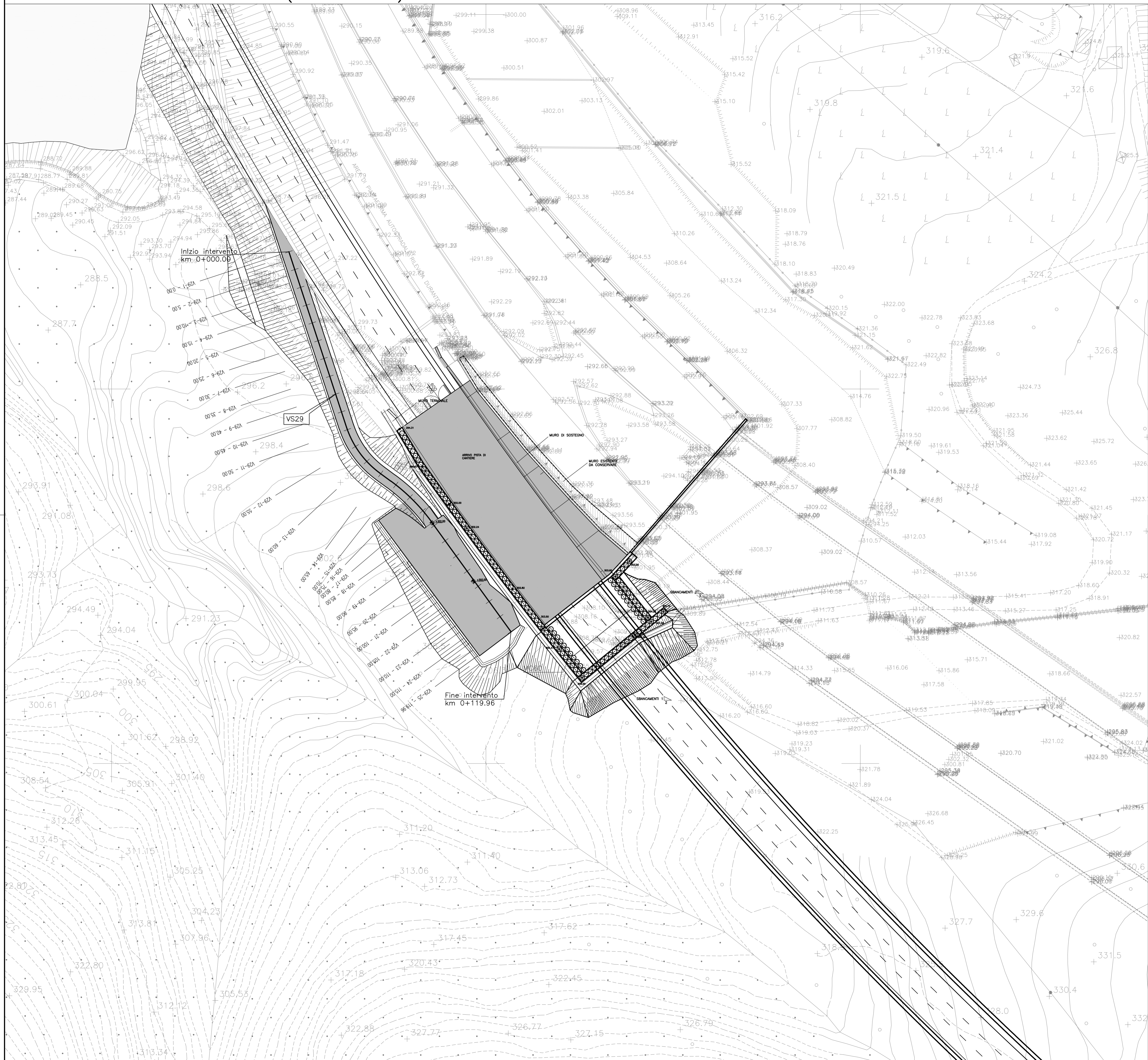


PLANIMETRIA DI PROGETTO (Scala 1:500)



autostrade // per l'italia

AUTOSTRADA (A1) : MILANO-NAPOLI

AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA
BARBERINO DI MUGELLO – INCISA VALDARNO

TRATTO: FIRENZE SUD – INCISA VALDARNO
VARIANTE SAN DONATO – "STRALCIO B"

PROGETTO ESECUTIVO

LAVORI A BASE D'ASTA

CN – CANTIERIZZAZIONE

CANTIERIZZAZIONE E FASI COSTRUTTIVE

VIABILITA' DI SERVIZIO E PISTE DI CANTIERE – VS29
VIABILITA' DI SERVIZIO CA22 – PLANIMETRIA DI PROGETTO

<p>IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Gianluca Salvatore Spinazzola Ord. Ingg. Milano n.A26796</p>	<p>IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Michele Pastorino Ord. Ingg. Savona N. 1104</p>	<p>IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orlando Mazza Ord. Ingg. Pavia N. 1496</p>
<p>RESPONSABILE STRADE E ARREDI STRADALI</p>		<p>PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI</p>

<p>REFERIMENTO PROGETTO</p>		<p>CODICE IDENTIFICATIVO</p>		<p>REFERIMENTO DIRETTORE</p>		<p>REFERIMENTO ELABORATO</p>		<p>Ordinatore:</p>					
Codice Commessa	Lotto	Sub-Prog.	Fase	Capitale	Paragrafo	Episodio	Progressivo	PARTE D'OPERA	Tip.	Disciplina	Progressivo	Rev.	SCALA:
1101890	0004	PE									STD2223		1:500

<p>spea ENGINEERING Atlantia</p>	<p>PROJECT MANAGER: Ing. Paola Castiglioni Ord. Ingg. Varese N. 2725</p>	<p>SUPPORTO SPECIALISTICO:</p>	<p>REVISIONE</p> <table border="1"> <tr> <th>n.</th> <th>data</th> </tr> <tr> <td>0</td> <td>NOVEMBRE 2017</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>-</td> </tr> </table>	n.	data	0	NOVEMBRE 2017	1	-	2	-	3	-	4	-
	n.	data													
0	NOVEMBRE 2017														
1	-														
2	-														
3	-														
4	-														
<p>REDDATO:</p>	<p>VERIFICATO:</p>	<p>VERIFICATO:</p>	<p>VERIFICATO:</p>												

<p>VISTO DEL COMMITTENTE autostrade // per l'italia IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. Alberto Bolchini</p>	<p>VISTO DEL CONCEDENTE Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti DIREZIONE REGIONALE AUTOSTRADALE DELLA TOSCANA</p>
---	--