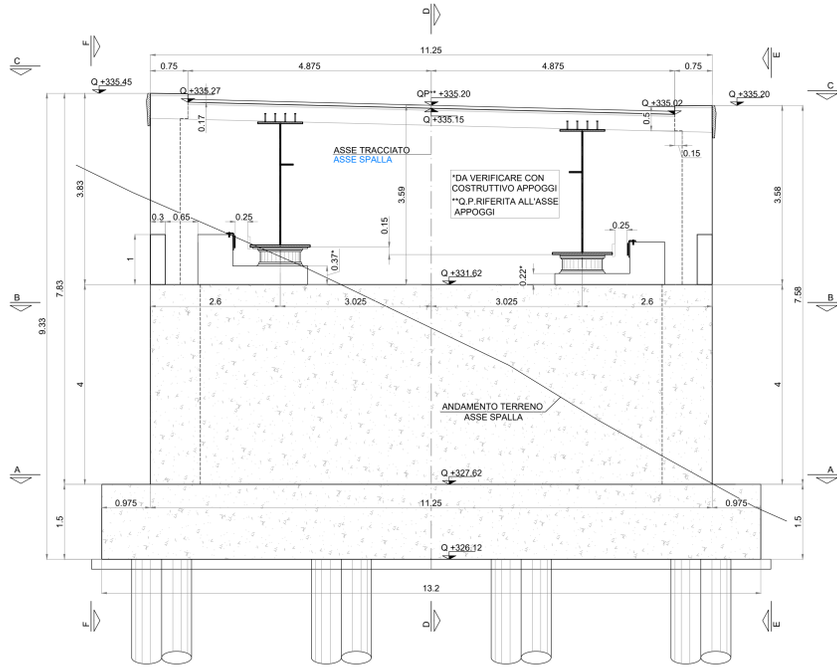


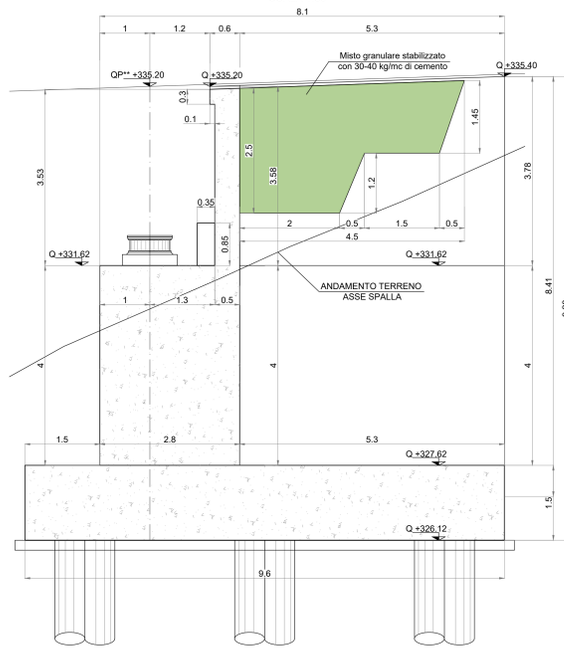
SEZIONE TRASVERSALE SPALLA S02 (Km 1+409.50)

SCALA 1:50



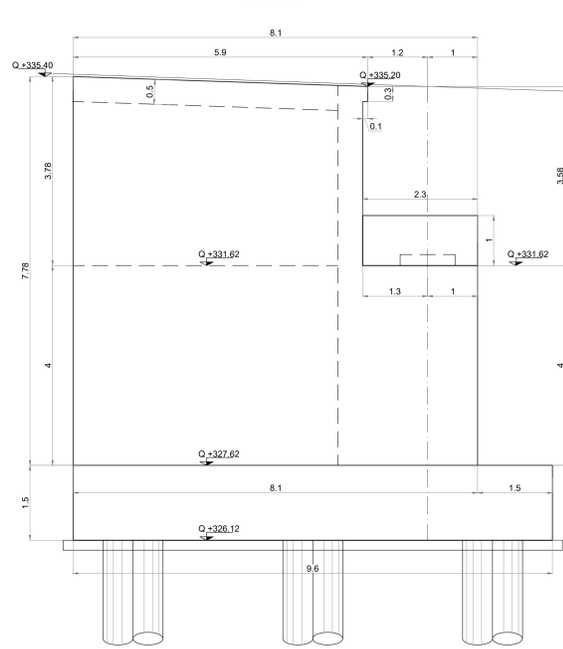
SEZIONE D-D

SCALA 1:50



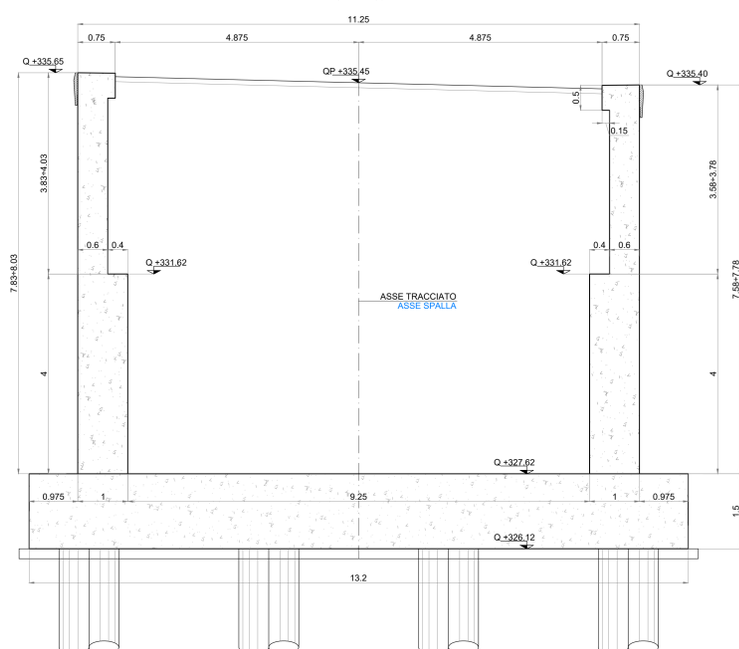
SEZIONE E-E

SCALA 1:50



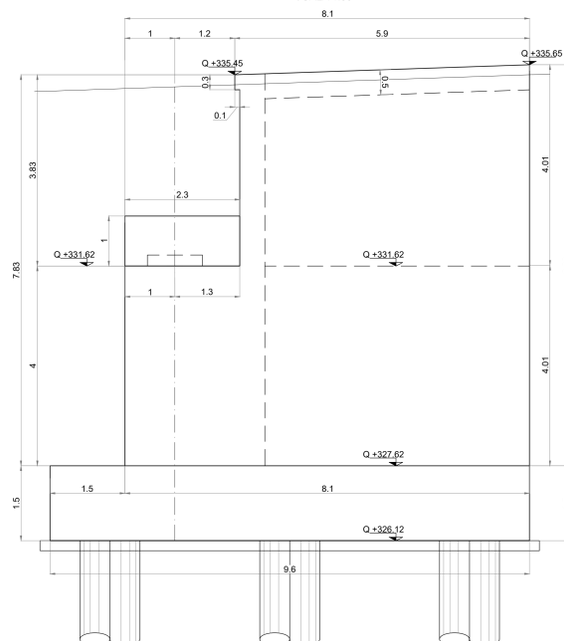
SEZIONE G-G

SCALA 1:50



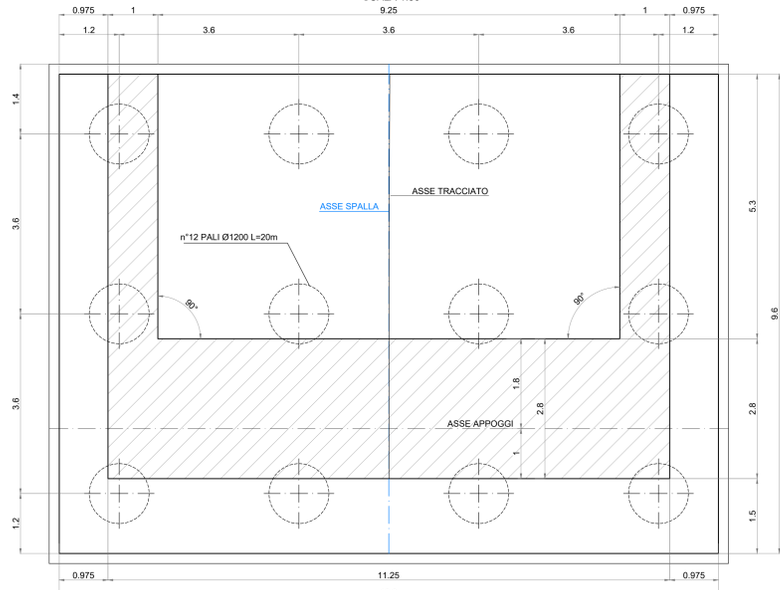
SEZIONE F-F

SCALA 1:50



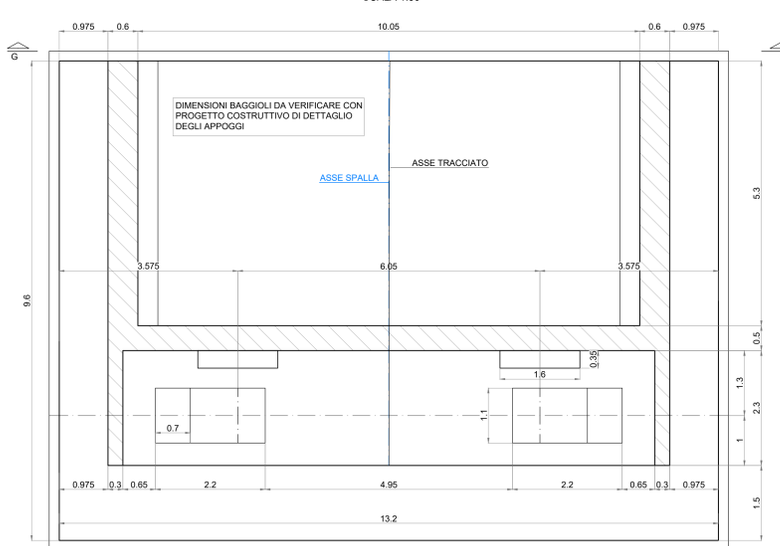
SEZIONE A-A

SCALA 1:50



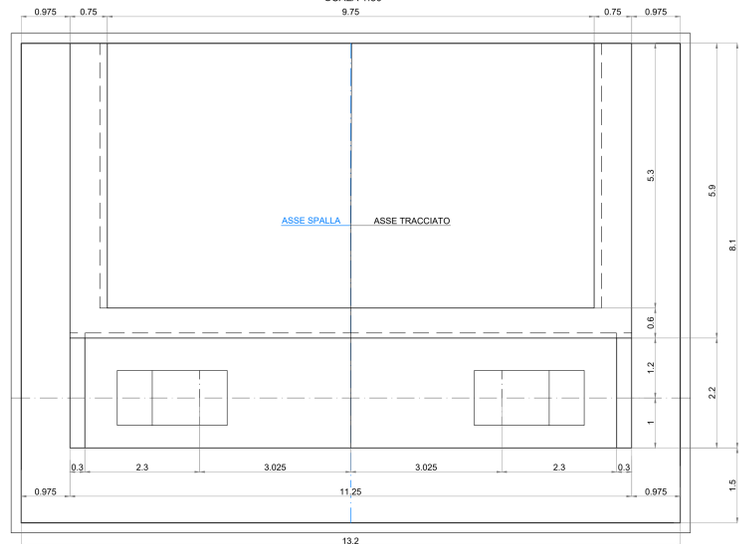
SEZIONE B-B

SCALA 1:50



SEZIONE C-C

SCALA 1:50



Elemento	Incidenza [kalm ²]
Palì	100
Fondazione	120
Elevazione	110
Baggioli e ritegni sismici	500

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	
Calcestruzzo classe C12/15 (UNI 11104) - MAGRONE	40 mm
Calcestruzzo classe C32/40 (UNI 11104) - ELEVAZIONE	
Classe di resistenza	C32/40
Classe di esposizione	XC2
Massima dimensione aggregati	16 mm
Copriferro	60 mm
Calcestruzzo classe C32/40 (UNI 11104) - FONDAZIONE	
Classe di resistenza	C28/35
Classe di esposizione	XC2
Massima dimensione aggregati	16 mm
Copriferro	45 mm
Acciaio per c.a. in barre ad aderenza migliorata tipo B450C contr.	
$f_{yk} \geq 450 \text{ N/mm}^2$	$f_{tk} \geq 540 \text{ N/mm}^2$
PALÌ FONDAZIONE E OPERE PROVVISORIALI	
Classe di resistenza minima	C25/30
Tipo di cemento cem	III - V
Classe minima di consistenza	S5
Classe di esposizione ambientale	XC2
Massima dimensione inerti	25 mm
Copriferro nominale minimo	75 mm
Massimo rapporto A/C	$\leq 0,60$
Minimo contenuto in cemento	300 kg/m ³



Direzione Tecnica

S.S. N. 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE"
TRATTO SPOLETO-ACQUASPARTA
2° stralcio: Firenzuola - Acquasparta

PROGETTO DEFINITIVO

cod. PG373

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - ENGEKO - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE E DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:	IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:																																												
Dot. Ing. Giorgio Gualdo	<table border="1"> <tr> <th>MANDATARIA:</th> <th>MANDANTI:</th> </tr> <tr> <td> <table border="1"> <tr> <td>Dot. Ing. N. Geronzi</td> <td>Dot. Ing. G. Gualdo</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. V. Truffa</td> <td>Dot. Ing. F. Masetti</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. A. Saponi</td> <td>Dot. Ing. A. Saponi</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. A. Saponi</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. E. Bianchi</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. L. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. G. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. F. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. M. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. C. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. F. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> </table> </td> <td> <table border="1"> <tr> <td>Dot. Ing. G. Gualdo</td> <td>Dot. Ing. F. Masetti</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. A. Saponi</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. E. Bianchi</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. L. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. G. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. F. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. M. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. C. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. F. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	MANDATARIA:	MANDANTI:	<table border="1"> <tr> <td>Dot. Ing. N. Geronzi</td> <td>Dot. Ing. G. Gualdo</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. V. Truffa</td> <td>Dot. Ing. F. Masetti</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. A. Saponi</td> <td>Dot. Ing. A. Saponi</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. A. Saponi</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. E. Bianchi</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. L. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. G. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. F. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. M. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. C. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. F. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> </table>	Dot. Ing. N. Geronzi	Dot. Ing. G. Gualdo	Dot. Ing. V. Truffa	Dot. Ing. F. Masetti	Dot. Ing. A. Saponi	Dot. Ing. A. Saponi	Dot. Ing. A. Saponi	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. E. Bianchi	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. L. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. G. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. F. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. M. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. C. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. F. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani	<table border="1"> <tr> <td>Dot. Ing. G. Gualdo</td> <td>Dot. Ing. F. Masetti</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. A. Saponi</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. E. Bianchi</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. L. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. G. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. F. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. M. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. C. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. F. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> </table>	Dot. Ing. G. Gualdo	Dot. Ing. F. Masetti	Dot. Ing. A. Saponi	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. E. Bianchi	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. L. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. G. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. F. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. M. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. C. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. F. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani
MANDATARIA:	MANDANTI:																																												
<table border="1"> <tr> <td>Dot. Ing. N. Geronzi</td> <td>Dot. Ing. G. Gualdo</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. V. Truffa</td> <td>Dot. Ing. F. Masetti</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. A. Saponi</td> <td>Dot. Ing. A. Saponi</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. A. Saponi</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. E. Bianchi</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. L. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. G. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. F. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. M. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. C. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. F. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> </table>	Dot. Ing. N. Geronzi	Dot. Ing. G. Gualdo	Dot. Ing. V. Truffa	Dot. Ing. F. Masetti	Dot. Ing. A. Saponi	Dot. Ing. A. Saponi	Dot. Ing. A. Saponi	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. E. Bianchi	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. L. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. G. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. F. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. M. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. C. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. F. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani	<table border="1"> <tr> <td>Dot. Ing. G. Gualdo</td> <td>Dot. Ing. F. Masetti</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. A. Saponi</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. E. Bianchi</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. L. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. G. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. F. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. M. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. C. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. F. Ciampaglia</td> <td>Dot. Ing. G. Luciani</td> </tr> </table>	Dot. Ing. G. Gualdo	Dot. Ing. F. Masetti	Dot. Ing. A. Saponi	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. E. Bianchi	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. L. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. G. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. F. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. M. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. C. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. F. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani				
Dot. Ing. N. Geronzi	Dot. Ing. G. Gualdo																																												
Dot. Ing. V. Truffa	Dot. Ing. F. Masetti																																												
Dot. Ing. A. Saponi	Dot. Ing. A. Saponi																																												
Dot. Ing. A. Saponi	Dot. Ing. G. Luciani																																												
Dot. Ing. E. Bianchi	Dot. Ing. G. Luciani																																												
Dot. Ing. L. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani																																												
Dot. Ing. G. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani																																												
Dot. Ing. F. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani																																												
Dot. Ing. M. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani																																												
Dot. Ing. C. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani																																												
Dot. Ing. F. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani																																												
Dot. Ing. G. Gualdo	Dot. Ing. F. Masetti																																												
Dot. Ing. A. Saponi	Dot. Ing. G. Luciani																																												
Dot. Ing. E. Bianchi	Dot. Ing. G. Luciani																																												
Dot. Ing. L. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani																																												
Dot. Ing. G. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani																																												
Dot. Ing. F. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani																																												
Dot. Ing. M. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani																																												
Dot. Ing. C. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani																																												
Dot. Ing. F. Ciampaglia	Dot. Ing. G. Luciani																																												

| | IL PROGETTISTA: | IL GEOLOGO: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |---|-------------------------------|-------------------------------|---------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|--|-------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------| | <table border="1"> <tr> <td>Dot. Ing. Federico Durastanti</td> <td>Dot. Geol. Giorgio Ciampaglia</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. A. Saponi</td> <td>Dot. Geol. F. Ciampaglia</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. E. Bianchi</td> <td>Dot. Geol. M. Ciampaglia</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. L. Ciampaglia</td> <td>Dot. Geol. C. Ciampaglia</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. G. Ciampaglia</td> <td>Dot. Geol. F. Ciampaglia</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. M. Ciampaglia</td> <td>Dot. Geol. M. Ciampaglia</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. C. Ciampaglia</td> <td>Dot. Geol. F. Ciampaglia</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. F. Ciampaglia</td> <td>Dot. Geol. M. Ciampaglia</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. M. Ciampaglia</td> <td>Dot. Geol. C. Ciampaglia</td> </tr> <tr> <td>Dot. Ing. C. Ciampaglia</td> <td>Dot. Geol. F. Ciampaglia</td> </tr> </table> | Dot. Ing. Federico Durastanti | Dot. Geol. Giorgio Ciampaglia | Dot. Ing. A. Saponi | Dot. Geol. F. Ciampaglia | Dot. Ing. E. Bianchi | Dot. Geol. M. Ciampaglia | Dot. Ing. L. Ciampaglia | Dot. Geol. C. Ciampaglia | Dot. Ing. G. Ciampaglia | Dot. Geol. F. Ciampaglia | Dot. Ing. M. Ciampaglia | Dot. Geol. M. Ciampaglia | Dot. Ing. C. Ciampaglia | Dot. Geol. F. Ciampaglia | Dot. Ing. F. Ciampaglia | Dot. Geol. M. Ciampaglia | Dot. Ing. M. Ciampaglia | Dot. Geol. C. Ciampaglia | Dot. Ing. C. Ciampaglia | Dot. Geol. F. Ciampaglia | <table border="1"> <tr> <td>Dot. Geol. Giorgio Ciampaglia</td> <td>Dot. Geol. F. Ciampaglia</td> </tr> <tr> <td>Dot. Geol. F. Ciampaglia</td> <td>Dot. Geol. M. Ciampaglia</td> </tr> <tr> <td>Dot. Geol. M. Ciampaglia</td> <td>Dot. Geol. C. Ciampaglia</td> </tr> <tr> <td>Dot. Geol. C. Ciampaglia</td> <td>Dot. Geol. F. Ciampaglia</td> </tr> <tr> <td>Dot. Geol. F. Ciampaglia</td> <td>Dot. Geol. M. Ciampaglia</td> </tr> <tr> <td>Dot. Geol. M. Ciampaglia</td> <td>Dot. Geol. C. Ciampaglia</td> </tr> <tr> <td>Dot. Geol. C. Ciampaglia</td> <td>Dot. Geol. F. Ciampaglia</td> </tr> <tr> <td>Dot. Geol. F. Ciampaglia</td> <td>Dot. Geol. M. Ciampaglia</td> </tr> <tr> <td>Dot. Geol. M. Ciampaglia</td> <td>Dot. Geol. C. Ciampaglia</td> </tr> <tr> <td>Dot. Geol. C. Ciampaglia</td> <td>Dot. Geol. F. Ciampaglia</td> </tr> </table> | Dot. Geol. Giorgio Ciampaglia | Dot. Geol. F. Ciampaglia | Dot. Geol. F. Ciampaglia | Dot. Geol. M. Ciampaglia | Dot. Geol. M. Ciampaglia | Dot. Geol. C. Ciampaglia | Dot. Geol. C. Ciampaglia | Dot. Geol. F. Ciampaglia | Dot. Geol. F. Ciampaglia | Dot. Geol. M. Ciampaglia | Dot. Geol. M. Ciampaglia | Dot. Geol. C. Ciampaglia | Dot. Geol. C. Ciampaglia | Dot. Geol. F. Ciampaglia | Dot. Geol. F. Ciampaglia | Dot. Geol. M. Ciampaglia | Dot. Geol. M. Ciampaglia | Dot. Geol. C. Ciampaglia | Dot. Geol. C. Ciampaglia | Dot. Geol. F. Ciampaglia | | Dot. Ing. Federico Durastanti | Dot. Geol. Giorgio Ciampaglia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Dot. Ing. A. Saponi | Dot. Geol. F. Ciampaglia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Dot. Ing. E. Bianchi | Dot. Geol. M. Ciampaglia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Dot. Ing. L. Ciampaglia | Dot. Geol. C. Ciampaglia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Dot. Ing. G. Ciampaglia | Dot. Geol. F. Ciampaglia | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Dot. Ing. M. Ciampaglia | Dot. Geol. M. Ciampaglia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Dot. Ing. C. Ciampaglia | Dot. Geol. F. Ciampaglia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Dot. Ing. F. Ciampaglia | Dot. Geol. M. Ciampaglia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Dot. Ing. M. Ciampaglia
 | Dot. Geol. C. Ciampaglia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Dot. Ing. C. Ciampaglia | Dot. Geol. F. Ciampaglia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Dot. Geol. Giorgio Ciampaglia | Dot. Geol. F. Ciampaglia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Dot. Geol. F. Ciampaglia | Dot. Geol. M. Ciampaglia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Dot. Geol. M. Ciampaglia | Dot. Geol. C. Ciampaglia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Dot. Geol. C. Ciampaglia | Dot. Geol. F. Ciampaglia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Dot. Geol. F. Ciampaglia | Dot. Geol. M. Ciampaglia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Dot. Geol. M. Ciampaglia | Dot. Geol. C. Ciampaglia | | | | | | | |
 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Dot. Geol. C. Ciampaglia | Dot. Geol. F. Ciampaglia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Dot. Geol. F. Ciampaglia | Dot. Geol. M. Ciampaglia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Dot. Geol. M. Ciampaglia | Dot. Geol. C. Ciampaglia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Dot. Geol. C. Ciampaglia
 | Dot. Geol. F. Ciampaglia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: | |--| | Dot. Ing. Filippo Rambalano | | | IL RESPONSABILE DI PROGETTO | |-----------------------------| | Dot. Ing. Rita Guardello | |
| | R.U.P. | |------------------------------| | Dot. Ing. Alessandro Micheli | | | PROTOCOLLO | DATA | |------------|------| | | | |

OPERE D'ARTE MAGGIORI
Viadotti e Ponti
Viadotto Eremita alla progr. 1+304
Carpenteria Spalla S02

PROGETTO	REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D						
C						
B						
A						