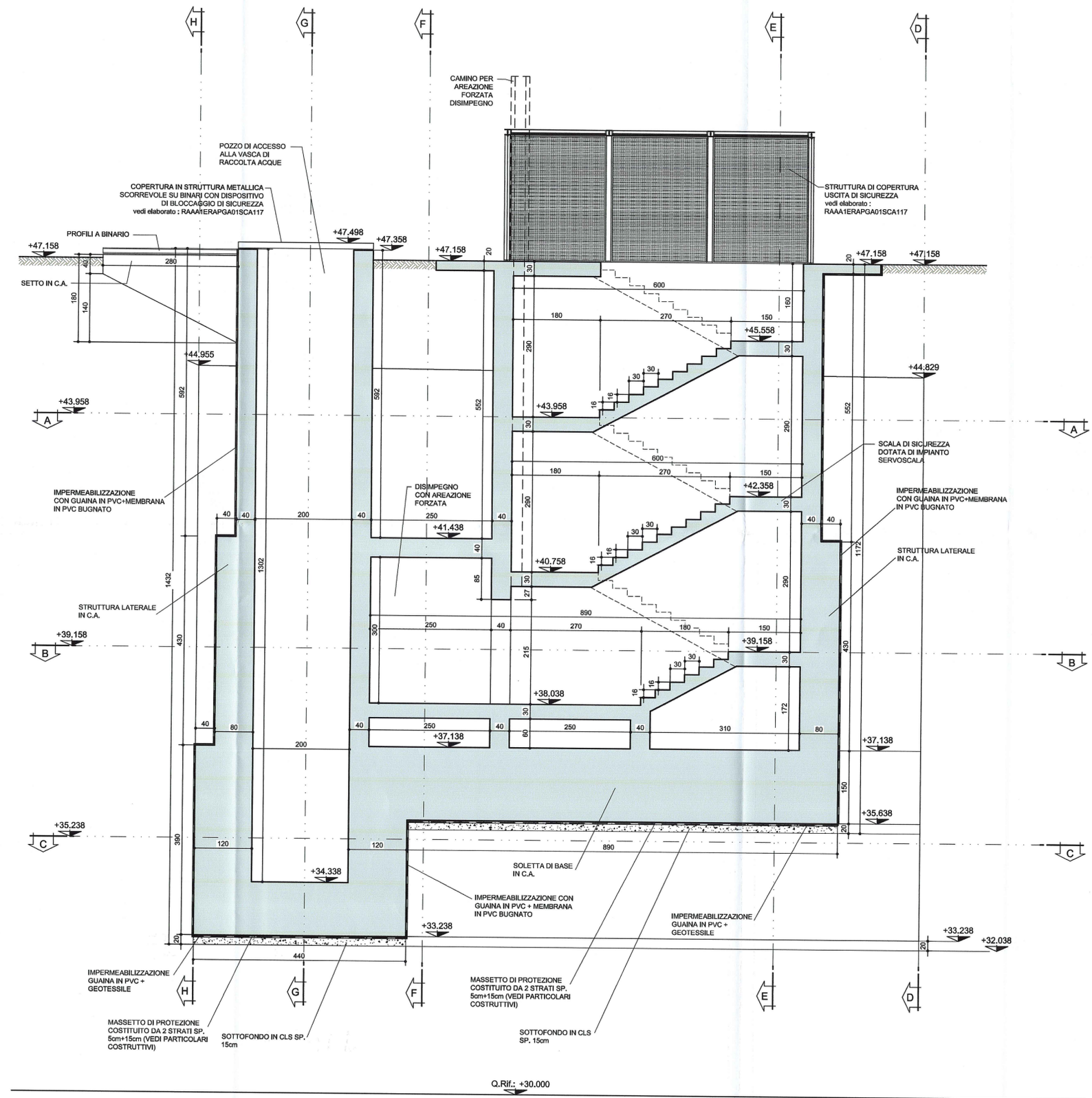


**SEZIONE I-I**  
SCALA 1:50  
**CONCIO 11**  
**SEZIONE TRASVERSALE**



**NOTA**

PER IL TRATTAMENTO SUPERFICIALE DELLA VASCA UTILIZZARE VERNICE EPOSSIDICA IMPERMEABILIZZANTE TIPO SIKAGARD 67 O EQUIVALENTE.

**DESCRIZIONE DELLA MODIFICA**  
AGGIUNTA NOTA

**NOTA BENE**

- PER I DETTAGLI DELL'IMPERMEABILIZZAZIONE VEDI ELABORATO SPECIFICO: RAAA1ERAPGA01SPC003

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

Committente:  <b>AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.</b> Via Camboara 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)																									
Impresa Esecutrice:  <b>PIZZAROTTI</b> FONDATA NEL 1910																									
<b>AUTOSTRADA DELLA CISA A15</b> <b>RACCORDO AUTOSTRADALE A15/A22</b> <b>CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-BRENNERO</b> <b>RACCORDO AUTOSTRADALE FRA L' AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVIVO (PR)</b> <b>E L' AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGAROLE ROCCA (VR), I LOTTO.</b> C.U.P. G61B0400060008      C.I.G. 307068161E																									
<b>PROGETTO ESECUTIVO</b>																									
AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A. Il Direttore TIETRE: _____ Il Responsabile dell'Amministrazione: _____ Il Presidente: _____																									
IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A. Il Direttore Tecnico: <b>Il Responsabile di Progetto</b> <b>Dott. Ing. Luca Bondanelli</b>	Il Geologo: NA																								
PROGETTAZIONE DI:  <b>PIZZAROTTI</b> FONDATA NEL 1910	Il Progettista: <b>Dott. Ing. Giovanna Cassani</b> Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano n. 20997 <i>Giovanna Cassani</i>																								
A.T.I.: <b>idresse engineering</b> <b>ROCKSOIL</b> <b>VIA</b>	Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione: <b>Ing. Giovanni Maria Cepparotti</b> Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392																								
Consulenza specialistica a cura di: NA	Progettista Responsabile Integrazione Prestazioni Specialistiche: <b>Impresa Pizzarotti &amp; C. S.p.A.</b> <b>Ing. Pietro Mazzoli</b> Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 821																								
Titolo Elaborato: <b>Asse principale</b> <b>Galleria artificiale A1</b> <b>Struttura</b> <b>Sezione scatolare - Concio 11 - Carpenteria Sezioni - Tav. 6/6</b>	Data Emissione Progetto: <b>18/03/2014</b> Scala: <b>1:50</b>																								
Identif. Elaborato:																									
<table border="1"> <thead> <tr> <th>NUM. IDENTIFICAZIONE</th> <th>CODICE COMMESA</th> <th>LOTTO</th> <th>FASE</th> <th>ENTE</th> <th>AMBITO</th> <th>CAT. OPERA</th> <th>NUM. OPERA</th> <th>PART. OPERA</th> <th>TPO. DOC.</th> <th>NUM. PROJ. DOC.</th> <th>REVISIONE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>RAAA</td> <td>1</td> <td>E</td> <td>R</td> <td>AP</td> <td>GA</td> <td>01</td> <td>S</td> <td>CA</td> <td>053</td> <td>B</td> </tr> </tbody> </table>		NUM. IDENTIFICAZIONE	CODICE COMMESA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	CAT. OPERA	NUM. OPERA	PART. OPERA	TPO. DOC.	NUM. PROJ. DOC.	REVISIONE		RAAA	1	E	R	AP	GA	01	S	CA	053	B
NUM. IDENTIFICAZIONE	CODICE COMMESA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	CAT. OPERA	NUM. OPERA	PART. OPERA	TPO. DOC.	NUM. PROJ. DOC.	REVISIONE														
	RAAA	1	E	R	AP	GA	01	S	CA	053	B														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>DESCRIZIONE REVISIONE</th> <th>Redatto</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>B</td> <td>12/12/2014</td> <td>ISTRUTTORIA A15</td> <td>G. MONDIN</td> <td>G. CASSANI</td> <td>MAZZOLI</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>27/06/2014</td> <td>REMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO</td> <td>G. MONDIN</td> <td>G. CASSANI</td> <td>MAZZOLI</td> </tr> </tbody> </table>		Rev.	Data	DESCRIZIONE REVISIONE	Redatto	Controllato	Approvato	B	12/12/2014	ISTRUTTORIA A15	G. MONDIN	G. CASSANI	MAZZOLI	A	27/06/2014	REMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	G. MONDIN	G. CASSANI	MAZZOLI						
Rev.	Data	DESCRIZIONE REVISIONE	Redatto	Controllato	Approvato																				
B	12/12/2014	ISTRUTTORIA A15	G. MONDIN	G. CASSANI	MAZZOLI																				
A	27/06/2014	REMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	G. MONDIN	G. CASSANI	MAZZOLI																				