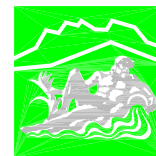




AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.

Via Camboara, 26/A - 43010 Ponte Taro (PR)



AUTOSTRADA DELLA CISA

A15

CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO - BRENNERO

RACCORDO AUTOSTRADALE

AUTOSTRADA DELLA CISA A15 - AUTOSTRADA DEL BRENNERO A22

FONTEVIVO (PR) - NOGAROLE ROCCA (VR)

PROGETTO PRELIMINARE

DOCUMENTAZIONE INTEGRATIVA IN OTTEMPERANZA

ALLE PRESCRIZIONI DELLE REGIONI LOMBARDIA E VENETO

ELABORATO: ELENCO ELABORATI		ELAB. N°: RAAA-PP-I-	
		SCALA: -	
		DATA: Luglio 2003	
		AGG.N.: A	DATA AGG.: 16.07.2003
PROGETTISTA : AUTOCAMIONALE DELLA CISA SpA Ufficio Tecnico Dott.Ing. C. Zanichelli _____	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO : AUTOCAMIONALE DELLA CISA SpA Vice Direttore Generale Dott.Ing. Albino Carpi _____	COMMITTENTE : AUTOCAMIONALE DELLA CISA SpA Il Presidente Dott. Ing. G. Burchi _____	

AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.
Via Camboara 26/A – 43010 Ponte Taro (PR)

AUTOSTRADA DELLA CISA

A 15

RACCORDO AUTOSTRADALE
A15 FONTEVIVO (PR) – A22 NOGAROLE ROCCA (VR)

PROGETTO PRELIMINARE
DOCUMENTAZIONE INTEGRATIVA IN OTTEMPERANZA
ALLE PRESCRIZIONI DELLE REGIONI LOMBARDIA E VENETO

ELENCO ELABORATI

RELAZIONI GENERALI

DOCUMENTI E ATTI PRESCRITTIVI LE VARIANTI PROGETTUALI

COROGRAFIA DI RAFFRONTO

PLANIMETRIE

PROFILO LONGITUDINALE

SEZIONI TIPO

INDIVIDUAZIONE DELLE FASCE DI RISPETTO DELL'INFRASTRUTTURA STRADALE

OPERE D'ARTE PRINCIPALI

ELABORATI GEOLOGICI-IDRAULICI

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

INDICAZIONI GENERALI PER LA STESURA DEI PIANI DI SICUREZZA E COORDINAMENTO

STIMA INDENNITA' ESPROPRI

STIMA

VERBALE DI VERIFICA DEL PROGETTO PRELIMINARE (ex art.46 D.P.R. 554/99)

DESCRIZIONE	TAVOLA N°	SCALA
RELAZIONI GENERALI		
Relazione illustrativa	RAAA-PP-I-1.1	
Relazione geologica-geotecnica, idraulica, sismica e archeologica	RAAA-PP-I-1.2	
Carta geologica	RAAA-PP-I-1.2.1	1:100.000
Integrazione allo Studio di mobilità con la previsione dell'autostrada regionale Cremona Mantova	RAAA-PP-I-1.3	
DOCUMENTI E ATTI PRESCRITTIVI LE VARIANTI PROGETTUALI		
Delibera n° VII /13323 del 13 Giugno 2003 della Regione Lombardia	RAAA-PP-I-2	
Comunicazione Prot. 6208/45.01 del 25 Giugno 2003 della Regione Veneto		
COROGRAFIE		
Corografie di raffronto		
Corografia d'insieme e di raffronto della variante di adeguamento prescritta dalle Regioni Lombardia e Veneto	RAAA-PP-I-2.4.1	1:100.000
Corografia d'insieme e di raffronto della variante di adeguamento Calvatone–Bozzolo in Provincia di Cremona e Mantova	RAAA-PP-I-2.4.2	1: 25.000
Corografia d'insieme e di raffronto della variante di adeguamento Calvatone–Bozzolo in Provincia di Cremona e Mantova	RAAA-PP-I-2.4.3	1: 10.000
Corografia d'insieme e di raffronto della variante di adeguamento Valeggio s.M.-Nogarole Rocca	RAAA-PP-I-2.4.4	1: 25.000
Corografia d'insieme e di raffronto della variante di adeguamento Valeggio s.M.-Nogarole Rocca	RAAA-PP-I-2.4.5	1: 10.000
Corografie d'insieme		
Corografia variante di adeguamento Calvatone-Bozzolo in Regione Lombardia Provincia di Cremona e Mantova	RAAA-PP-I-4.5b/c	1:25.000
Corografia variante di adeguamento Valeggio s.M.-Nogarole Rocca in Regione Veneto – Provincia di Verona	RAAA-PP-I-4.5d.2	1:25.000
Corografie di dettaglio		
Corografia variante di adeguamento Calvatone-Bozzolo in Regione Lombardia Provincia di Cremona e Mantova	RAAA-PP-I-4.6.2b/3a	1:10.000
Corografia variante di Valeggio s.M.-Nogarole Rocca in Regione Veneto – Provincia di Verona	RAAA-PP-I-4.6.4.2	1:10.000

DESCRIZIONE	TAVOLA N°	SCALA
PLANIMETRIE		
Planimetria variante di adeguamento Calvatone-Bozzolo in Regione Lombardia Provincia di Cremona e Mantova	RAAA-PP-I-5.2.1c	1:5.000
Planimetria variante di adeguamento Calvatone-Bozzolo in Regione Lombardia Provincia di Cremona e Mantova	RAAA-PP-I-5.2.2a	1:5.000
Planimetria variante di adeguamento Valeggio s.M.-Nogarole Rocca in Regione Veneto – Provincia di Verona	RAAA-PP-I-5.3.1.a1	1:5.000
Planimetria variante di adeguamento Valeggio s.M.-Nogarole Rocca in Regione Veneto – Provincia di Verona	RAAA-PP-I-5.3.1.b3	1:5.000
Rappresentazione inserimento paesistico		
Inserimento paesistico variante di adeguamento Calvatone-Bozzolo in Regione Lombardia - Provincia di Cremona e Mantova	RAAA-PP-I-5.6.2.1c	1: 5.000
Inserimento paesistico variante di adeguamento Calvatone-Bozzolo in Regione Lombardia - Provincia di Cremona e Mantova	RAAA-PP-I-5.6.2.2a	1: 5.000
Inserimento paesistico variante di adeguamento Valeggio s.M.-Nogarole Rocca in Regione Veneto - Provincia di Verona	RAAA-PP-I-5.6.3.1a1	1: 5.000
Inserimento paesistico variante di adeguamento Valeggio s.M.-Nogarole Rocca in Regione Veneto - Provincia di Verona	RAAA-PP-I-5.6.3.1b3	1: 5.000
Planimetria tecnica		
Planimetria tecnica variante di adeguamento Calvatone-Bozzolo in Regione Lombardia - Provincia di Cremona e Mantova	RAAA-PP-I-5.7.2.1c	1:5.000
Planimetria tecnica variante di adeguamento Calvatone-Bozzolo in Regione Lombardia - Provincia di Cremona e Mantova	RAAA-PP-I-5.7.2.2a	1:5.000
Planimetria tecnica variante di adeguamento Valeggio s.M.-Nogarole Rocca in Regione Veneto - Provincia di Verona	RAAA-PP-I-5.7.3.1a1	1:5.000
Planimetria tecnica variante di adeguamento Valeggio s.M.-Nogarole Rocca in Regione Veneto - Provincia di Verona	RAAA-PP-I-5.7.3.1b3	1:5.000
PROFILO LONGITUDINALE		
Profilo longitudinale variante di adeguamento Calvatone-Bozzolo in Regione Lombardia - Provincia di Cremona e Mantova	RAAA-PP-I-6.1e/f/g	1:5.000/ 1: 500
Profilo longitudinale variante di adeguamento Valeggio s.M.-Nogarole Rocca in Regione Veneto - Provincia di Verona	RAAA-PP-I-6.1i/p/q	1:5.000/ 1: 500

DESCRIZIONE	TAVOLA N°	SCALA
SEZIONI TIPO		
Sezioni e prospetti viadotto tipo con campata da 100,00 mt nel tratto della variante di adeguamento Calvatone-Bozzolo	RAAA-PP-I-7.1.4a.a	1:5.000/ 1: 500
Sezioni e prospetti viadotto tipo con campata da 50,00 mt nel tratto della variante di adeguamento Calvatone-Bozzolo	RAAA-PP-I-7.1.4b.a	1:5.000/ 1: 500
Sezioni e prospetti viadotto tipo con campata da 50,00 mt nel tratto di Mozzecane (VR)	RAAA-PP-I-7.1.4b.b	1:5.000/ 1: 500
INDIVIDUAZIONE DELLE FASCE DI RISPETTO DELL'INFRASTRUTTURA STRADALE		
Individuazione delle fasce di rispetto della variante di adeguamento Calvatone-Bozzolo in Regione Lombardia	RAAA-PP-I-8.3	1:10.000
Individuazione delle fasce di rispetto della variante di adeguamento Calvatone-Bozzolo in Regione Lombardia	RAAA-PP-I-8.4	1:10.000
Individuazione delle fasce di rispetto della variante di adeguamento Valeggio s.M.-Nogarole Rocca in Regione Veneto	RAAA-PP-I-8.6	1:10.000
Individuazione delle fasce di rispetto della variante di adeguamento Valeggio s.M.-Nogarole Rocca in Regione Veneto	RAAA-PP-I-8.7	1:10.000
OPERE D'ARTE PRINCIPALI		
Prospetto viadotto sul Fiume Oglio Particolari e sezione tipologica nel tratto della variante di adeguamento Calvatone-Bozzolo	RAAA-PP-I-9.1.3	1: 500/ 1: 200
ELABORATI GEOLOGICI-IDRAULICI		
Carta della litologia di superficie variante di adeguamento Calvatone-Bozzolo in Regione Lombardia	RAAA-PP-I-10.1f/g/h	1:5.000
Carta della litologia di superficie variante di adeguamento Calvatone-Bozzolo in Regione Lombardia	RAAA-PP-I-10.1g/h/i	1:5.000
Carta della litologia di superficie variante di adeguamento Valeggio s.M.-Nogarole Rocca in Regione Veneto	RAAA-PP-I-10.1n/o/p	1:5.000
Carta della litologia di superficie variante di adeguamento Valeggio s.M.-Nogarole Rocca in Regione Veneto	RAAA-PP-I-10.1p/q	1:5.000
Sezione litostratimetrica		
Sezione litostratimetrica variante di adeguamento Calvatone-Bozzolo in Regione Lombardia	RAAA-PP-I-10.2f/g/h	1:5.000
Sezione litostratimetrica variante di adeguamento Calvatone-Bozzolo in Regione Lombardia	RAAA-PP-I-10.2g/h/i	1:5.000

DESCRIZIONE	TAVOLA N°	SCALA
Sezione litostratimetrica variante di adeguamento Valeggio s.M.-Nogarole Rocca in Regione Veneto	RAAA-PP-I-10.2n/o/p	1:5.000
Sezione litostratimetrica variante di adeguamento Valeggio s.M.-Nogarole Rocca in Regione Veneto	RAAA-PP-I-10.2p/q	1:5.000
Carta idromorfologica		
Carta idromorfologica variante di adeguamento Calvatone-Bozzolo in Regione Lombardia	RAAA-PP-I-10.3f/g/h	1:5.000
Carta idromorfologica variante di adeguamento Calvatone-Bozzolo in Regione Lombardia	RAAA-PP-I-10.3g/h/i	1:5.000
Carta idromorfologica variante di adeguamento Valeggio s.M.-Nogarole Rocca in Regione Veneto	RAAA-PP-I-10.3n/o/p	1:5.000
Carta idromorfologica variante di adeguamento Valeggio s.M.-Nogarole Rocca in Regione Veneto	RAAA-PP-I-10.3p/q	1:5.000
Carta idrogeologica		
Carta idrogeologica variante di adeguamento Calvatone-Bozzolo in Regione Lombardia	RAAA-PP-I-10.4f/g/h	1:5.000
Carta idrogeologica variante di adeguamento Calvatone-Bozzolo in Regione Lombardia	RAAA-PP-I-10.4g/h/i	1:5.000
Carta idrogeologica variante di adeguamento Valeggio s.M.-Nogarole Rocca in Regione Veneto	RAAA-PP-I-10.4n/o/p	1:5.000
Carta idrogeologica variante di adeguamento Valeggio s.M.-Nogarole Rocca in Regione Veneto	RAAA-PP-I-10.4p/q	1:5.000
Carta dell'uso reale del suolo		
Carta dell'uso reale del suolo variante di adeguamento Calvatone-Bozzolo ,in Regione Lombardia	RAAA-PP-I-10.5 f/g/h	1:5.000
Carta dell'uso reale del suolo variante di adeguamento Calvatone-Bozzolo in Regione Lombardia	RAAA-PP-I-10.5 g/h/i	1:5.000
Carta dell'uso reale del suolo variante di adeguamento Valeggio s.M.-Nogarole Rocca in Regione Veneto	RAAA-PP-I-10.5n/o/p	1:5.000
Carta dell'uso reale del suolo variante di adeguamento Valeggio s.M.-Nogarole Rocca in Regione Veneto	RAAA-PP-I-10.5p/q	1:5.000
Cave di prestito		
Carta delle cave di prestito	RAAA-PP-I-10.6.1	1:100.000
Cave di prestito Provincia di Cremona	RAAA-PP-I-10.6.2b	1:25.000
Cave di prestito Province di Mantova e Verona	RAAA-PP-I-10.6.2c	1:25.000

DESCRIZIONE	TAVOLA N°	SCALA
Documentazione sulle indagini geognostiche		
Documentazione sulle indagini geognostiche variante di adeguamento Calvatone-Bozzolo in Regione Lombardia	RAAA-PP-I-10.7.7	
Documentazione sulle indagini geognostiche variante di adeguamento Valeggio s.M.-Nogarole Rocca in Regione Veneto	RAAA-PP-I-10.7.8	
Carta della compatibilità con il P.A.I.		
Carta della compatibilità con il P.A.I.- Provincia di Cremona e Mantova	RAAA-PP-I-10.8.1b	1:25.000
Carta della compatibilità con il P.A.I.- Provincia di Mantova	RAAA-PP-I-10.8.1c	1:25.000
Carta della compatibilità con il P.A.I. – Provincia di Verona	RAAA-PP-I-10.8.1d	1:25.000
Carte delle precipitazioni		
Carta delle precipitazioni medie annue	RAAA-PP-I-10.8.2	1:100.000
Carta delle precipitazioni intense (1h- Tr=10y)	RAAA-PP-I-10.8.3	1:100.000
Carta delle precipitazioni intense (1h- Tr=20y)	RAAA-PP-I-10.8.4	1:100.000
Carta delle precipitazioni intense (1h- Tr=50y)	RAAA-PP-I-10.8.5	1:100.000
Carta del rischio sismico a livello comunale		
Carta del rischio sismico a livello comunale – Provincia di Cremona e Mantova	RAAA-PP-I-10.9b	1:25.000
Carta del rischio sismico a livello comunale – Provincia di Mantova	RAAA-PP-I-10.9c	1:25.000
Carta del rischio sismico a livello comunale – Provincia di Verona	RAAA-PP-I-10.9d	1:25.000
Schede attraversamenti idrici principali		
Schede attraversamenti fluviali	RAAA-PP-I-10.10.1a	
Schede attraversamenti canali	RAAA-PP-I-10.10.1.b	
Sistema di smaltimento acque meteoriche		
Tavola smaltimento acque meteoriche	RAAA-PP-I-10.10.2a	1:25.000
Tavola smaltimento acque meteoriche	RAAA-PP-I-10.10.2b	1:25.000
Tipologie degli impianti di trattamento acque di prima pioggia e manufatti per il contenimento degli sversamenti accidentali	RAAA-PP-I-10.10.2c	

DESCRIZIONE	TAVOLA N°	SCALA
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		
Si veda Elenco Elaborati specifico interno al SIA		
INDICAZIONI GENERALI PER LA STESURA DEI PIANI DI SICUREZZA E COORDINAMENTO		
Indicazioni generali per la stesura dei piani di sicurezza e coordinamento – Relazione generale.	RAAA-PP-I-12	
STIMA INDENNITA' ESPROPRI		
Stima Indennità Espropri	RAAA-PP-I-13	
STIMA		
Stima	RAAA-PP-I-14	
VERBALE DI VERIFICA DEL PROGETTO PRELIMINARE (ex art.46 D.P.R. 554/99)		