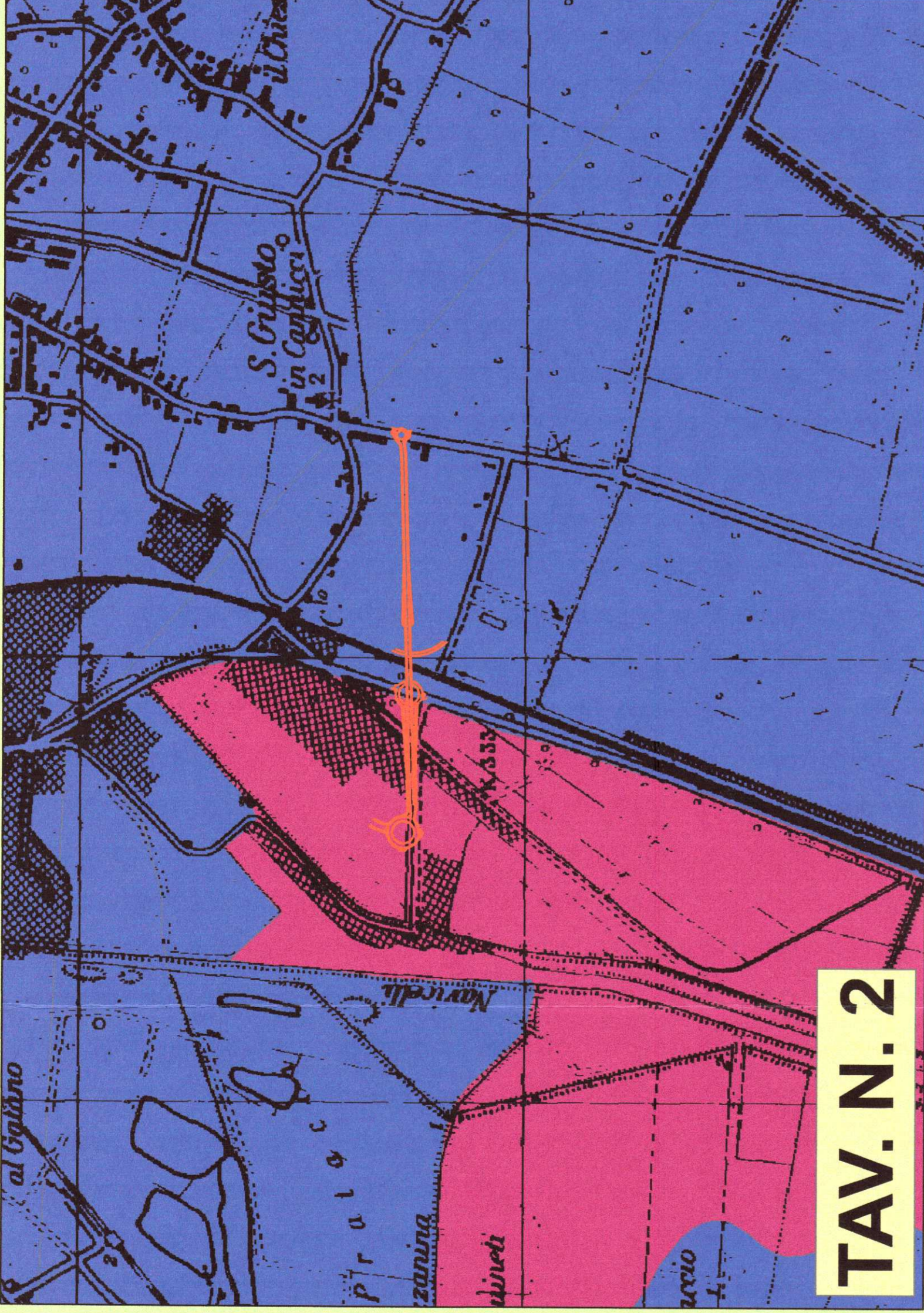
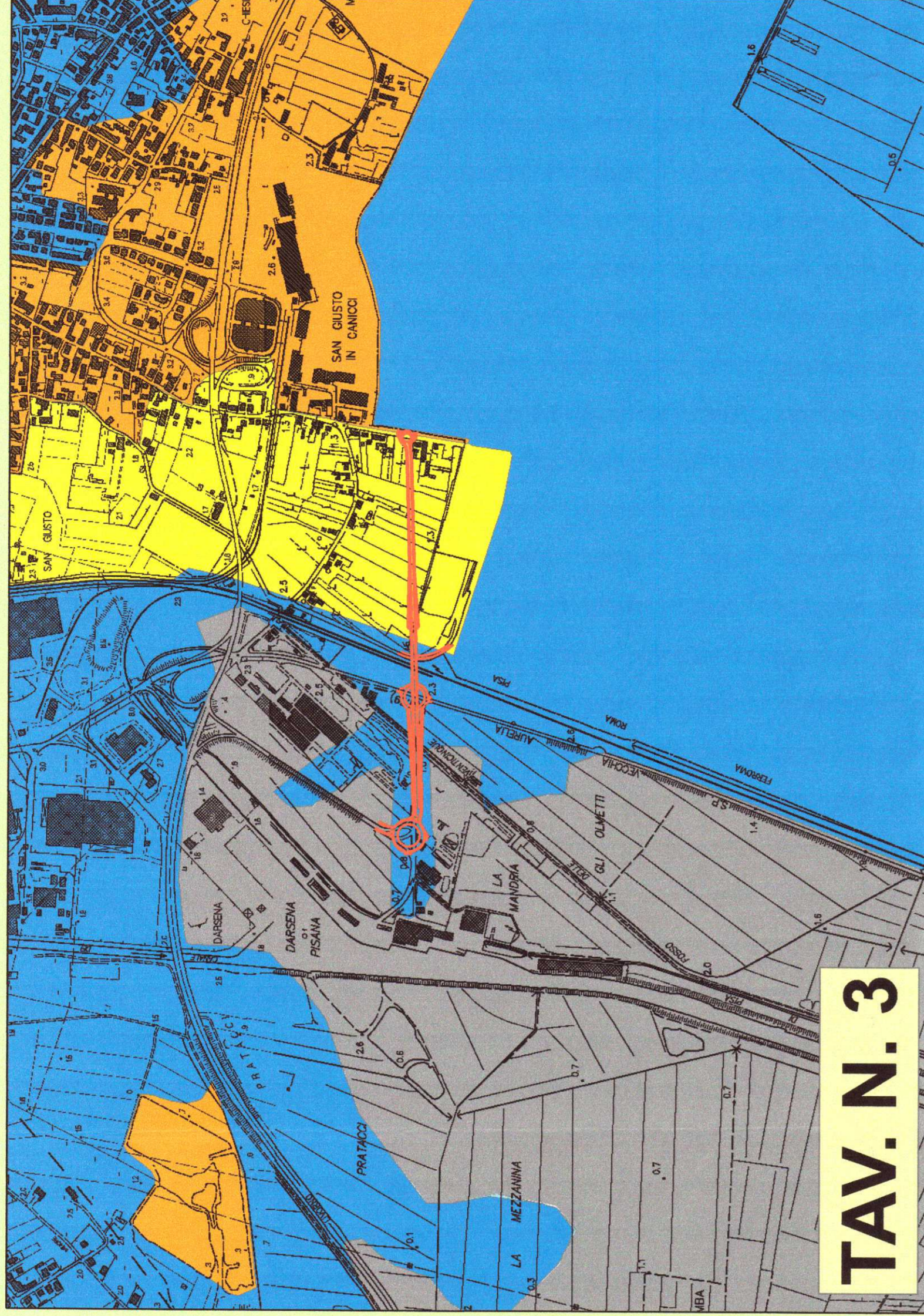


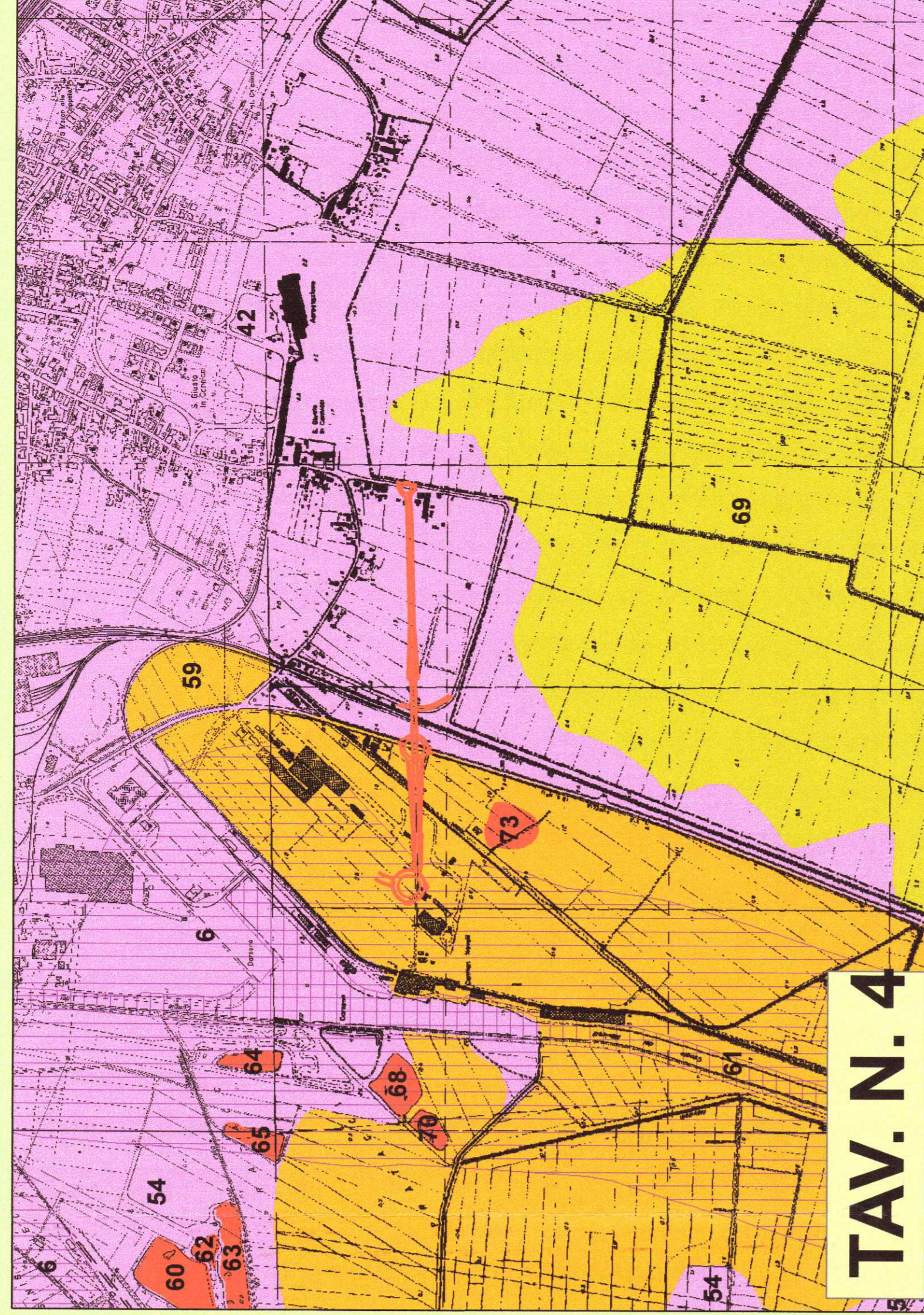
**TAV. N. 1**



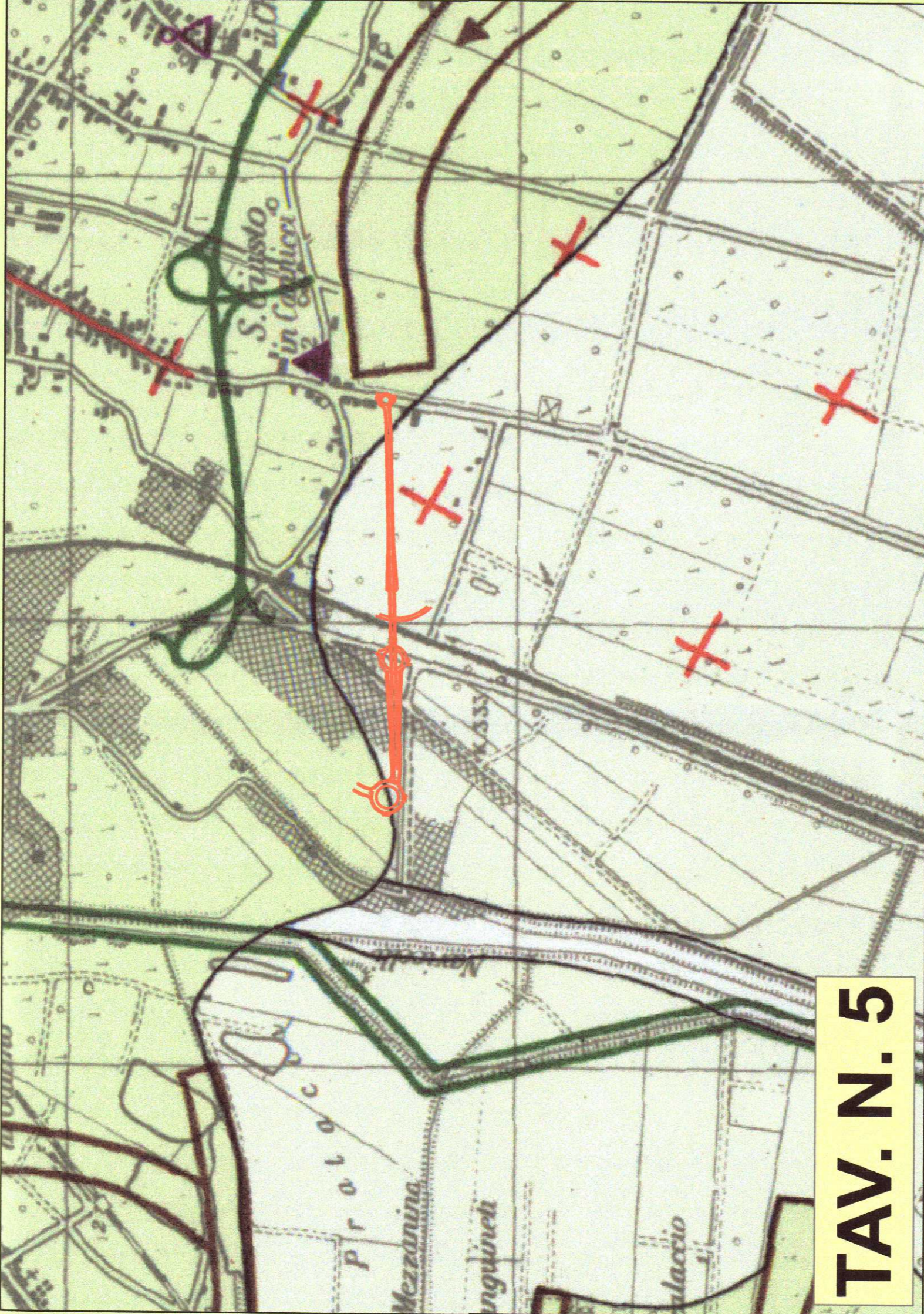
**TAV. N. 2**



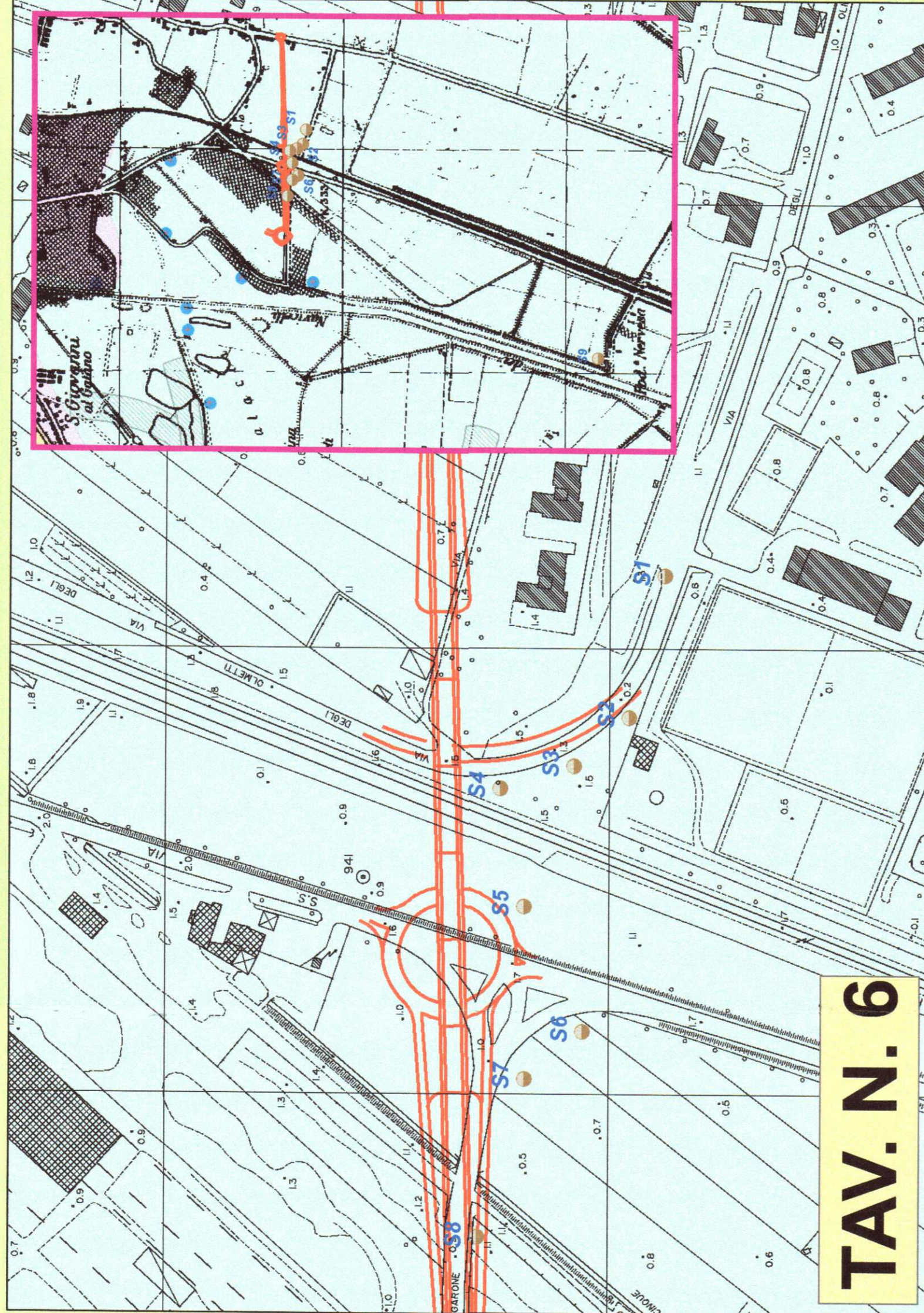
**TAV. N. 3**



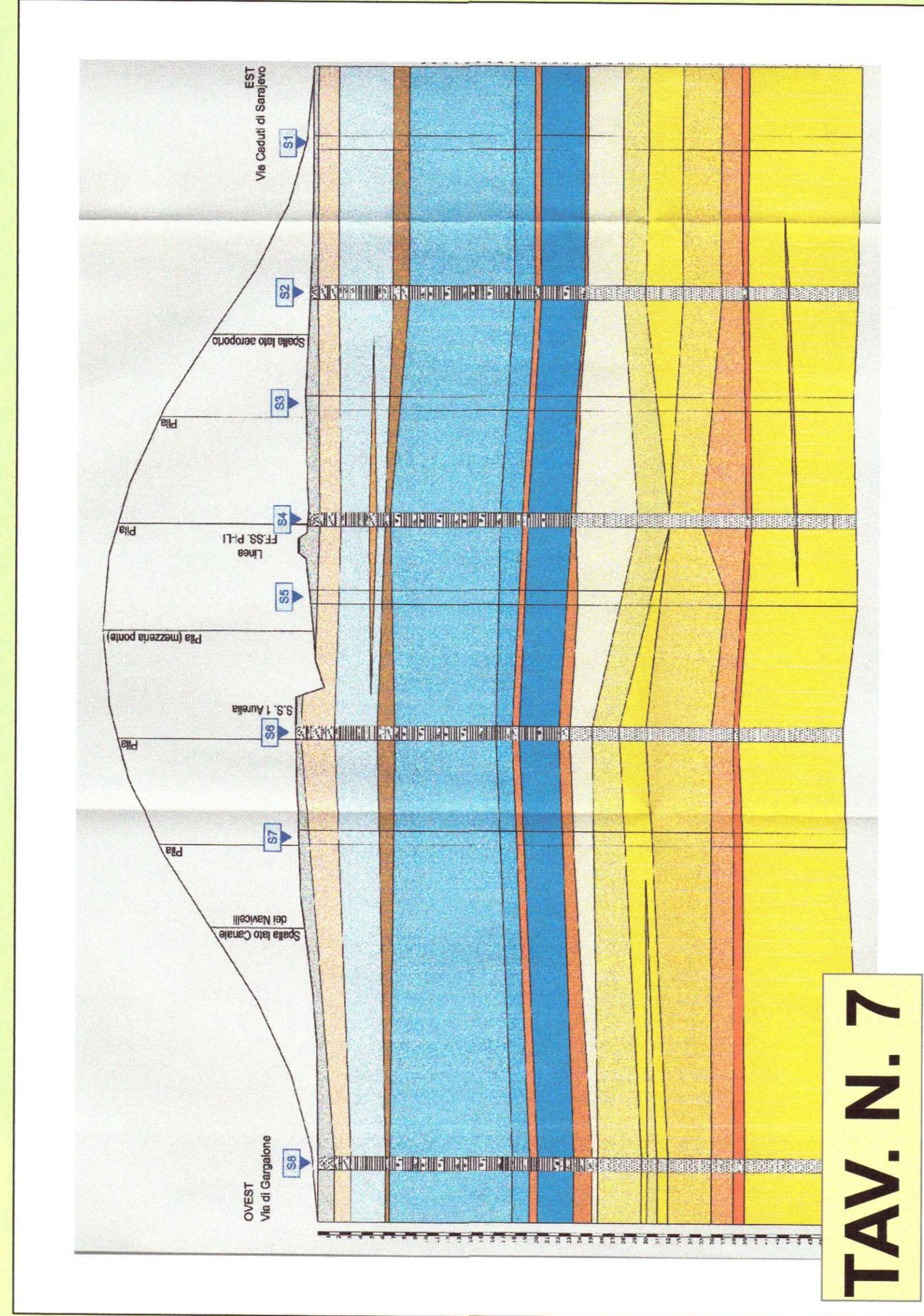
**TAV. N. 4**



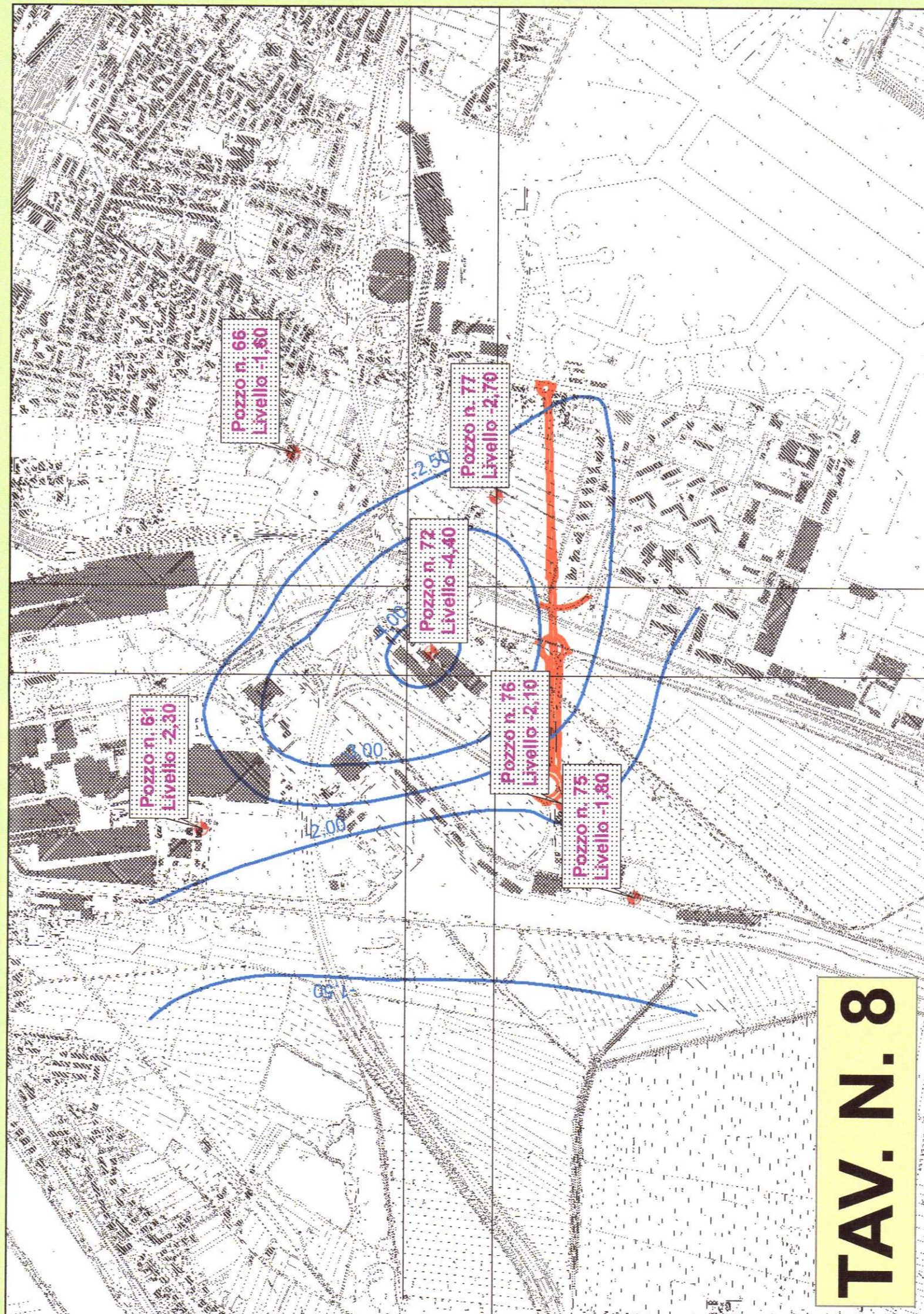
**TAV. N. 5**



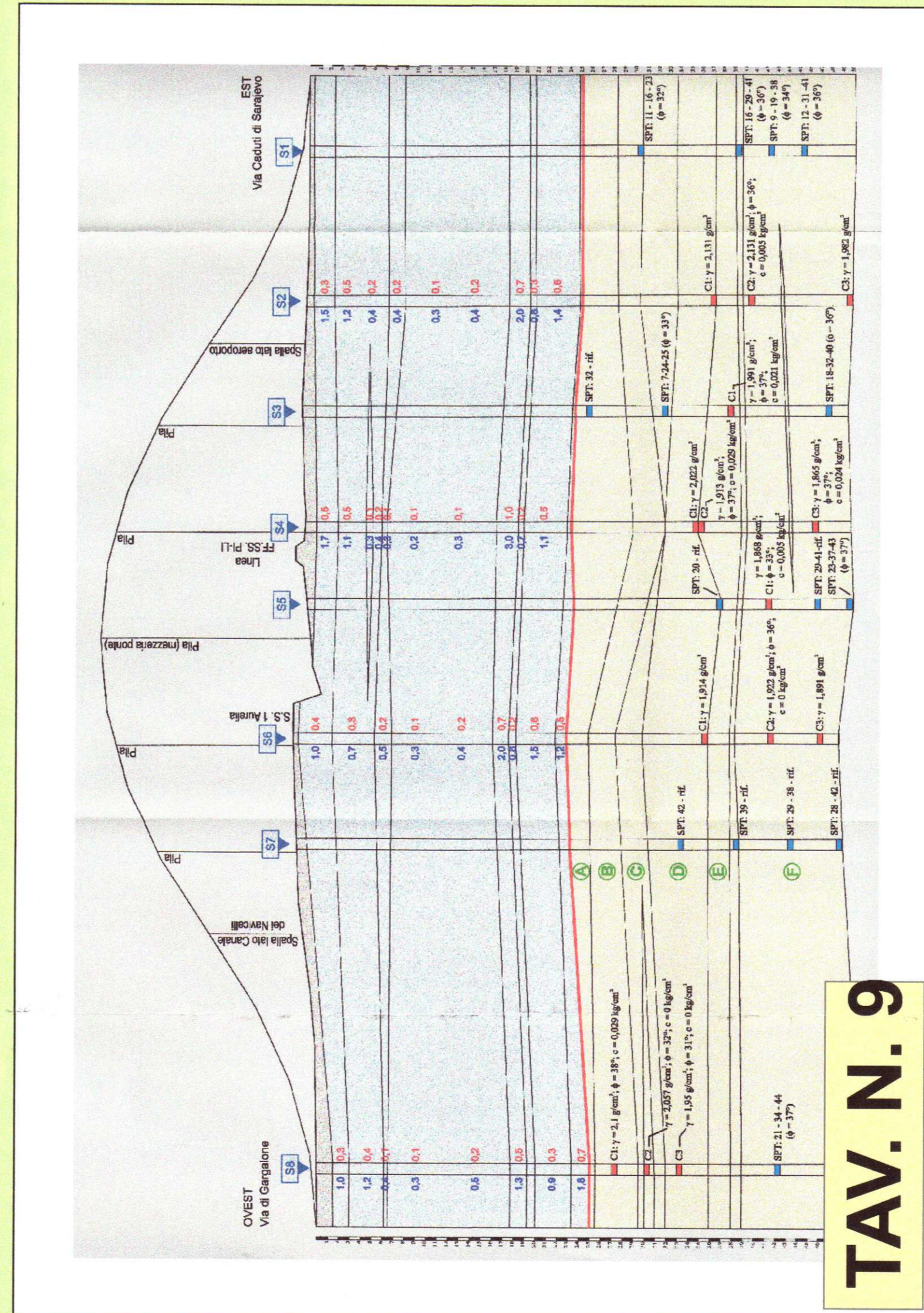
**TAV. N. 6**



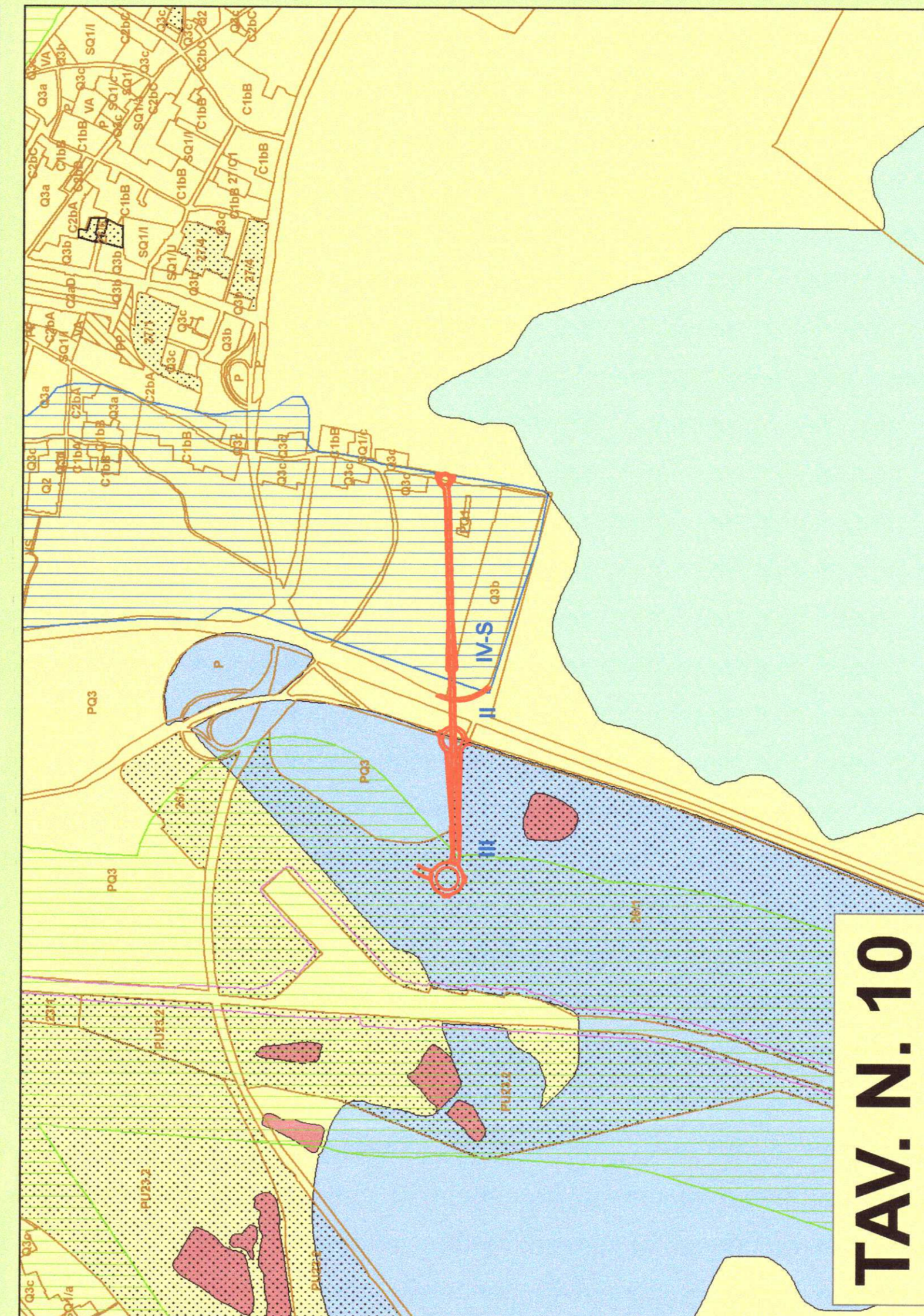
**TAV. N. 7**



**TAV. N. 8**



**TAV. N. 9**



**TAV. N. 10**

**COMUNE DI PISA**  
**PIANO STRUTTURALE**  
 (Approvato con deliberazione del Consiglio Comunale n° 103 del 2 ottobre 1993)

**Elaborato quadro conoscitivo B.2.2**  
**CARTA DELLA PERICOLOSITA'**  
 Scala 1:20.000

**Classa 2 - PERICOLOSITA' BASSA.** zone poste a quote maggiori o uguali a 4 m. s.l.m. ed in situazioni tecniche apparentemente stabili (es. zone di pianura, zone di collina, ecc.) e zone di pianura (p.c.) zone per le quali non ci sono notizie storiche di inondazioni.

**Classa 3 - PERICOLOSITA' MEDIA.** In questa classe sono comprese aree in cui si sono verificati fenomeni di inondazione di natura temporanea, ricorrenza di inondazioni di natura storica, aree di pianura, zone di collina, ecc. in cui si sono verificati fenomeni di inondazione di natura temporanea, ricorrenza di inondazioni di natura storica, aree di pianura, zone di collina, ecc.

**Classa 4 - PERICOLOSITA' ELEVATA.** include la fascia costiera interessata da fenomeni di erosione o sedimentazione, zone poste a quote inferiori a 4 m. s.l.m. ed in situazioni tecniche apparentemente instabili (es. zone di pianura, zone di collina, ecc.) e zone di pianura (p.c.) zone per le quali non ci sono notizie storiche di inondazioni.

**Classa 5 - PERICOLOSITA' MOLTO ELEVATA.** zone in cui il livello delle acque si eleva in maniera consistente al di sopra del livello delle acque ordinarie, in cui si sono verificati fenomeni di inondazione di natura temporanea, ricorrenza di inondazioni di natura storica, aree di pianura, zone di collina, ecc.

**Classa 6 - PERICOLOSITA' ALTRE.** zone in cui si sono verificati fenomeni di inondazione di natura temporanea, ricorrenza di inondazioni di natura storica, aree di pianura, zone di collina, ecc.

**Classa 7 - PERICOLOSITA' MOLTO ALTRE.** zone in cui si sono verificati fenomeni di inondazione di natura temporanea, ricorrenza di inondazioni di natura storica, aree di pianura, zone di collina, ecc.

**Classa 8 - PERICOLOSITA' ALTRE.** zone in cui si sono verificati fenomeni di inondazione di natura temporanea, ricorrenza di inondazioni di natura storica, aree di pianura, zone di collina, ecc.

**Classa 9 - PERICOLOSITA' ALTRE.** zone in cui si sono verificati fenomeni di inondazione di natura temporanea, ricorrenza di inondazioni di natura storica, aree di pianura, zone di collina, ecc.

**Classa 10 - PERICOLOSITA' ALTRE.** zone in cui si sono verificati fenomeni di inondazione di natura temporanea, ricorrenza di inondazioni di natura storica, aree di pianura, zone di collina, ecc.

**Classa 11 - PERICOLOSITA' ALTRE.** zone in cui si sono verificati fenomeni di inondazione di natura temporanea, ricorrenza di inondazioni di natura storica, aree di pianura, zone di collina, ecc.

**Classa 12 - PERICOLOSITA' ALTRE.** zone in cui si sono verificati fenomeni di inondazione di natura temporanea, ricorrenza di inondazioni di natura storica, aree di pianura, zone di collina, ecc.

**Classa 13 - PERICOLOSITA' ALTRE.** zone in cui si sono verificati fenomeni di inondazione di natura temporanea, ricorrenza di inondazioni di natura storica, aree di pianura, zone di collina, ecc.

**Classa 14 - PERICOLOSITA' ALTRE.** zone in cui si sono verificati fenomeni di inondazione di natura temporanea, ricorrenza di inondazioni di natura storica, aree di pianura, zone di collina, ecc.

**Classa 15 - PERICOLOSITA' ALTRE.** zone in cui si sono verificati fenomeni di inondazione di natura temporanea, ricorrenza di inondazioni di natura storica, aree di pianura, zone di collina, ecc.

**Classa 16 - PERICOLOSITA' ALTRE.** zone in cui si sono verificati fenomeni di inondazione di natura temporanea, ricorrenza di inondazioni di natura storica, aree di pianura, zone di collina, ecc.

**Classa 17 - PERICOLOSITA' ALTRE.** zone in cui si sono verificati fenomeni di inondazione di natura temporanea, ricorrenza di inondazioni di natura storica, aree di pianura, zone di collina, ecc.

**Classa 18 - PERICOLOSITA' ALTRE.** zone in cui si sono verificati fenomeni di inondazione di natura temporanea, ricorrenza di inondazioni di natura storica, aree di pianura, zone di collina, ecc.

**Classa 19 - PERICOLOSITA' ALTRE.** zone in cui si sono verificati fenomeni di inondazione di natura temporanea, ricorrenza di inondazioni di natura storica, aree di pianura, zone di collina, ecc.

**Classa 20 - PERICOLOSITA' ALTRE.** zone in cui si sono verificati fenomeni di inondazione di natura temporanea, ricorrenza di inondazioni di natura storica, aree di pianura, zone di collina, ecc.

**COMUNE DI PISA**  
**CARTA DEGLI ELEMENTI NATURALISTICI E STORICI DELLA PIANURA DI PISA E DEI RILIEVI CONTERMINI**  
 (Approvato con deliberazione del Consiglio Comunale n° 103 del 2 ottobre 1993)

**SEZIONE LITOTECNICA**

- S1: Sondaggio geologico e suo numero d'ordine
- S2: Campioni di terreno
- S3: Standard Penetration Test (S.P.T.)
- S4: Misure con Pocket Penetrometer (ppm)
- S5: Misure con sismometro locale (sigm)
- S6: Orizzonti sabbiosi

**SEZIONE LITOSTRATIGRAFICA**

- S7: Argille compatte con livelli di inondazione
- S8: Argille compatte con livelli di inondazione
- S9: Argille compatte con livelli di inondazione
- S10: Argille compatte con livelli di inondazione
- S11: Argille compatte con livelli di inondazione
- S12: Argille compatte con livelli di inondazione
- S13: Argille compatte con livelli di inondazione
- S14: Argille compatte con livelli di inondazione
- S15: Argille compatte con livelli di inondazione
- S16: Argille compatte con livelli di inondazione
- S17: Argille compatte con livelli di inondazione
- S18: Argille compatte con livelli di inondazione
- S19: Argille compatte con livelli di inondazione
- S20: Argille compatte con livelli di inondazione
- S21: Argille compatte con livelli di inondazione
- S22: Argille compatte con livelli di inondazione
- S23: Argille compatte con livelli di inondazione
- S24: Argille compatte con livelli di inondazione
- S25: Argille compatte con livelli di inondazione
- S26: Argille compatte con livelli di inondazione
- S27: Argille compatte con livelli di inondazione
- S28: Argille compatte con livelli di inondazione
- S29: Argille compatte con livelli di inondazione
- S30: Argille compatte con livelli di inondazione
- S31: Argille compatte con livelli di inondazione
- S32: Argille compatte con livelli di inondazione
- S33: Argille compatte con livelli di inondazione
- S34: Argille compatte con livelli di inondazione
- S35: Argille compatte con livelli di inondazione
- S36: Argille compatte con livelli di inondazione
- S37: Argille compatte con livelli di inondazione
- S38: Argille compatte con livelli di inondazione
- S39: Argille compatte con livelli di inondazione
- S40: Argille compatte con livelli di inondazione
- S41: Argille compatte con livelli di inondazione
- S42: Argille compatte con livelli di inondazione
- S43: Argille compatte con livelli di inondazione
- S44: Argille compatte con livelli di inondazione
- S45: Argille compatte con livelli di inondazione
- S46: Argille compatte con livelli di inondazione
- S47: Argille compatte con livelli di inondazione
- S48: Argille compatte con livelli di inondazione
- S49: Argille compatte con livelli di inondazione
- S50: Argille compatte con livelli di inondazione
- S51: Argille compatte con livelli di inondazione
- S52: Argille compatte con livelli di inondazione
- S53: Argille compatte con livelli di inondazione
- S54: Argille compatte con livelli di inondazione
- S55: Argille compatte con livelli di inondazione
- S56: Argille compatte con livelli di inondazione
- S57: Argille compatte con livelli di inondazione
- S58: Argille compatte con livelli di inondazione
- S59: Argille compatte con livelli di inondazione
- S60: Argille compatte con livelli di inondazione
- S61: Argille compatte con livelli di inondazione
- S62: Argille compatte con livelli di inondazione
- S63: Argille compatte con livelli di inondazione
- S64: Argille compatte con livelli di inondazione
- S65: Argille compatte con livelli di inondazione
- S66: Argille compatte con livelli di inondazione
- S67: Argille compatte con livelli di inondazione
- S68: Argille compatte con livelli di inondazione
- S69: Argille compatte con livelli di inondazione
- S70: Argille compatte con livelli di inondazione
- S71: Argille compatte con livelli di inondazione
- S72: Argille compatte con livelli di inondazione
- S73: Argille compatte con livelli di inondazione
- S74: Argille compatte con livelli di inondazione
- S75: Argille compatte con livelli di inondazione
- S76: Argille compatte con livelli di inondazione
- S77: Argille compatte con livelli di inondazione
- S78: Argille compatte con livelli di inondazione
- S79: Argille compatte con livelli di inondazione
- S80: Argille compatte con livelli di inondazione
- S81: Argille compatte con livelli di inondazione
- S82: Argille compatte con livelli di inondazione
- S83: Argille compatte con livelli di inondazione
- S84: Argille compatte con livelli di inondazione
- S85: Argille compatte con livelli di inondazione
- S86: Argille compatte con livelli di inondazione
- S87: Argille compatte con livelli di inondazione
- S88: Argille compatte con livelli di inondazione
- S89: Argille compatte con livelli di inondazione
- S90: Argille compatte con livelli di inondazione
- S91: Argille compatte con livelli di inondazione
- S92: Argille compatte con livelli di inondazione
- S93: Argille compatte con livelli di inondazione
- S94: Argille compatte con livelli di inondazione
- S95: Argille compatte con livelli di inondazione
- S96: Argille compatte con livelli di inondazione
- S97: Argille compatte con livelli di inondazione
- S98: Argille compatte con livelli di inondazione
- S99: Argille compatte con livelli di inondazione
- S100: Argille compatte con livelli di inondazione

**COMUNE DI PISA**  
**REGOLAMENTO URBANISTICO**  
 (Approvato con deliberazione del Consiglio Comunale n° 43 del 28 luglio 2001)

**TAV. N. 10**

**CARTA DELLA FATTIBILITA' GEOLOGICA**  
 IV-S - Classe 4 - Fattibilità limitata  
 III - Classe 3 - Fattibilità condizionata  
 II - Classe 2 - Fattibilità con normali vincoli da precisare in fase di progetto

**COMUNE DI PISA**  
**SERVIZIO PIANIFICAZIONE**

**VARIANTE AL REGOLAMENTO URBANISTICO AI SENSI DELLA L.R. N.1 DEL GENNAIO 2005-11-18**

**RELAZIONE DI FATTIBILITA' GEOLOGICO-TECNICA**

Sovrapposto stradale di collegamento tra l'aeroporto e l'area cantieristica

**Elaborati di Analisi**

**INQUADRAMENTO AREA DI STUDIO**

**TAV. N. 1**

**TAV. N. 2**

**TAV. N. 3**

**Perimetrazione delle aree con pericolosità idraulica livello di sintesi**

- PI4: Aree a pericolosità molto elevata
- PI3: Aree a pericolosità elevata
- PI2: Aree a pericolosità media
- PI1: Aree a pericolosità moderata

Ambito spaziale all'interno del quale la pericolosità è individuata su cartografia di sintesi alla scala 1:25.000

**Autorità di Bacino del Fiume Arno**  
 Piano di bacino del fiume Arno (Legge 18 maggio 1989, n. 183)  
 Stralcio: "Rischio Idraulico"

**Autorità di Bacino del Fiume Arno**  
 Piano di bacino del fiume Arno (Legge 18 maggio 1989, n. 183)  
 Stralcio: "Assetto Idrogeologico"

aree interessate da inondazioni ricorrenti  
 aree interessate da inondazioni eccezionali  
 aree interessate da inondazioni ricorrenti durante gli eventi alluvionali significativi (1986 - 1995)  
 aree interessate da inondazioni eccezionali durante gli eventi alluvionali significativi degli anni 1991 - 1992 - 1993