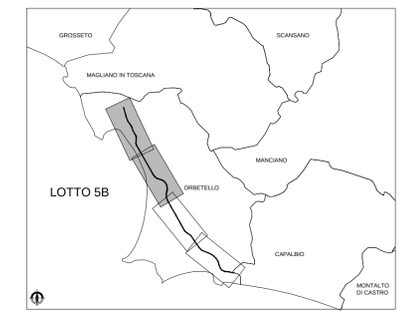
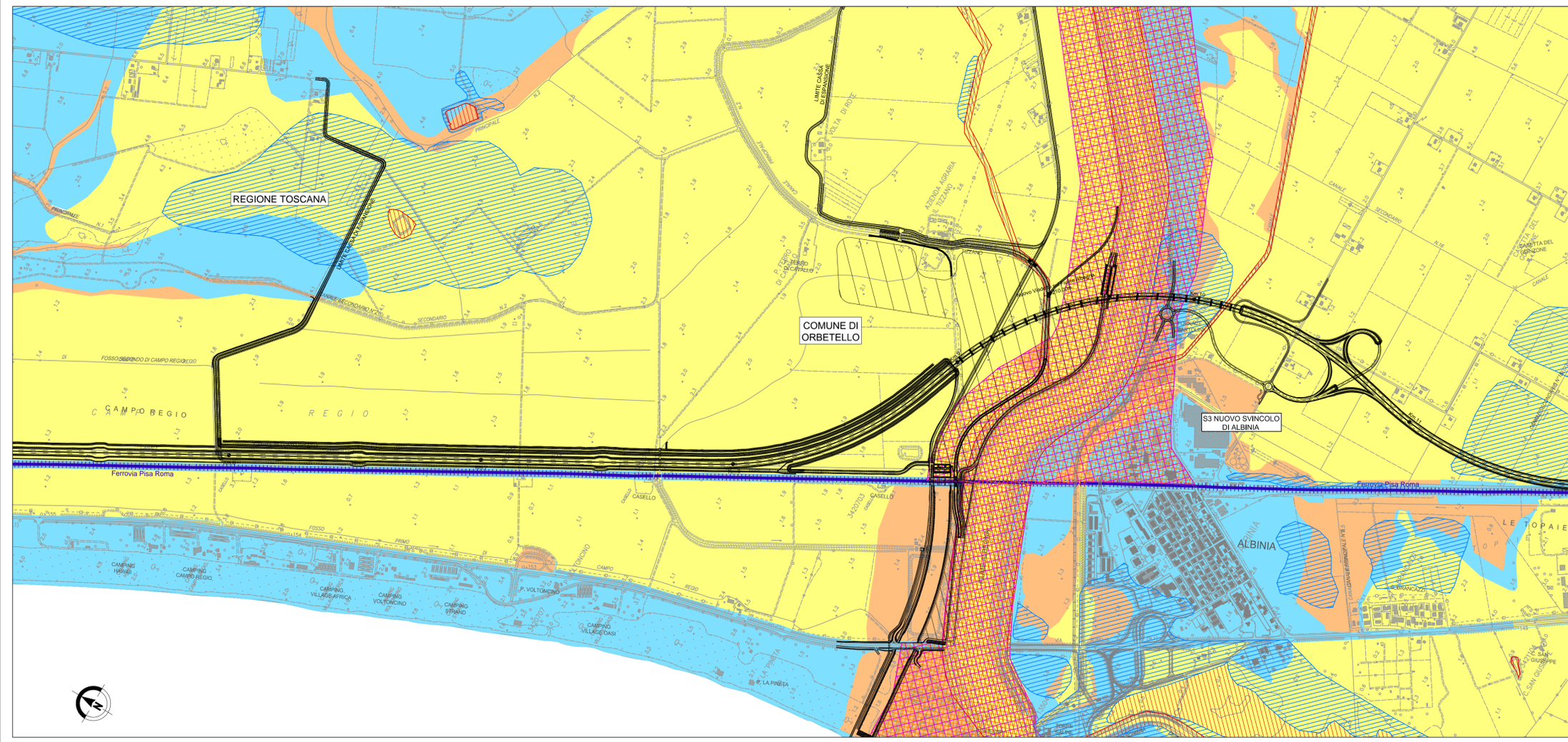


- LEGENDA**
- Bacino Regionale Ombrone - Piano di assetto idrogeologico (P.A.I.)  
 "Carta di tutela del territorio"  
 Pericolosità idraulica
- P.I.M.E. Pericolosità idraulica molto elevata
- Strumentazione Urbanistica Comunale
- Classi di pericolosità idraulica
- P.I.M.E. Pericolosità idraulica molto elevata - I.4 (rif. art.5 N.T.A. P.A.I. Bacino Regionale Ombrone)
  - P.I.E. Pericolosità idraulica elevata - I.3 (rif. art.6 N.T.A. P.A.I. Bacino Regionale Ombrone)
  - Pericolosità idraulica media - I.2
  - Pericolosità idraulica bassa - I.1
- P.I.M.E. Fiume Osa  
 P.I.M.E. Fiume Albenga
- Classi di pericolosità geologico-geomorfologica
- P.F.M.E. Area a pericolosità di frana molto elevata (rif. art.13 N.T.A. P.A.I. Bacino Regionale Ombrone)
  - P.F.E. Area a pericolosità di frana elevata (rif. art.14 N.T.A. P.A.I. Bacino Regionale Ombrone)



●●●● Limiti comunali  
 --- Progetto

Fonti:  
 P.A.I. Bacino Regionale Fiume Ombrone - Carta di Tutela del Territorio  
 R.U. Capalbio - CC. G.09 Carta della pericolosità geologica  
 R.U. Orbetello - Carta della pericolosità geomorfologica e problematiche di dinamica costiera  
 - Carta delle pericolosità idrauliche del Comune di Orbetello



**SAT** Società Autostrada Tirrenica p.A.  
 GRUPPO AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.p.A.

**AUTOSTRADA (A12) : ROSIGNANO – CIVITAVECCHIA**  
**LOTTO 5B**

**TRATTO: FONTEBLANDA – ANSEDONIA**  
**PROGETTO DEFINITIVO**

INFRASTRUTTURA STRATEGICA DI PREMINENTE INTERESSE NAZIONALE

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
**QUADRO DI RIFERIMENTO PROGRAMMATICO**  
**PAI: AREE SOTTOPOSTE A TUTELA PER DISSESTO**  
**IDROGEOLOGICO**  
**TAV. 1/2**

<b>IL PROGETTISTA SPECIALISTICO</b> Ing. Davide Canuti Ord. Ingg. Milano N. 210333 RESPONSABILE UFFICIO SUA		<b>IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</b> Ing. Alessandro Alfì Ord. Ingg. Milano N. 20015 CAPO PROGETTO		<b>IL DIRETTORE TECNICO</b> Ing. Massimiliano Giacobbi Ord. Ingg. Milano N. 20746	
WBS	RIFERIMENTO ELABORATO			DATA:	REVISIONE
---	codice commessa	N. Prog.	ufficio progetto	LUGLIO 2016	n. data
---	12121409	---	SUA107	1 SETTEMBRE 2016	1
---	SCALA: 1:10.000				
<b>spea</b> <b>ENGINEERING</b> ATLANTIA		<b>COORDINATORE GENERALE INIZIATIVA SAT</b> Ing. Massimiliano Giacobbi Ord. Ingg. Milano N. 20746 CAPO COMMESSA		<b>ELABORAZIONE GRAFICA A CURA DI :</b> <b>ELABORAZIONE PROGETTUALE A CURA DI :</b> Ing. Ferruccio Bucato	
<b>CONSULENZA A CURA DI :</b>		<b>IL RESPONSABILE UNITA' :</b>		<b>VISTO DEL COMMITTENTE</b> 	
<b>VISTO DEL CONCEDEENTE</b> 		<b>Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti</b> DEPARTAMENTO PER LE INFRASTRUTTURE, GLI AEROPORTI E IL PORTUALE - ATTIVITA' DI PROTEZIONE NELLE SOSTITUZIONI AUTOMATICHE -			

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTRIMENTI PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA SOC. AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.P.A. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARA' PERSECUITO A NORMA DI LEGGE.  
 THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF SOC. AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.P.A. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.