

**LEGENDA**

- AREA DI CANTIERE
- AREA DEPOSITO
- SITO DI MONITORAGGIO VIBRAZIONE
- SITO DI MONITORAGGIO ATMOSFERA
- SITO DI MONITORAGGIO RUMORE
- SITO DI MONITORAGGIO ACQUE SUPERFICIALE
- SITO DI MONITORAGGIO VEGETAZIONE
- SITO DI MONITORAGGIO FAUNA

**COMPONENTE ATMOSFERA**  
**A12-CA-A1-01**

Tratta -  
A12 = Autostrada oggetto dell'intervento

Comune -  
CA - Capalbio  
OR - Orbetello  
MC - Montalto di Castro

**Metodica di Monitoraggio**  
A1 = MISURA DELLA QUALITÀ DELL'ARIA CON SENSORE A SENSIBILITÀ ADJUSTATA PER IL SITO DI INTERESSE

A2 = MISURA DELLE POLVERI SOTTILI (PM10) PER I GIORNI CON CARATTERE SEQUENZIALE

Numero progressivo del punto di monitoraggio

**COMPONENTE RUMORE**  
**A12-CA-R3-01**

Tratta -  
A12 = Autostrada oggetto dell'intervento

Comune -  
CA - Capalbio  
OR - Orbetello  
MC - Montalto di Castro

**Metodica di Monitoraggio**  
R2 = MISURE DI 24 ORE, POSTAZIONE SEMPRE PARALLELA ALL'ASSE DI CANTIERE PER RILEVARE L'ATTIVITÀ DI CANTIERE

R3 = MISURE DI BREVE PERIODO PER NON RILEVARE DA OPERAZIONE PER RILEVARE IL LIVELLO DI RUMORE

R4 = MISURE DI BREVE PERIODO IN AMBIENTE URBANO PER LA VERIFICA DEL LIMITE DI RUMORE

Numero progressivo del punto di monitoraggio

**COMPONENTE VIBRAZIONE**  
**A12-CA-V1-01**

Tratta -  
A12 = Autostrada oggetto dell'intervento

Comune -  
CA - Capalbio  
OR - Orbetello  
MC - Montalto di Castro

**Metodica di Monitoraggio**  
V1 = MISURA DI BREVE PERIODO FINALIZZATO AL CONTROLLO

V2 = MISURA DI BREVE PERIODO FINALIZZATO AL DANNO

Numero progressivo del punto di monitoraggio

**COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI**  
**A12-CA-SU-PE-01**

Tratta -  
A12 = Autostrada oggetto dell'intervento

Comune -  
CA - Capalbio  
OR - Orbetello  
MC - Montalto di Castro

**Componente Ambientale**  
SU = Acque Superficiali

**Individuazione Punto Misura**

Numero progressivo del punto di monitoraggio

**COMPONENTE VEGETAZIONE**  
**A12-CA-E2-01**

Tratta -  
A12 = Autostrada oggetto dell'intervento

Comune -  
CA - Capalbio  
OR - Orbetello  
MC - Montalto di Castro

**Metodica di Monitoraggio**  
E2 = RILIEVO FLORISTICO-VEGETAZIONALE

Numero progressivo del punto di monitoraggio

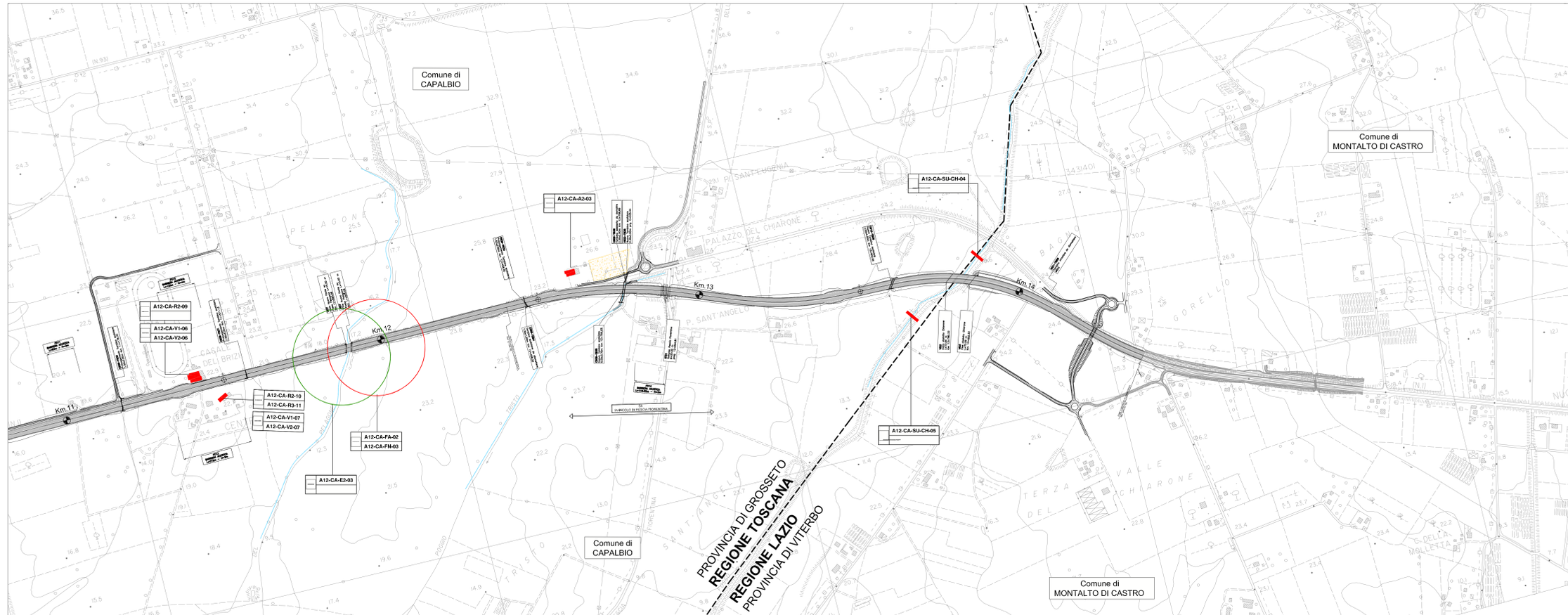
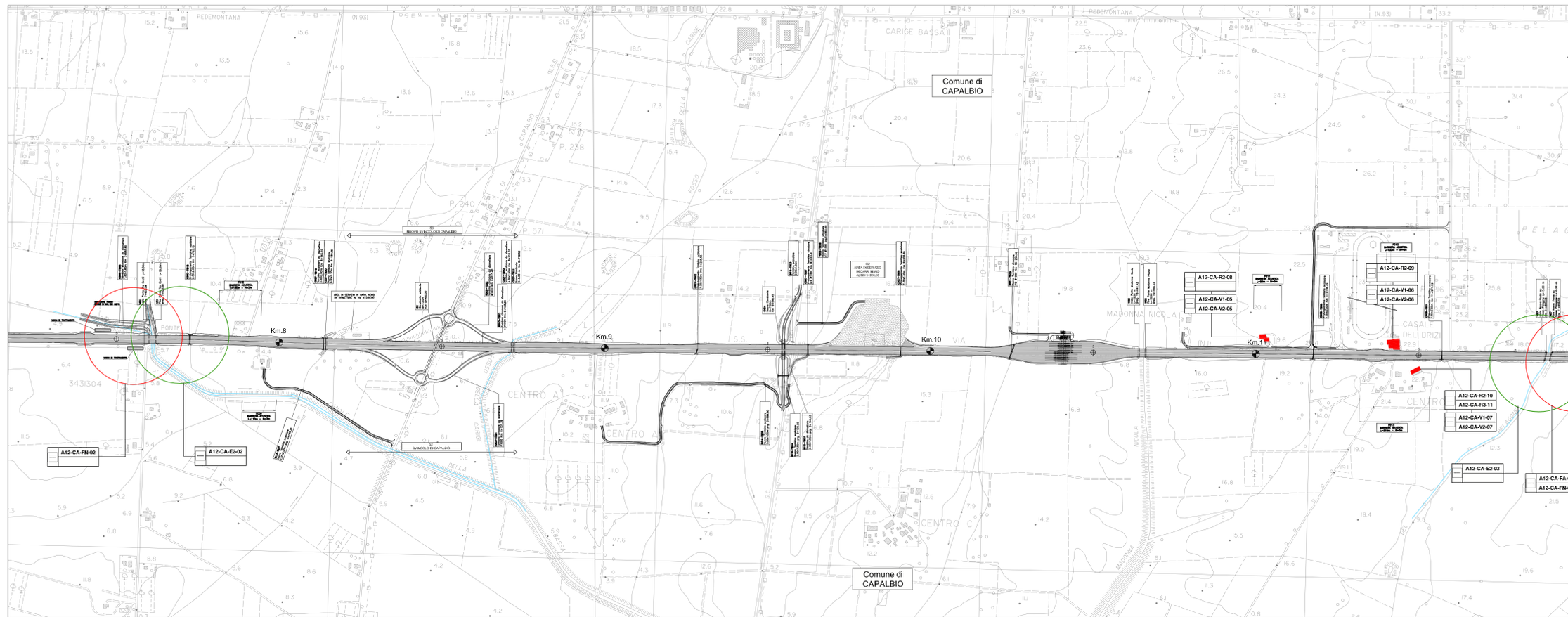
**COMPONENTE FAUNA**  
**A12-CA-FA-01**

Tratta -  
A12 = Autostrada oggetto dell'intervento

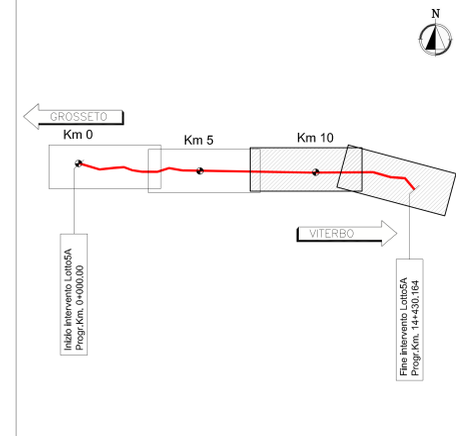
Comune -  
CA - Capalbio  
OR - Orbetello  
MC - Montalto di Castro

**Metodica di Monitoraggio**  
FA = MONITORAGGIO DELL'AMBIENTE  
FM = MONITORAGGIO DEGLI ANFIBI

Numero progressivo del punto di monitoraggio



**QUADRO DI UNIONE**



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

**AUTOSTRADA (A12) : ROSIGNANO – CIVITAVECCHIA**  
**LOTTO 5A**  
**TRATTO: ANSEDONIA – PESCIA ROMANA**  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
INFRASTRUTTURA STRATEGICA DI PREMINENTE INTERESSE NAZIONALE LE CUI PROCEDURE DI APPROVAZIONE SONO REGOLATE DALL' ART. 161 DEL D.LGS. 163/2006

**SOMME A DISPOSIZIONE**  
**MONITORAGGIO AMBIENTALE**  
**PLANIMETRIA GENERALE**  
da Km 7+500.00 a Km 14+430.164

IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA Ing. Ferruccio Biscotti Ord. Ingeg. Genova N. 4940	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Alessandro Alet Ord. Ingeg. Milano N. 20015	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Tomasi Ord. Ingeg. Milano N. 14542
RESPONSABILE UTILITY MAN-SUA	COORDINATORE GENERALE APS	RESPONSABILE DIREZIONE DEL PROGETTO

REVISIONE	DATA	REVISIONE	DATA
1	FEBBRAIO 2011	1	2011

12/12/14/03/MAMO04

1:5000

Ing. Simona Verdelli

Ing. Ferruccio Biscotti O. I. Genova N. 4940

RESPONSABILE DI COMESSA  
Ing. Gianfranco Benvenuto  
Ord. Ingeg. Roma N. 15715

VETTO DEL COMMITTENTE  
**SAT**

VETTO DEL CONCESSIONARIO