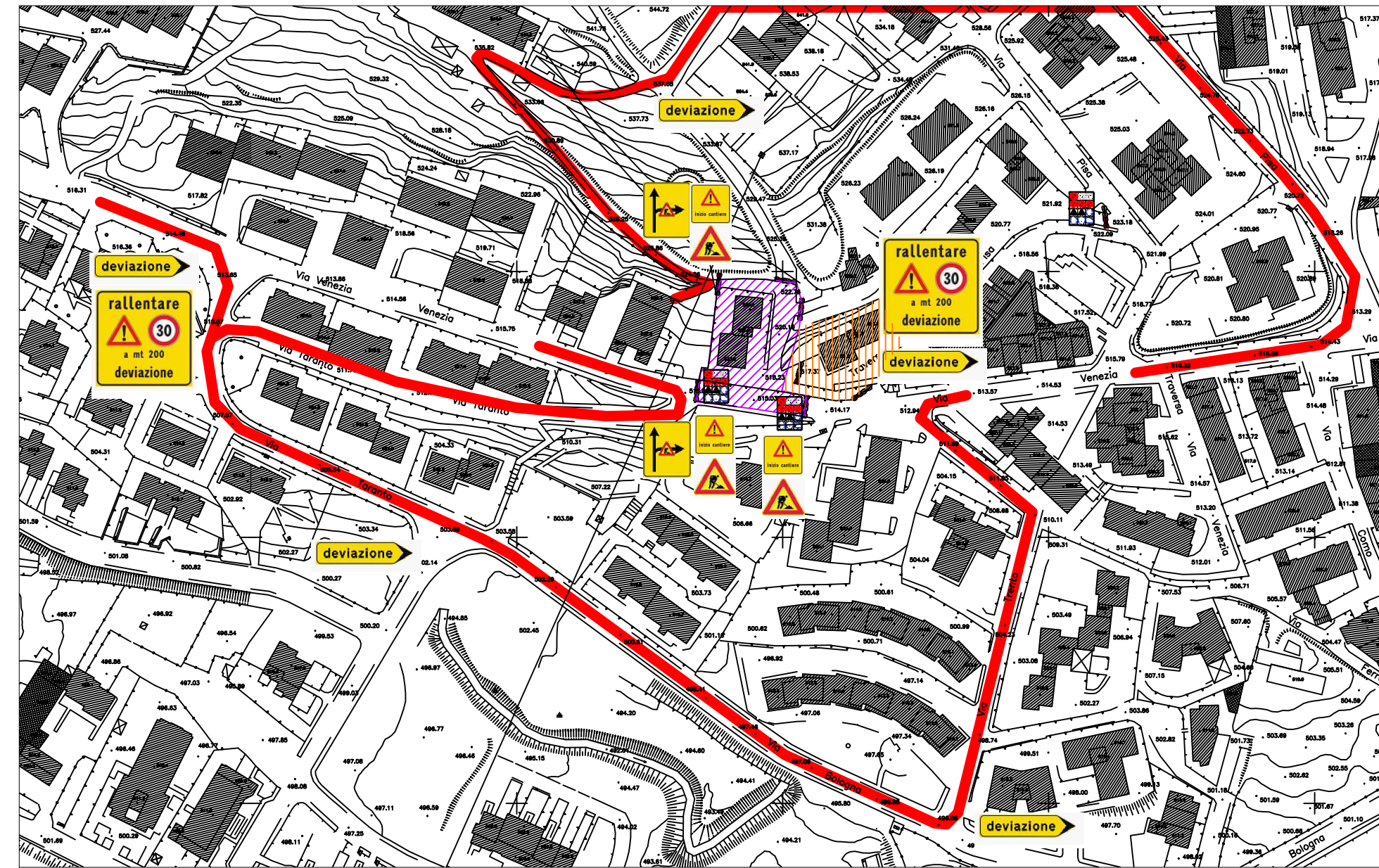
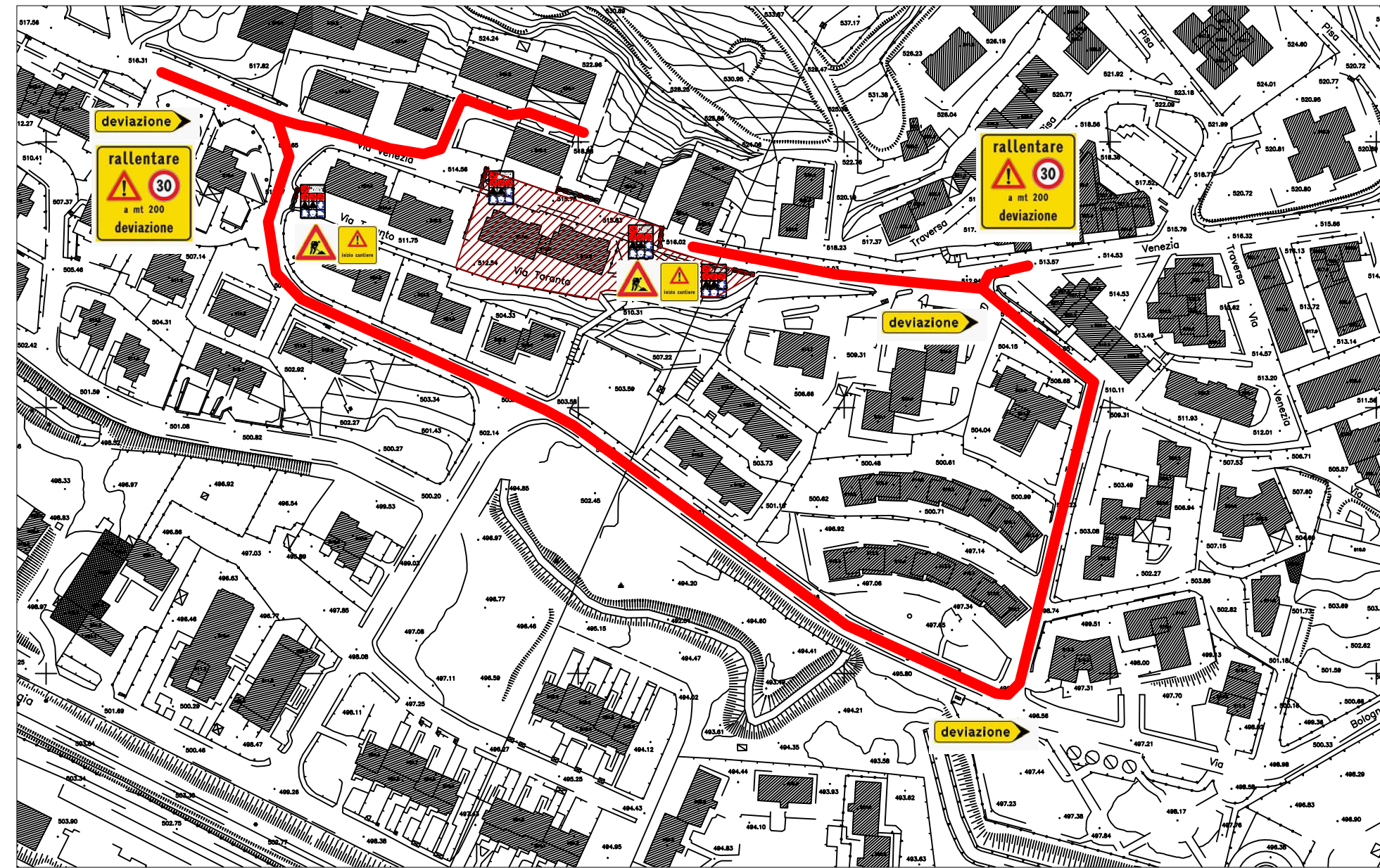


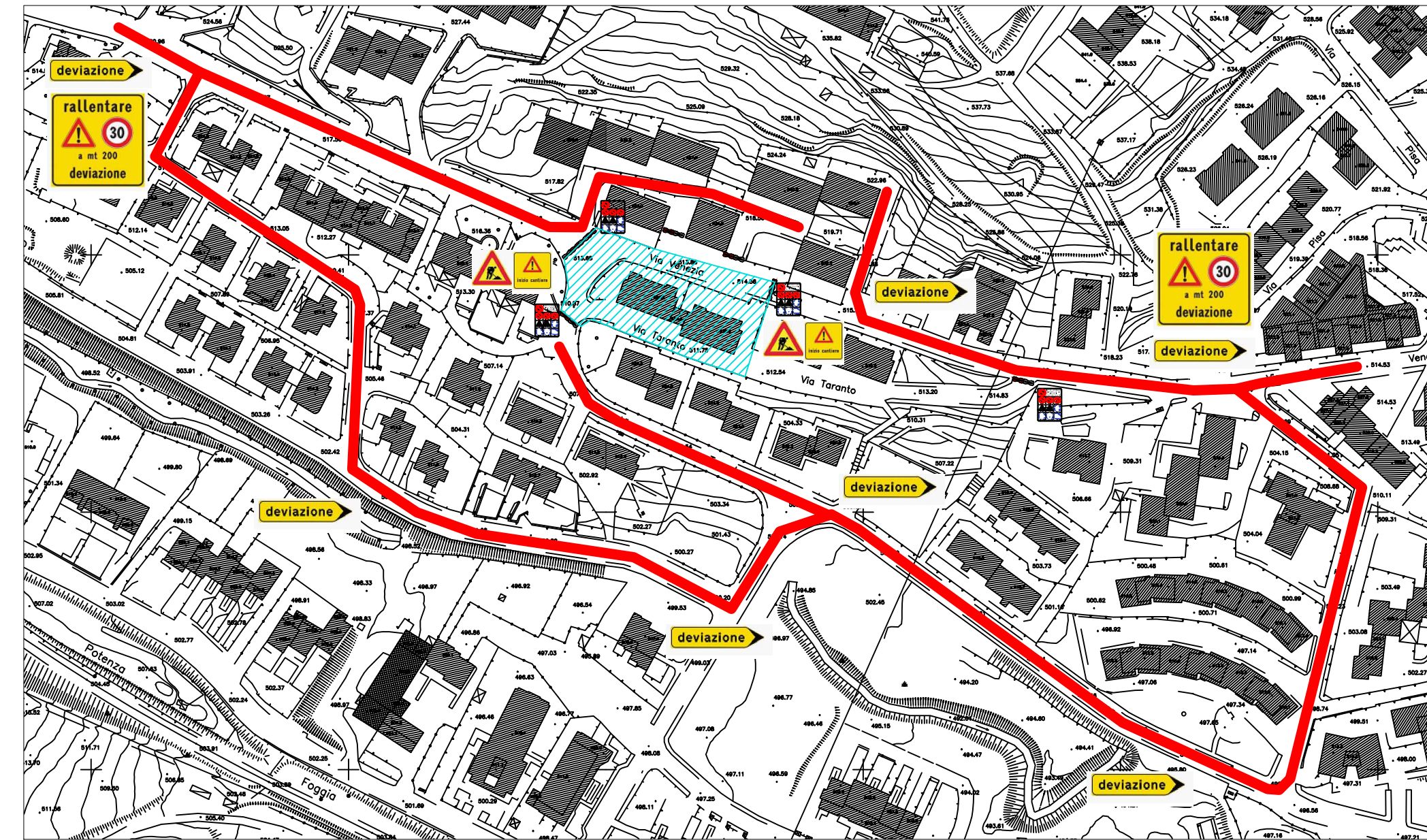
VIABILITA' ALTERNATIVA - FASE 4 E 5 - scala 1:2000



VIABILITA' ALTERNATIVA PER INTERRUZIONE FASE 6 scala 1:2000



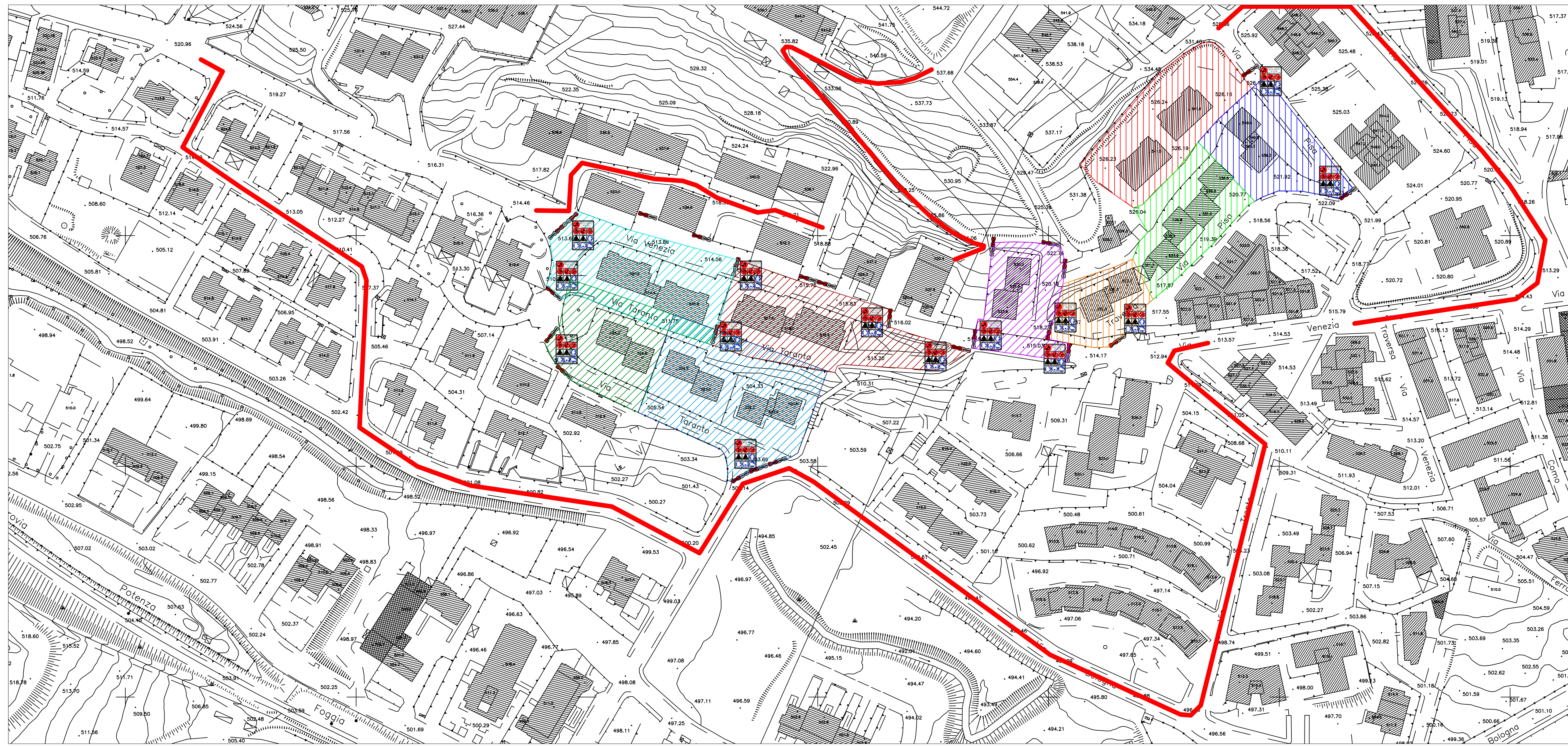
VIABILITA' ALTERNATIVA - FASE 7 - scala 1:2000



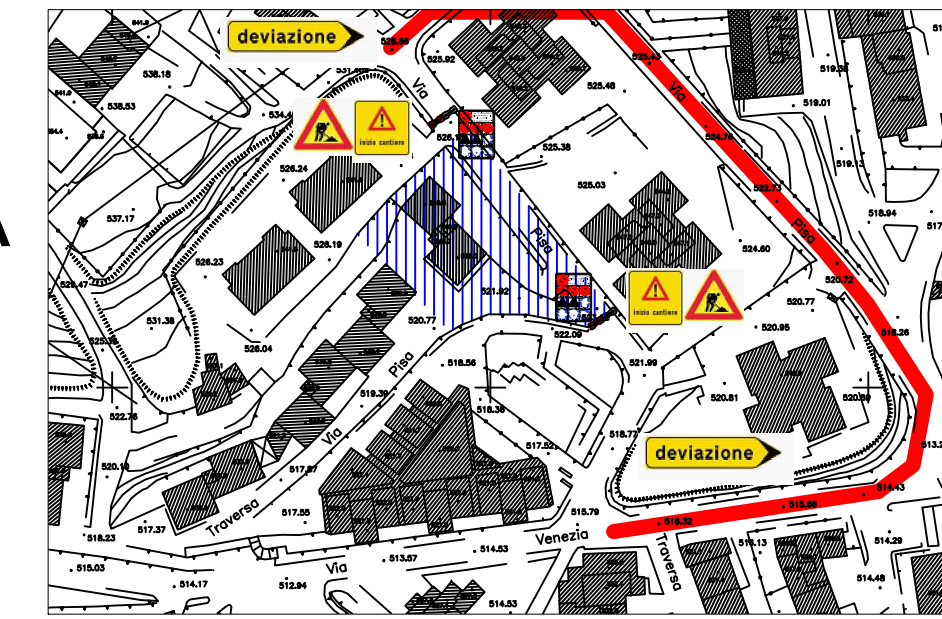
VISTA SATELLITARE CON INDICAZIONI STRADALI



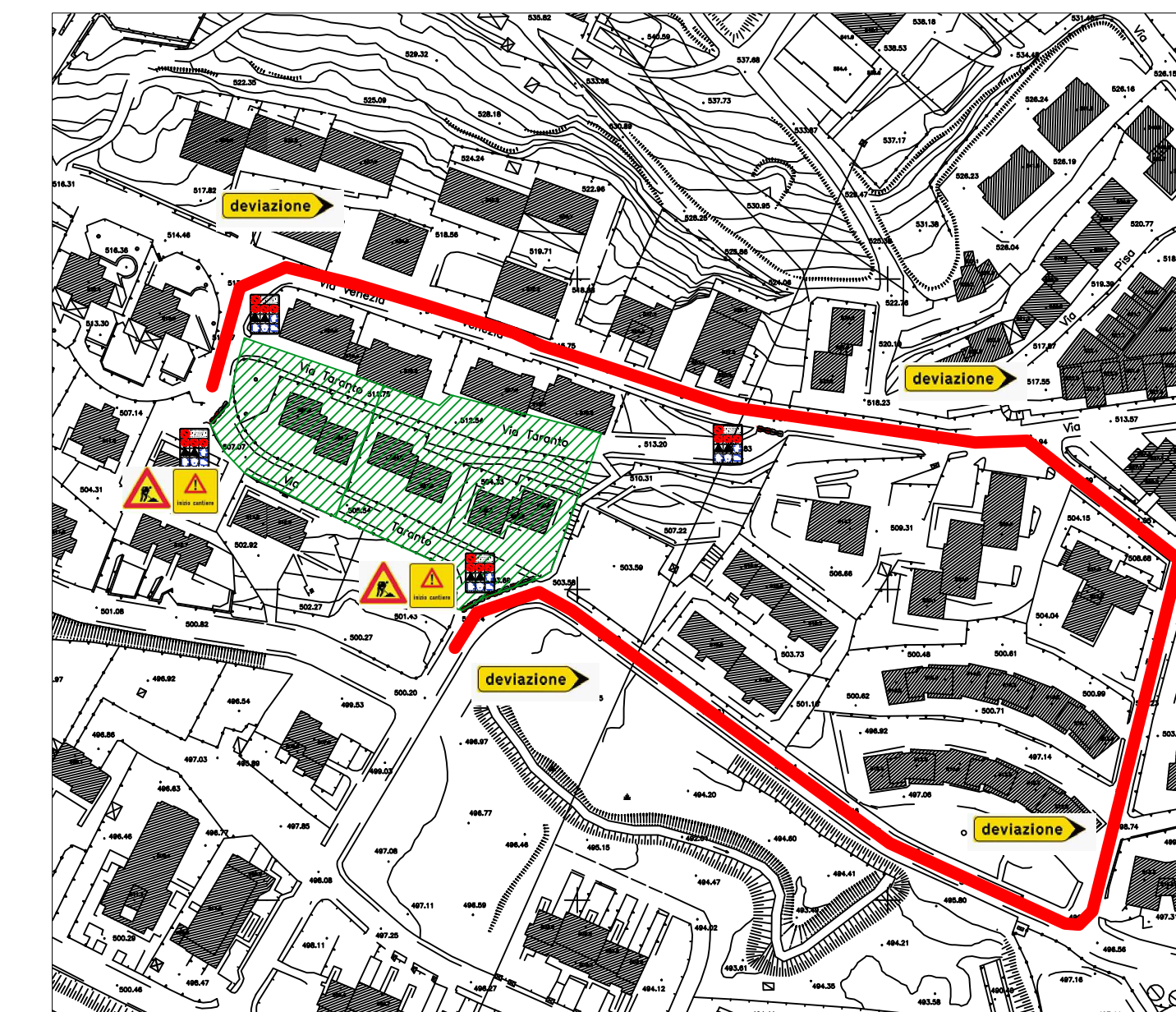
PLANIMETRIAGENERALE DELLA SEQUENZA DI DEMOLIZIONE CON INDICAZIONE DELLA VIABILITA' ALTERNATIVA scala 1:1000



VIABILITA' ALTERNATIVA - FASE 2 - scala 1:2000



VIABILITA' ALTERNATIVA - FASE 8 E 9 - scala 1:2000



ATER
AZIENDA TERRITORIALE PER L'EDILIZIA RESIDENZIALE DI POTENZA

REGIONE BASILICATA
COMUNE DI MELFI
Località: VALLEVERDE

PROGETTO DI DEMOLIZIONE CONTROLLATA DI 14 FABBRICATI PER COMPLESSIVI 123 ALLOGGI
legge n. 560/1993

Responsabile del Procedimento:
ing. Pierluigi ARCIERI

Direttore dei Lavori:
ing. Michele GERARDI

Progettisti:
Progetto di demolizione:
prof. ing. Alberto BALSAMO

Collaboratori:
dott. arch. Renato BALSAMO
dott. ing. Ivano IOVINELLA
dott. ing. Anna CASTIGLIA
dott. ing. Rodolfo FISCIANO

UNITA' DI DIREZIONE : INTERVENTI COSTRUTTIVI - MANUTENZIONE - RECUPERO

elaborato: **9** intervento di: **DEMOLIZIONE CONTROLLATA DI N. 14 FABBRICATI PER COMPLESSIVI 123 ALLOGGI**

SCALA 1:2000

PLANIMETRIA GENERALE CON PROGRAMMA DELLA VIABILITA' PUBBLICA ALTERNATIVA

| | | |
|----------------------|------|-------|
| data: Giugno 2013 | DATA | PIRMA |
| REDAITTO | | |
| VERIFICATO | | |
| APPROVATO | | |