURVA (DESTRA (C1) O SINISTRA (C2))
CON CARREGGIATA TRANSITABILE < 5.60m - CON MOVIERE



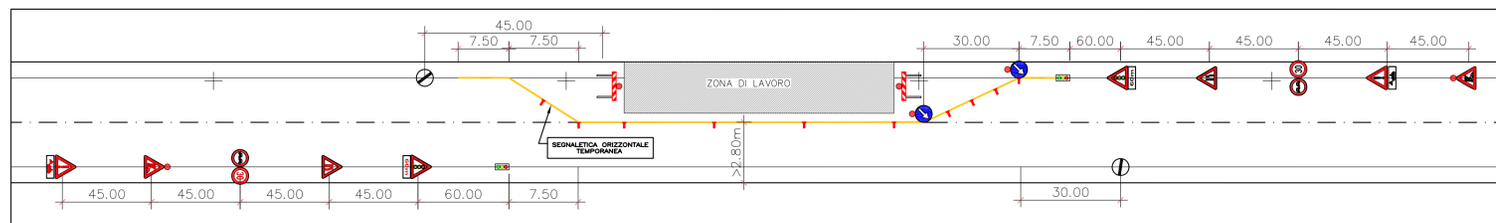
SEGNALETICA DA ADOTTARE IN CASO DI LAVORI IN CURVA - (TAV. 71 D.M. 10 luglio 2002)

N.B.1



Area di lavoro

A1/A2 LAVORI SUL MARGINE DELLA CARREGGIATA O SULLA BANCHINA (DESTRA (A1) O SINISTRA (A2))
LARGHEZZA DELLA CARREGGIATA TRANSITABILE < 5.60m - SENSO ALTERNATO REGOLATO DA IMPIANTO SEMAFORICO



SEGNALETICA DA ADOTTARE NEI CASI IN CUI LA ZONA DI LAVORO HA UN'ESTENSIONE COMPRESA TRA I 50 E I 100 m. - (TAV. 66 D.M. 10 luglio 2002)

LEGENDA

- [TOT] ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI IN PROGETTO
- [MO1] MURI IN PROGETTO
- [CH01] INTERVENTO DI CHIODATURA SU SCARPATA ESISTENTE
- [CC01] CORDOLO-CUNETTA IN PROGETTO
- [CS01] CORDOLO A SBALZO SU PALI IN PROGETTO
- F.I. DEMOLIZIONE MURATURA ESISTENTE
- F.I. FINE INTERVENTO

- [Yellow Box] TIPO DI INTERVENTO
- [Orange Box] TIPO DI SEGNALETICA DA ADOTTARE

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



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
Cantierizzazione

Segnaletica

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Cociv Ing. G. Guagnozzi		DIRETTORE LAVORI	SCALA: 1:1000
--	--	------------------	------------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IG51	01	E	CV	P7	NV150X	001	A

PROGETTAZIONE							
Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista Integratore	Data
A00	Prima emissione	FR	24/07/12	Ing. F. Colla	27/07/12	E. Paganì	31/07/12

