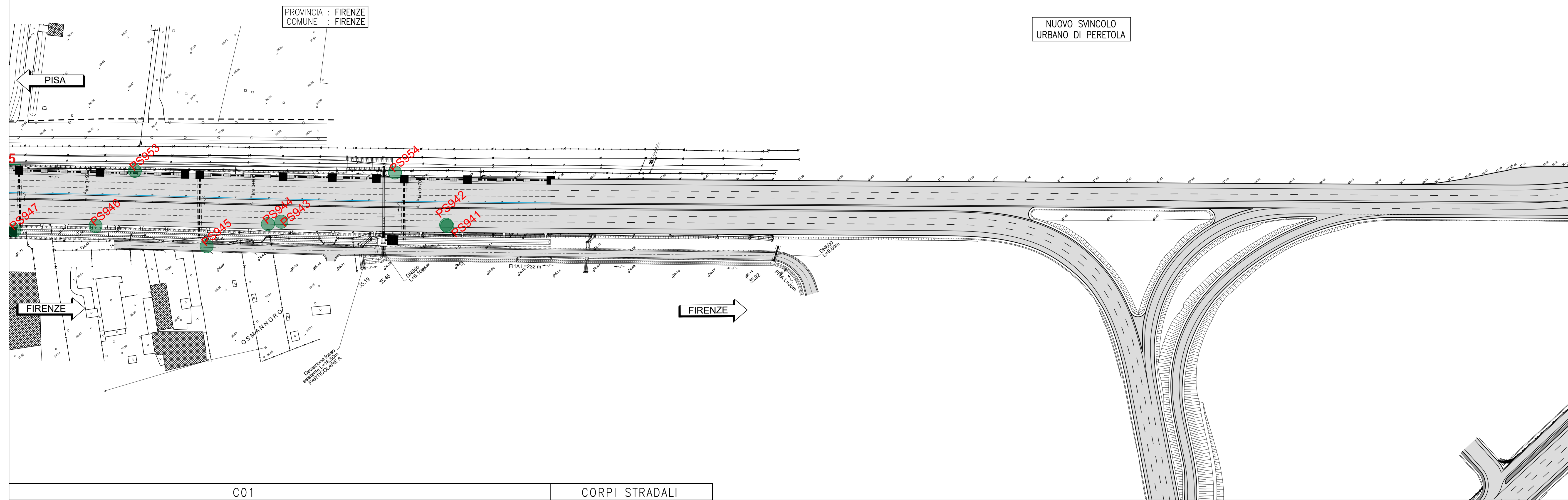


AMPLIAMENTO ASIMMETRICO IN SINISTRA

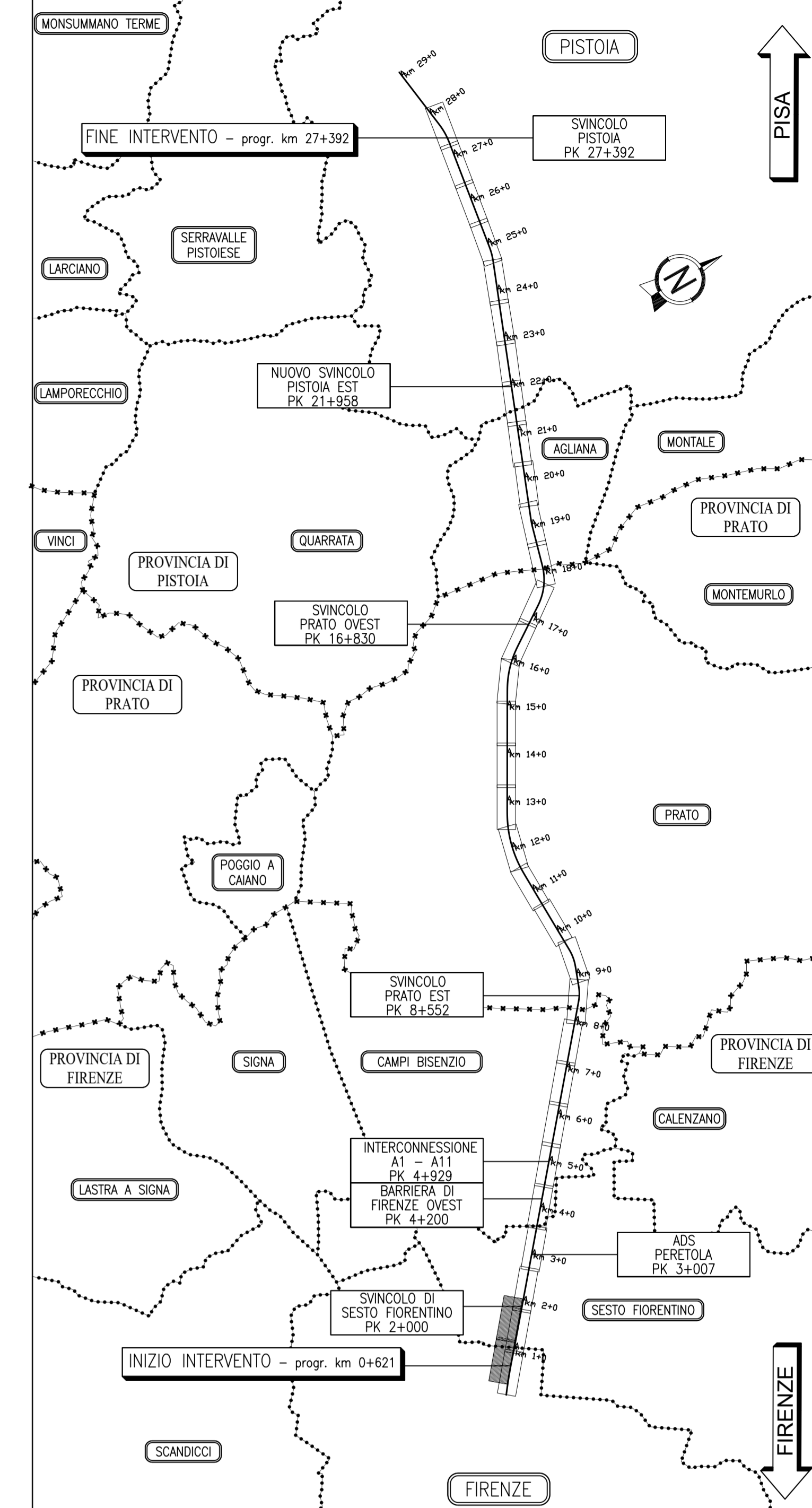
PLANIMETRIA (1:1000) da km 0+621 a km 0+947



C01

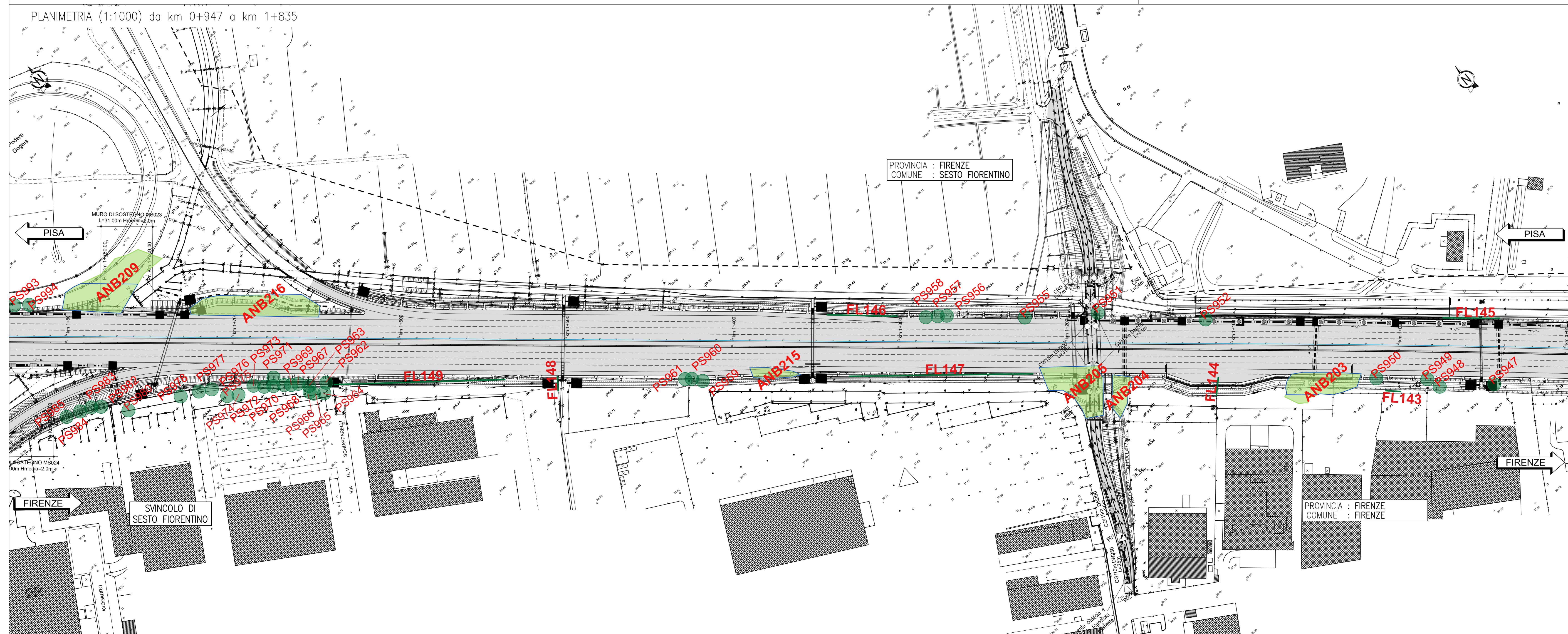
CORPI STRADALI

QUADRO DI UNIONE



AMPLIAMENTO SIMMETRICO

PLANIMETRIA (1:1000) da km 0+947 a km 1+835



2

C02

AMPLIAMENTO ASIMMETRICO IN SINISTRA

LEGENDA CENSIMENTO

- (PS) PIANTE SINGOLE
- (FL) FORMAZIONE LINEARE
- ▲ (ANB) AREA NON BOSCATI e (AF) AREA FORESTALE
- △ SUPERFICIE INTERFERITA
- △ SUPERFICIE DA TRASFORMARE (superfici inferiori a 2000mq per le quali non è prevista compensazione)

**autostrade** per l'italia

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

AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA  
LOTTO 1

PROGETTO ESECUTIVO

DOCUMENTAZIONE GENERALE

ASPETTI AMBIENTALI  
CENSIMENTO VEGETAZIONALE

Planimetria sovrapposizione censimento e progetto  
Tavola 1/6

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Daniele Macellari Ord. Ingg. Milano n. A33087		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Andrea Feltrinio Casoli Ord. Ingg. Milano n. A20059		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orlando Mazza Ord. Ingg. Pavia n. 1498	
IMPIANTO PROGETTO 111117 LL01 PE DG AMB VG0000 D SUA 0011 1		CODICE IDENTIFICATIVO 000000		ORDINATORE 0011 1	
PROJECT MANAGER Ing. Paolo Bonaventura Ord. Ingg. Venezia n. 2239		SUPPORTO SPECIALISTICO Studio SILVA S.r.l. Ord. For. Milano n. 2239		REVISIONE 01 02 03 04	

VISTO DEL COMMITTENTE autostrade per l'italia	VISTO DEL CONCESSIONARIO Ministero dell'Infrastruttura e dei Trasporti
--	---