

COMPONENTE ATMOSFERA

A11-FP-FI-A1-01

A11 - Autostada
Firenze - Pisa Nord

Tratta - Firenze - Pistoia

Comune - Firenze

Metodica di Monitoraggio - A1 = MISURA DELLA QUALITÀ DELL'ARIA CON METODICHE SEMPLI STRUMENTALI PER 15 GIORNI

Numero progressivo del punto di monitoraggio -

COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI

A11-FP-FI-SU-MA-01

A11 - Autostada
Firenze - Pisa Nord

Tratta - Firenze - Pistoia

Comune - Firenze

Metodica di Monitoraggio - A1 = MISURA DELLA QUALITÀ DELL'ARIA CON METODICHE SEMPLI STRUMENTALI PER 15 GIORNI

Numero progressivo del punto di monitoraggio -

COMPONENTE VIBRAZIONE

A11-FP-FI-V1-01

A11 - Autostada
Firenze - Pisa Nord

Tratta - Firenze - Pistoia

Comune - Firenze

Metodica di Monitoraggio - V1 = MISURA DI BREVE PERIODO FINALIZZATO AL DISTURBO

Numero progressivo del punto di monitoraggio -

COMPONENTE FAUNA

A11-FP-FI-NA-E11-01

A11 - Autostada
Firenze - Pisa Nord

Tratta - Firenze - Pistoia

Comune - Firenze

Metodica di Monitoraggio - E11 = Rilevamento e percentuale di attecchimento

Numero progressivo del punto di monitoraggio -

COMPONENTE ACQUE SOTTERRANEE

A11-FP-FI-SO-PP-01

A11 - Autostada
Firenze - Pisa Nord

Tratta - Firenze - Pistoia

Comune - Firenze

Metodica di Monitoraggio - SO = Acque Sotterranee

Numero progressivo del punto di monitoraggio -

COMPONENTE RUMORE

A11-FP-FI-R2-01

A11 - Autostada
Firenze - Pisa Nord

Tratta - Firenze - Pistoia

Comune - Firenze

Metodica di Monitoraggio - R2 = MISURE DI BREVE PERIODO FINALIZZATE ALL'IDENTIFICAZIONE DEI SITI DI RUMORE

Numero progressivo del punto di monitoraggio -

COMPONENTE ACQUE SOTTERRANEE

A11-FP-FI-SO-PP-01

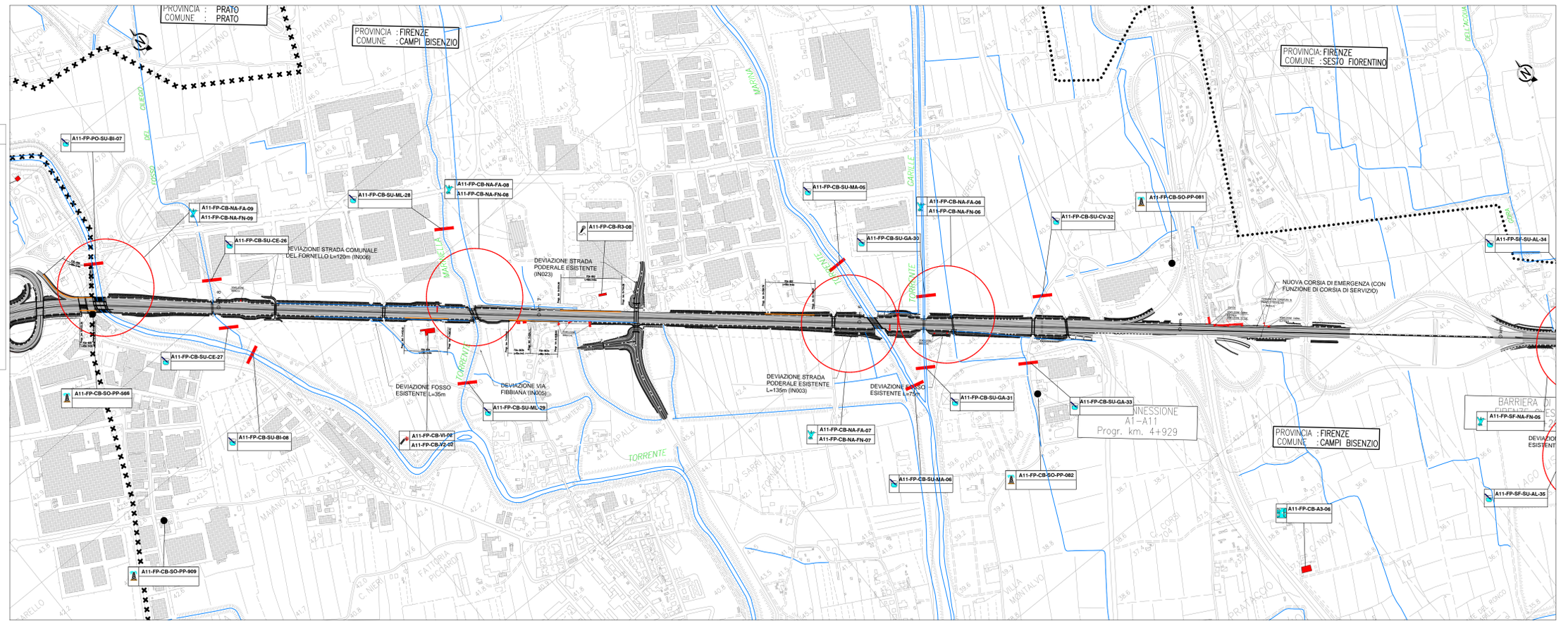
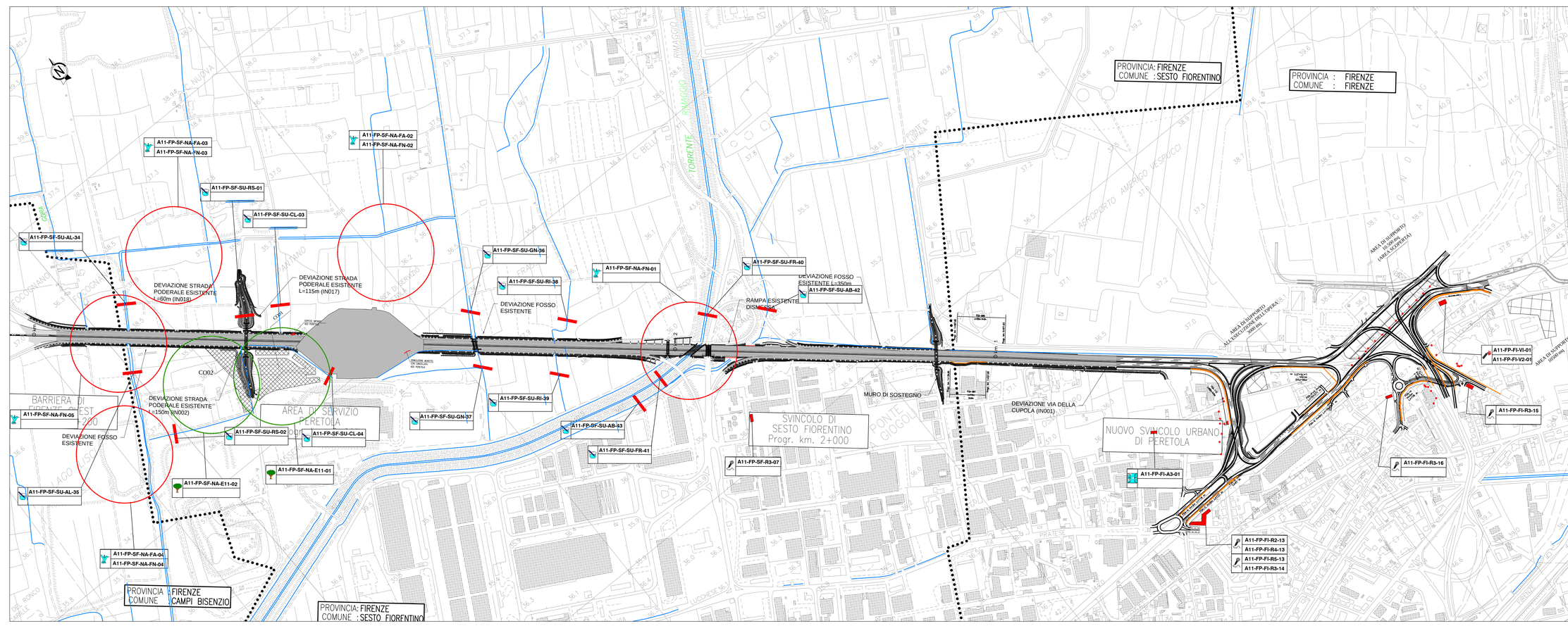
A11 - Autostada
Firenze - Pisa Nord

Tratta - Firenze - Pistoia

Comune - Firenze

Metodica di Monitoraggio - SO = Acque Sotterranee

Numero progressivo del punto di monitoraggio -



LEGENDA

- AREA DI CANTIERE
- BARRIERE ACUSTICHE DI PROGETTO
- MONITORAGGIO TOPOGRAFICO (MINIPRISMA SU FABBRICATO O MANUFATTO)
- SITO DI MONITORAGGIO VIBRAZIONE
- SITO DI MONITORAGGIO ATMOSFERA
- SITO DI MONITORAGGIO RUMORE
- SITO DI MONITORAGGIO ACQUE SUPERFICIALI
- SITO DI MONITORAGGIO ACQUE SOTTERRANEE
- SITO DI MONITORAGGIO VEGETAZIONE
- SITO DI MONITORAGGIO FAUNA

autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A11): FIRENZE - PISA NORD
TRATTO: FIRENZE - PISTOIA

AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA
LOTTO 2

PROGETTO ESECUTIVO

SOMME A DISPOSIZIONE

PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

Planimetria con ubicazione siti
Planimetria di progetto - Tav. 1

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Pierluigi Basso Ord. Ingg. Giovanni A. 1940 Espediente Monitoraggio Ambientale	IL PRESTATORE INTEGRATO PRESTAZIONE SPECIALISTICO Ing. Andrea Ferraresi Capor Ord. Ingg. Milano A. 2055	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orlando Motta Ord. Ingg. Pavia A. 1495 MISURE PROGETTUALI E SUE MODALITÀ (AUTOSTRADALI)
REDAZIONE spea INGEGNERIA	VERIFICAZIONE Atlantis	REDAZIONE Atlantis

111117 LL02 PE SD MA 0000 00000 D MAM 0007 0

SCALE: 1:5000

REDAZIONE: Ing. Paolo Simonetti
Ord. Ingg. Varese A. 2239

SUPPORTO SPECIALISTICO

REVISIONE: 1. 08/11/2011
2. 11/02/2012

VIETO DEL COMMITTENTE
autostrade per l'italia

VIETO DEL CONSOLENTE
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti