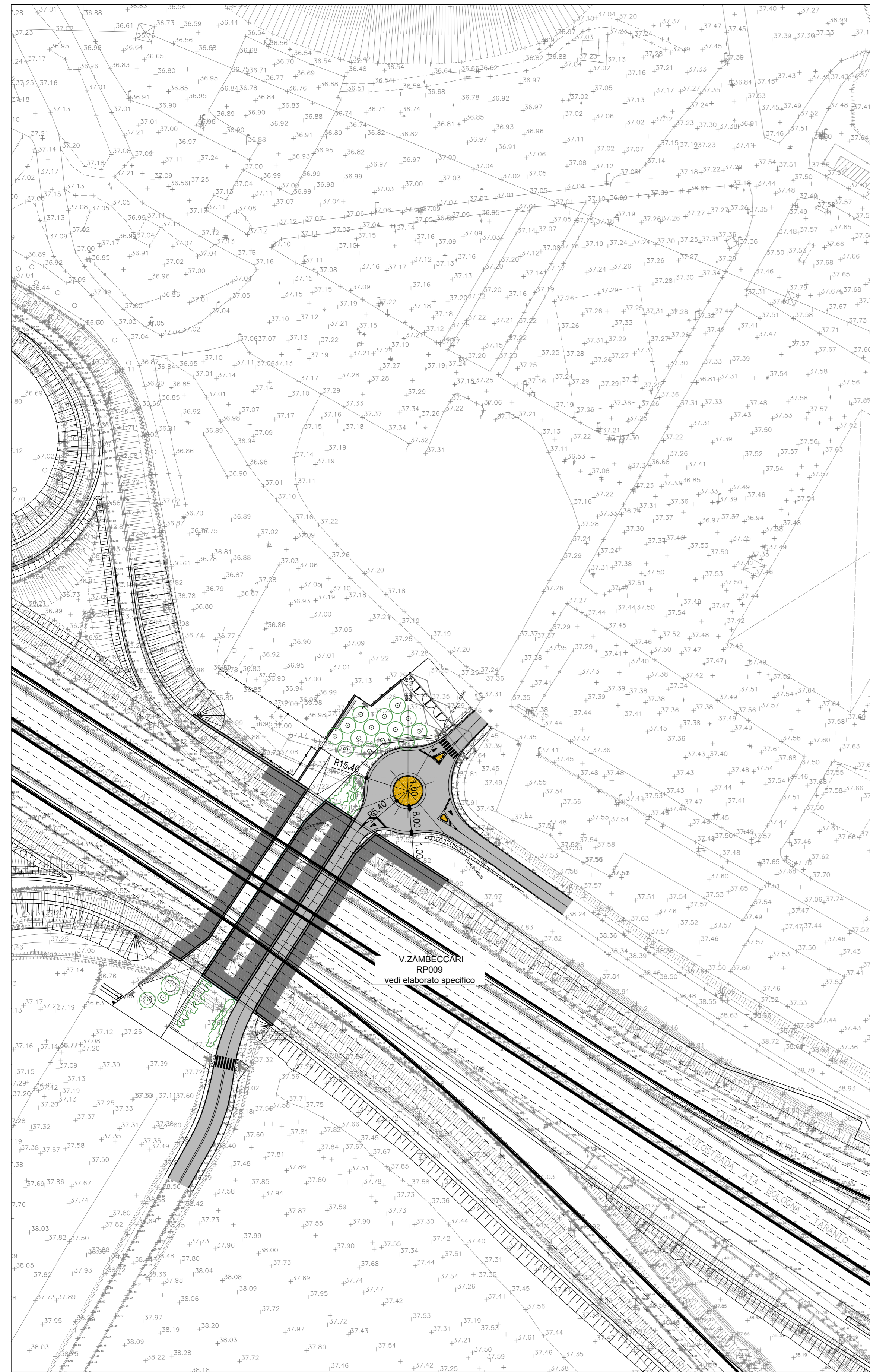
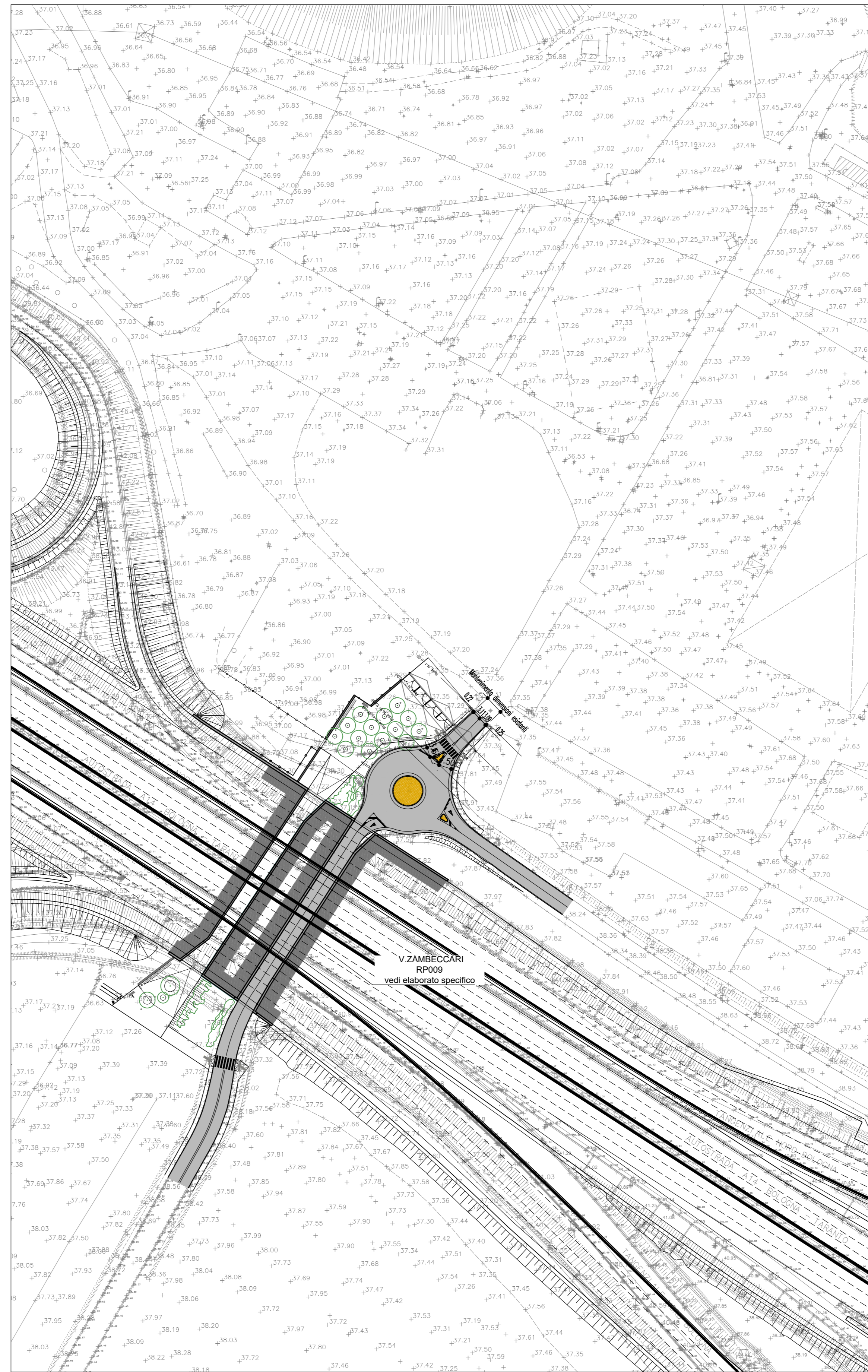


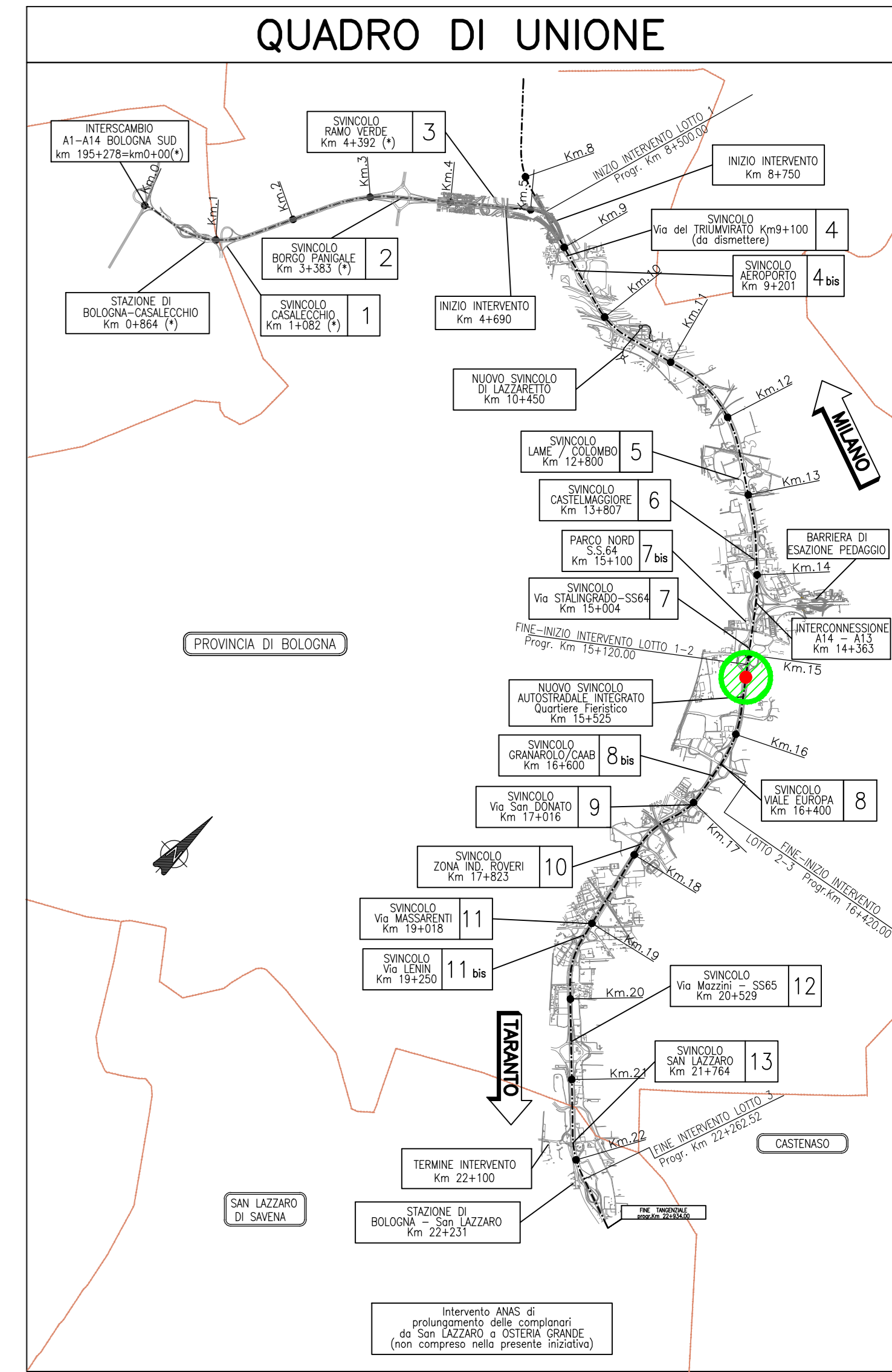
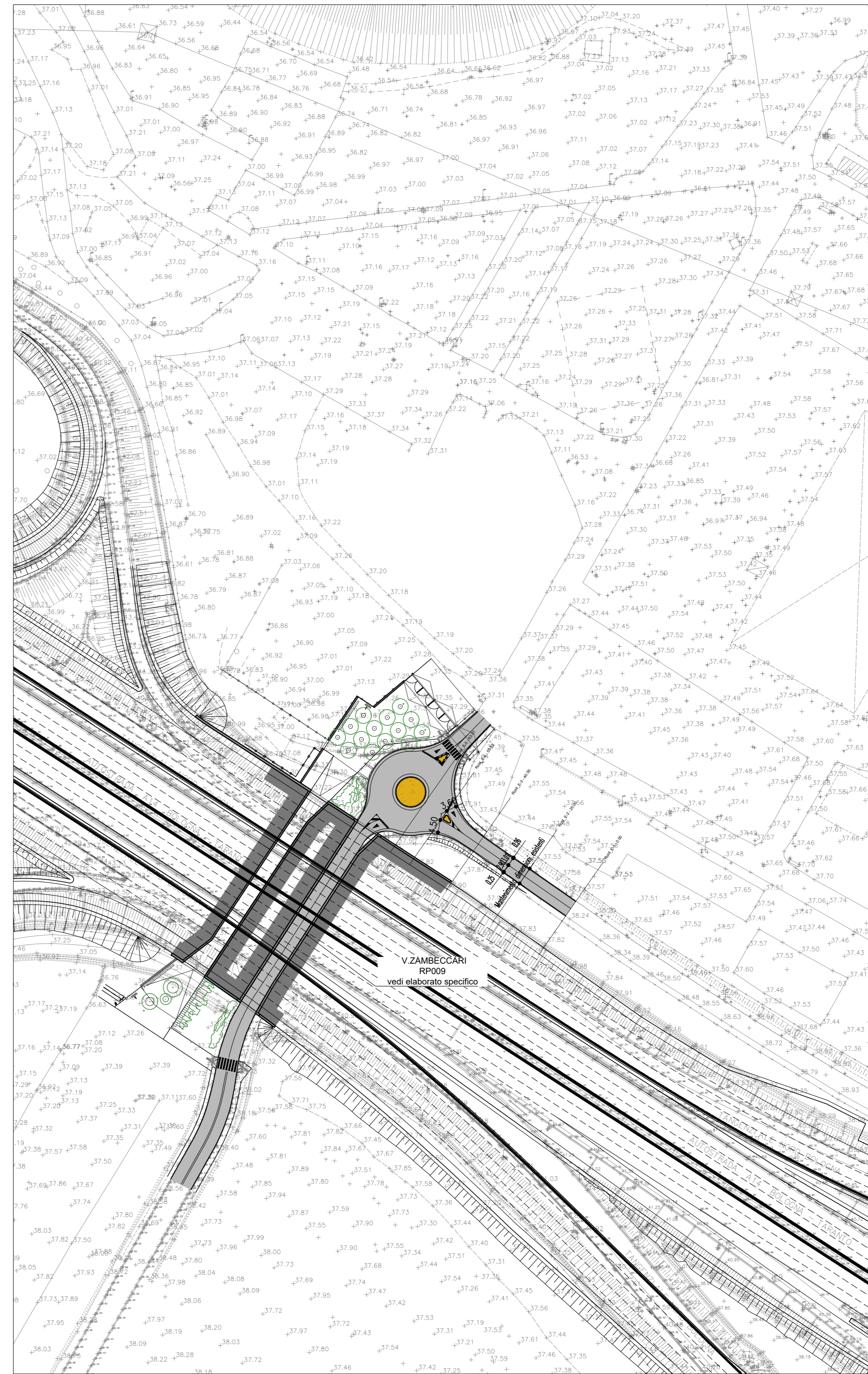
PLANIMETRIA DI PROGETTO - ROTATORIA 4 - CORONA GIRATORIA 1:1000



PLANIMETRIA DI PROGETTO - ROTATORIA 4 - RAMO NORD 1:1000



PLANIMETRIA DI PROGETTO - ROTATORIA 4 - RAMO EST 1:1000



autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA-BARI-TARANTO
TRATTO: BOLOGNA BORGO PANIGALE - BOLOGNA SAN LAZZARO

POTENZIAMENTO IN SEDE DEL SISTEMA
AUTOSTRADALE E TANGENZIALE DI BOLOGNA

"PASSANTE DI BOLOGNA"

PROGETTO DEFINITIVO

VIABILITA' INTERFERITA

RIQUALIFICA VIA ZAMBECCARI - 15+227

RO004 - ADEG. ROT. VIA ZAMBECCARI pk 15+260

PLANIMETRIE DI PROGETTO

IL PROGETTAIO SPECIALISTICO Ing. Giuseppe Solatore Spizzoglio Ord. Ingg. Milano N.420796 RESPONSABILE STUDIO E PROGETTO		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ingg. Mozzana N. 41068		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Andrea Tendi Ord. Ingg. Parma N. 1154 PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI	
CODICE IDENTIFICATIVO IMPIANTO/DIRIZIONE: 111465/0000 PD IN I 09 R004 PL 000 D STD 1928-0		ORDINATORE: 00		SCALA: 1:1000	
REVISIONE DATA: 06/06/2020 DATA: 06/06/2020 DATA: 06/06/2020 DATA: 06/06/2020		SUPPORTO SPECIALISTICO: VERIFICATO		REVISIONE: 0, 1, 2, 3, 4	

VISTO DEL COMMITTENTE: **autostrade per l'italia**
 IL RESPONSABILE DELL'OPERA DI PROCESSIONE: Ing. Fabio Varesi
 VISTO DEL CONCESSIONARIO: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
 Ing. Andrea Tendi