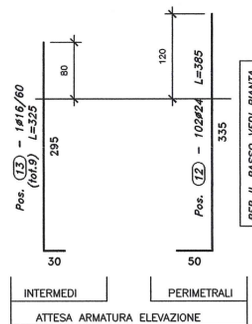
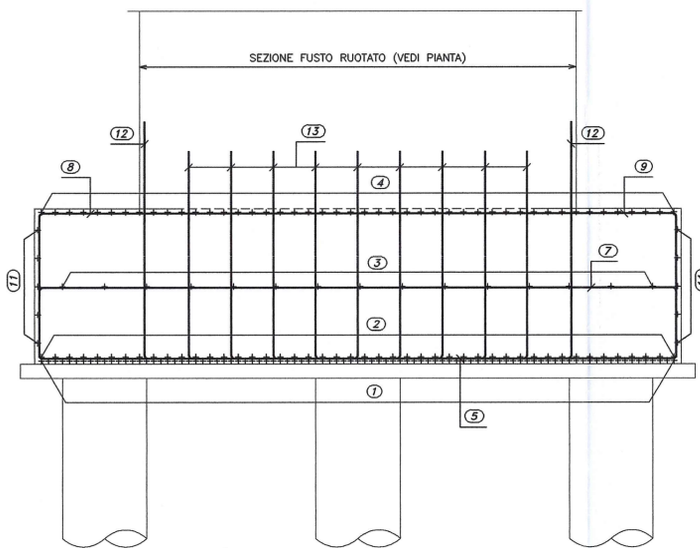
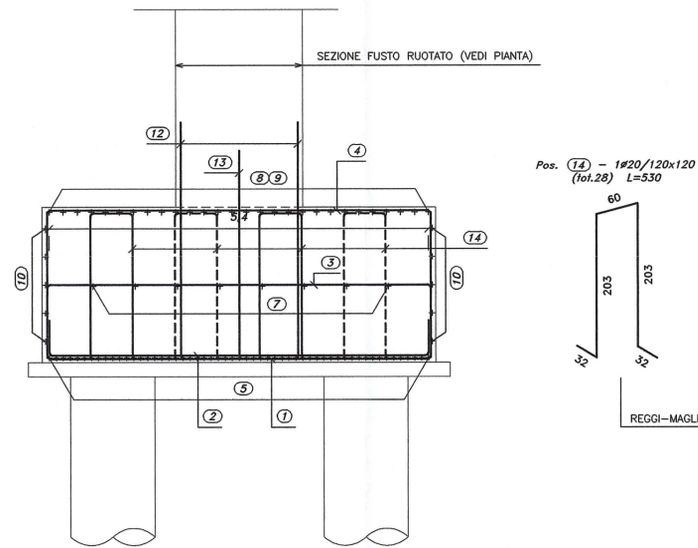
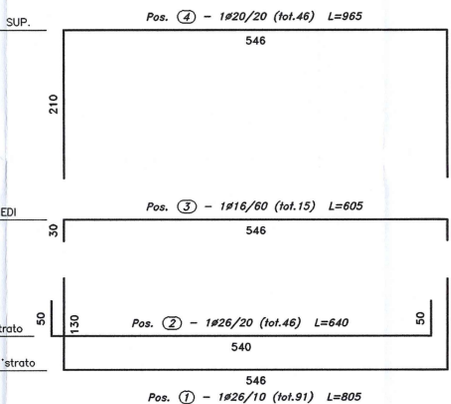
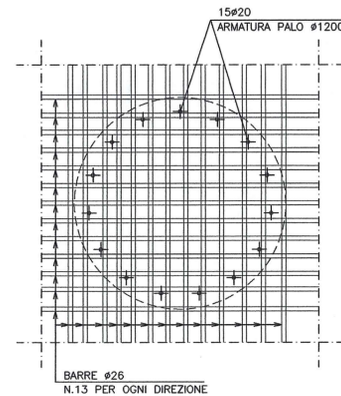
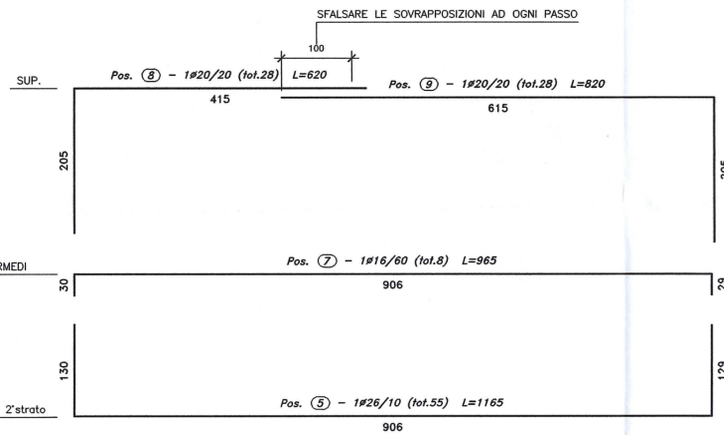
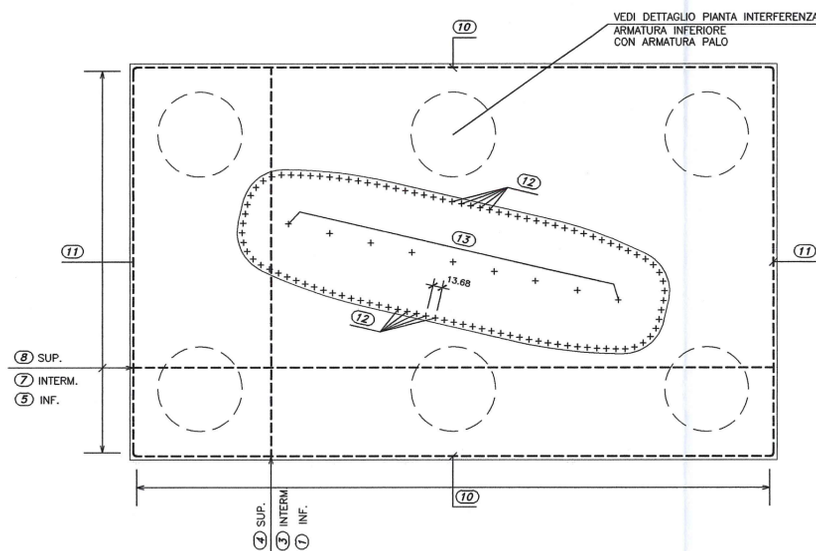


DESCRIZIONE	CODIFICA
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E SPECIFICHE TECNICHE	RAAA1EVAPCA03GSP001.dwg

SEZIONE IN DIREZIONE TRASVERSALE
SCALA 1:50SEZIONE IN DIREZIONE LONGITUDINALE
SCALA 1:50DETTAGLIO PIANTA INTERFERENZA
ARMATURA INFERIORE
CON ARMATURA PALO
SCALA 1:20Pos. 10 - 5+5#16 L=910
910PIANTA FONDAZIONE E SPICCATO
SCALA 1:50

<p>Committente:</p> <p>AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A. Via Cambora 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)</p>																									
<p>Impresa Esecutrice:</p> <p>PIZZAROTTI FONDATA NEL 1910</p>																									
<p>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.</p> <p>C.U.P. G61B0400060008 C.I.G. 307068161E</p> <p>PROGETTO ESECUTIVO</p>																									
<p>AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A. Il Direttore TIBRE: <i>[Signature]</i> Il Responsabile del Procedimento: <i>[Signature]</i> Il Presidente: <i>[Signature]</i></p>																									
<p>IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A. Il Direttore Tecnico: <i>[Signature]</i></p>	<p>Il Geologo: NA</p>																								
<p>PROGETTAZIONE DI: PIZZAROTTI FONDATA NEL 1910</p>	<p>Il Progettista: Ing. Giovanni Piazza Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n. 427567296 art. 6-8-9</p>																								
<p>A.T.I. idrosse ROXSOUL VIA engineering s.p.a. s.p.a. s.p.a. MANDATARIE</p>	<p>Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione: Ing. Giovanni Maria Cepparotti Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392</p>																								
<p>Consulenza specialistica a cura di: NA</p>	<p>Progettista Responsabile in fase di Progettazione Specialistiche: Impresa PIZZAROTTI & C. S.p.A. Ing. Pietro MONTU ORTINO Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 821</p>																								
<p>Titolo Elaborato: Asse principale Cavalcavia Cavalcavia svincolo A1 su A1 (S.C. Bianconese) Plinti di fondazione - Pile - Armatura</p>																									
<p>Data Emissione Progetto: 18/03/2014</p>																									
<p>Identif. Elaborato:</p>																									
<table border="1"> <thead> <tr> <th>NUM. IDENTIFICATIVO</th> <th>CODICE COMMESSA</th> <th>LOTTO</th> <th>FASE</th> <th>DATE</th> <th>AMBITO</th> <th>CAT. OPERA</th> <th>NUM. OPERA</th> <th>PART. OPERA</th> <th>TIPO DOC.</th> <th>NUM. PROSP.</th> <th>DOC. RENDIZIONE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>RAAA</td> <td>1</td> <td>E</td> <td>V</td> <td>AP</td> <td>CA</td> <td>03</td> <td>F</td> <td>AR</td> <td>003</td> <td>A</td> </tr> </tbody> </table>		NUM. IDENTIFICATIVO	CODICE COMMESSA	LOTTO	FASE	DATE	AMBITO	CAT. OPERA	NUM. OPERA	PART. OPERA	TIPO DOC.	NUM. PROSP.	DOC. RENDIZIONE		RAAA	1	E	V	AP	CA	03	F	AR	003	A
NUM. IDENTIFICATIVO	CODICE COMMESSA	LOTTO	FASE	DATE	AMBITO	CAT. OPERA	NUM. OPERA	PART. OPERA	TIPO DOC.	NUM. PROSP.	DOC. RENDIZIONE														
	RAAA	1	E	V	AP	CA	03	F	AR	003	A														
<p>Rev. Data Descrizione Revisione</p>																									
<p>A 18/03/2014 RIEMMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO A. CANTARELLA G. PIAZZA MAZZOLI Rev. Controllo Approvato</p>																									