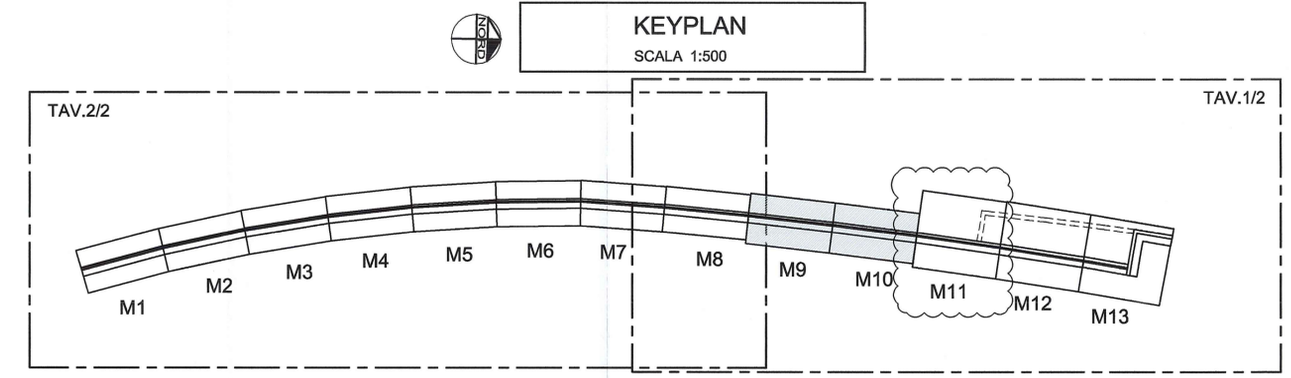
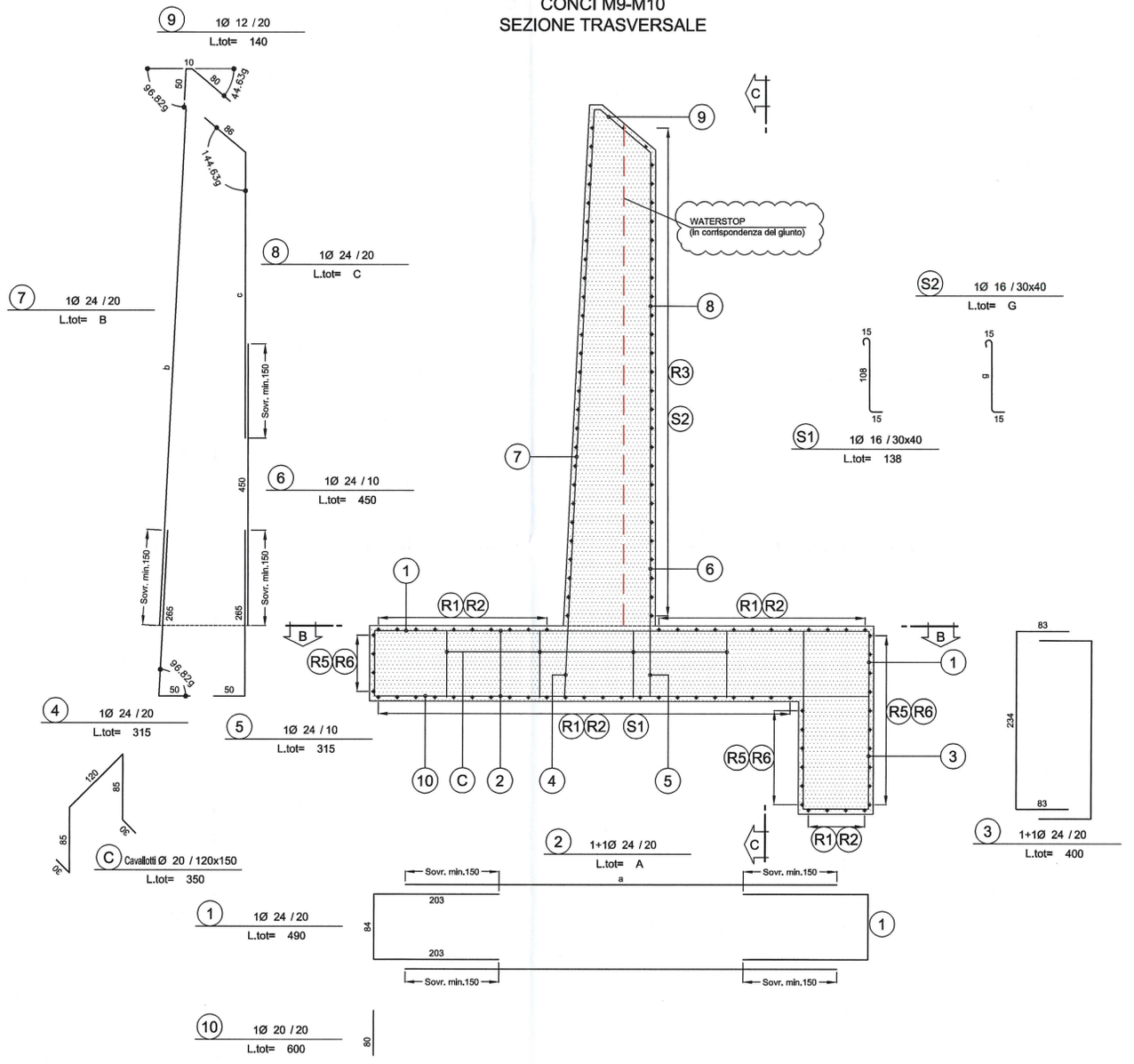


**SEZIONE A-A**  
SCALA 1:50  
**CONCI M9-M10**  
**SEZIONE TRASVERSALE**



**CONCIO M9**

Marca	Variabile	Lunghezza	Variabile	L. Tot
2	a	700	A	700
7	b	690	B	690
8	c	324	C	410
S2	g	35-129	G	65-159

**CONCIO M10**

Marca	Variabile	Lunghezza	Variabile	L. Tot
2	a	700	A	700
7	b	740	B	740
8	c	374	C	460
S2	g	35-131	G	35-161

**NOTA BENE**

- PER I DETTAGLI DELL'IMPERMEABILIZZAZIONE VEDI ELABORATO SPECIFICO: RAAA1ERAPGA01SPC002

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI STRUTTURALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO SPECIFICO: RAAA1ERAPGA01GSP001

**DESCRIZIONE DELLA MODIFICA**  
MODIFICA ARMATURE PER INSERIMENTO WATERSTOP

Committer: **AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.**  
Via Cambara 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)

Impresa Esecutrice: **PIZZAROTTI** FONDATA NEL 1910

**AUTOSTRADA DELLA CISA A15**  
RACCORDO AUTOSTRADALE A15/A22  
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-BRENNERO  
RACCORDO AUTOSTRADALE FRA L' AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVIVO (PR)  
E L' AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGAROLE ROCCA (VR). I LOTTO.  
C.U.P. G61B0400060008 C.I.G. 307068161E

**PROGETTO ESECUTIVO**

AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.  
Il Direttore TIBRE: \_\_\_\_\_ Il Responsabile del Progettamento: \_\_\_\_\_ Il Progettista: \_\_\_\_\_

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.  
Il Direttore Tecnico: **Dott. Ing. Luca Bonifantini**

Il Geologo: NA

PROGETTAZIONE DI: **PIZZAROTTI** FONDATA NEL 1910

Il Progettista: **GIOVANNA CASSANI**  
Dott. Ing. Giovanna Cassani  
ORDINE INGEGNERI DI MILANO  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano n.209572

A.T.I.: **idressa** **ROCKSOIL** **VIA**

Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione:  
Ing. Giovanni Maria Cepparotti  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392

Consulenza specialistica a cura di:  
NA

Progettista Responsabile Integrazione Prestazioni Specialistiche:  
Impresa Pizzarotti & C. S.p.A. **PIETRO MAZZOLI**  
Ing. Pietro Mazzoli  
ORDINE INGEGNERI DI PARMA n.824

Titolo Elaborato: **Asse principale**  
**Galleria artificiale A1**  
**Struttura - Strutture di imbocco**  
**Muro in destra - Conci M9-M10 - Armature - Tav. 1/2**

Data Emissione Progetto: 18/03/2014  
Scala: 1:50

Identif. Elaborato:

NUM IDENTIFICATIVO	CODICE COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	DATA OPERA	NUM OPERA	PARTE OPERA	TIPO DOC.	NUM PROG.	DOC.	REVISIONE
1	RAAA	1	E	R	AP	GA	01	S	AR	042	B	

Rev. \_\_\_\_\_

L. PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELL'ARCHITETTO DELLA CISA S.p.A. OMI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SANZA PRESENTARE A NOME DI LEGGE  
THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF ARCHITECTURE DELLA CISA S.p.A. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.