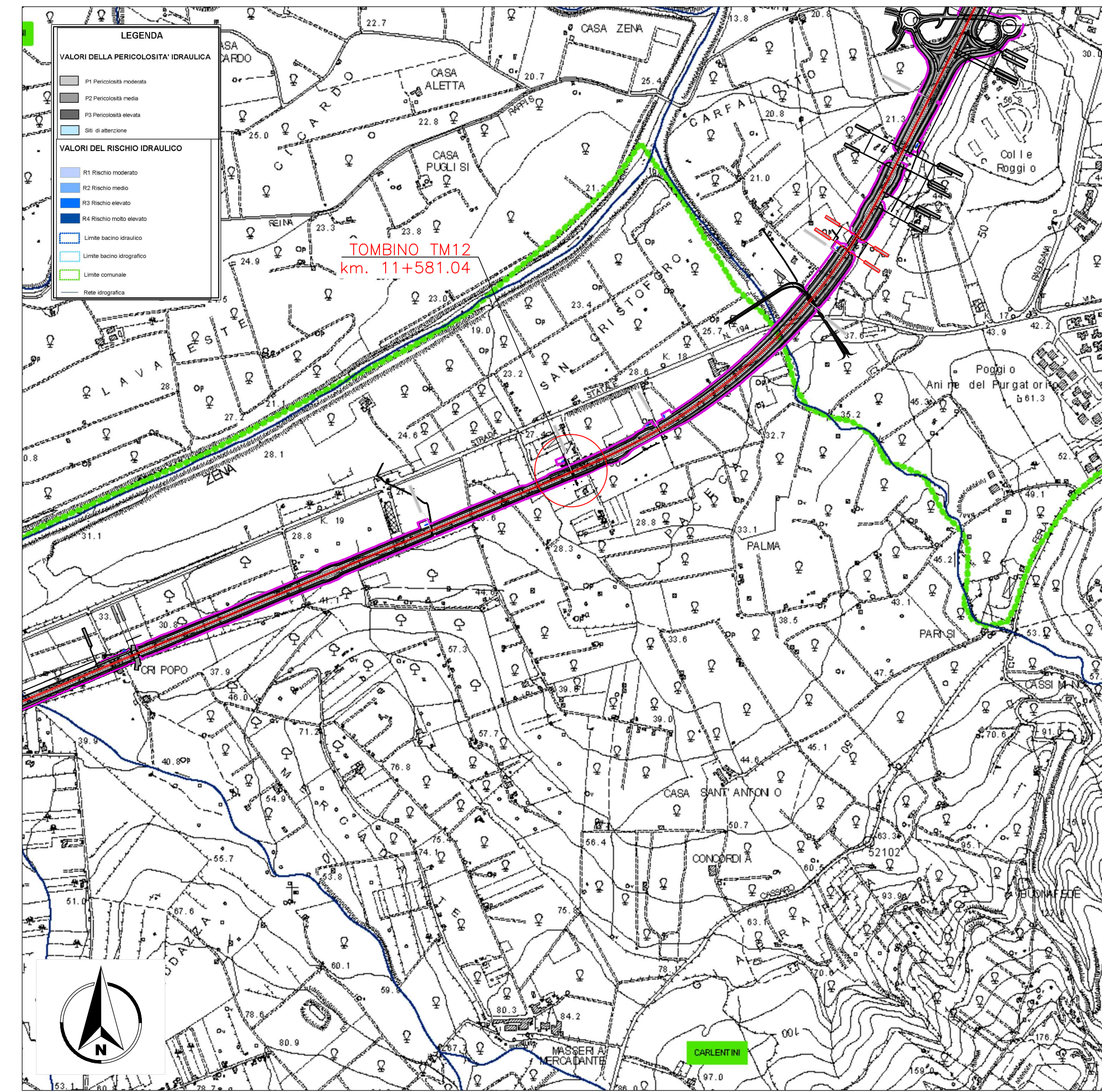
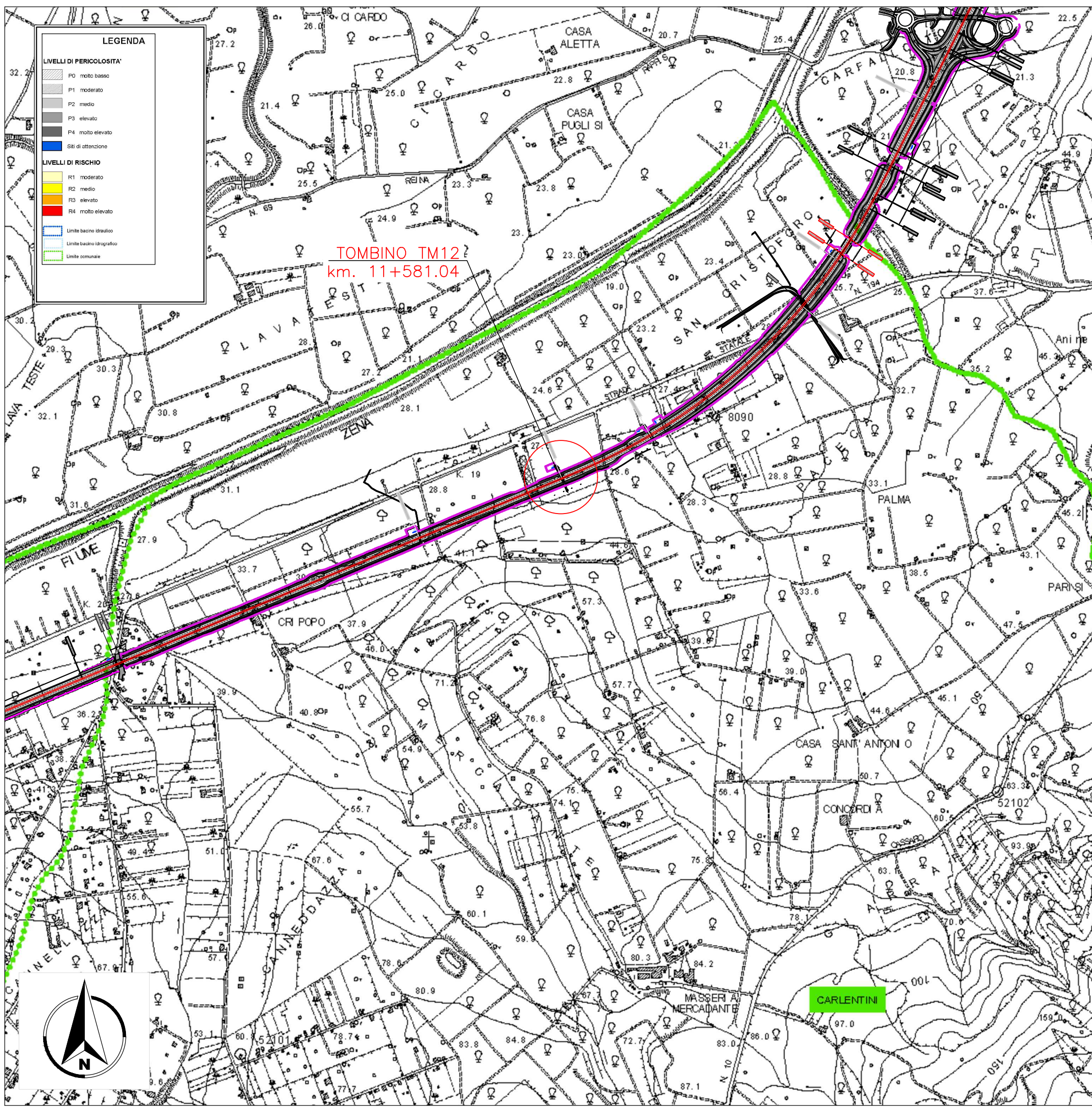


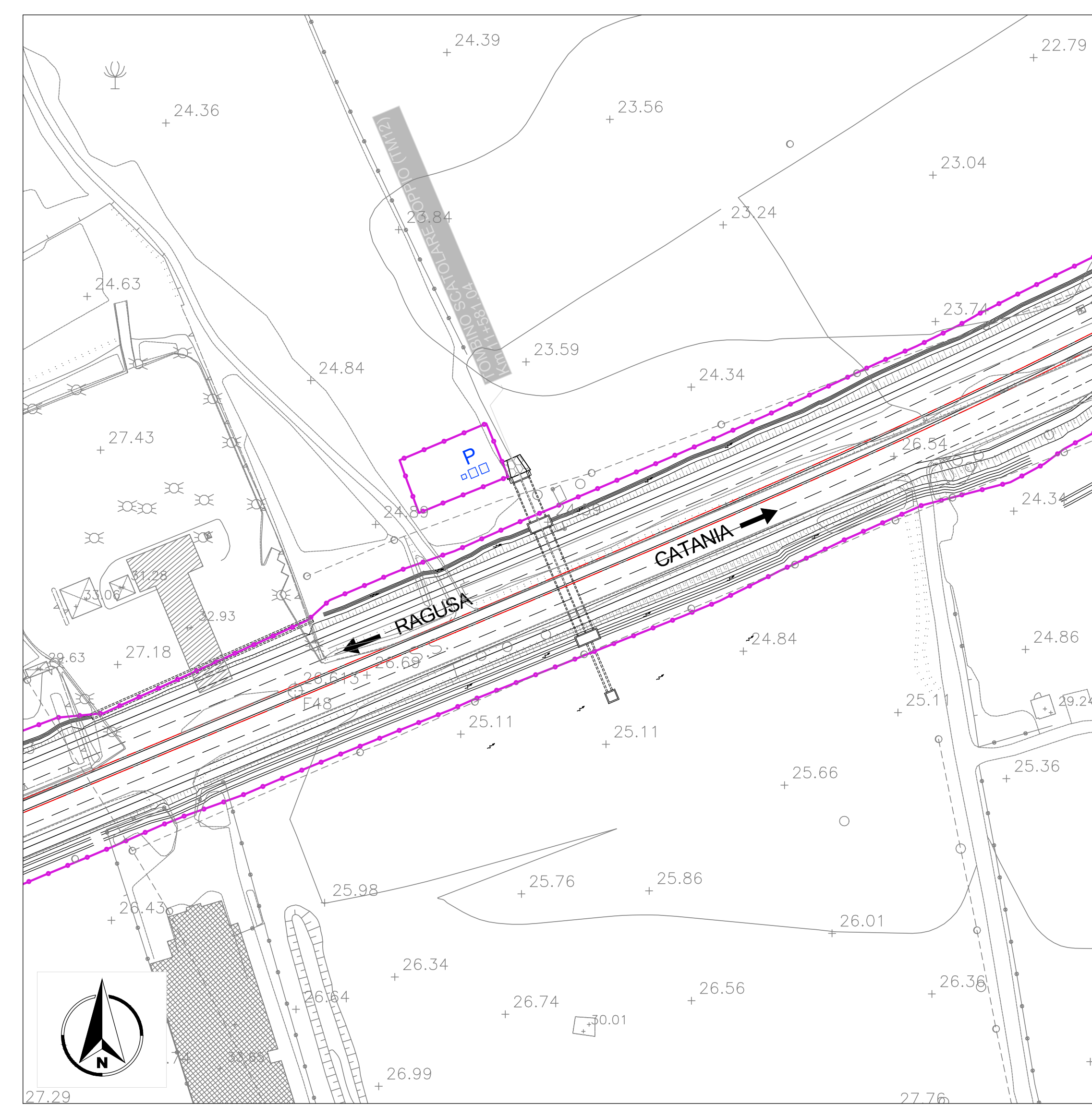
STRALCIO PLANIMETRIA PAI - PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO
SCALA 1:10000



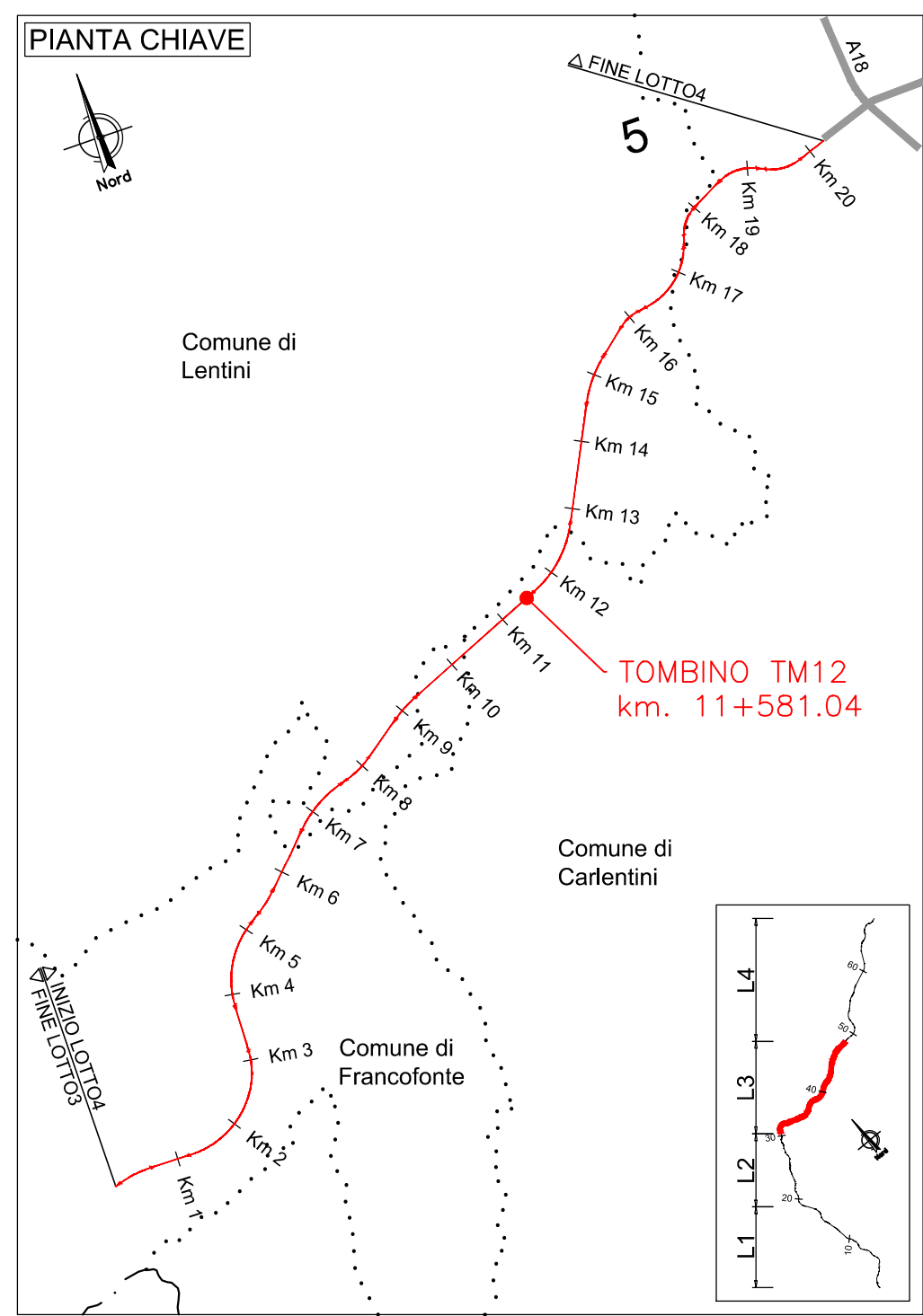
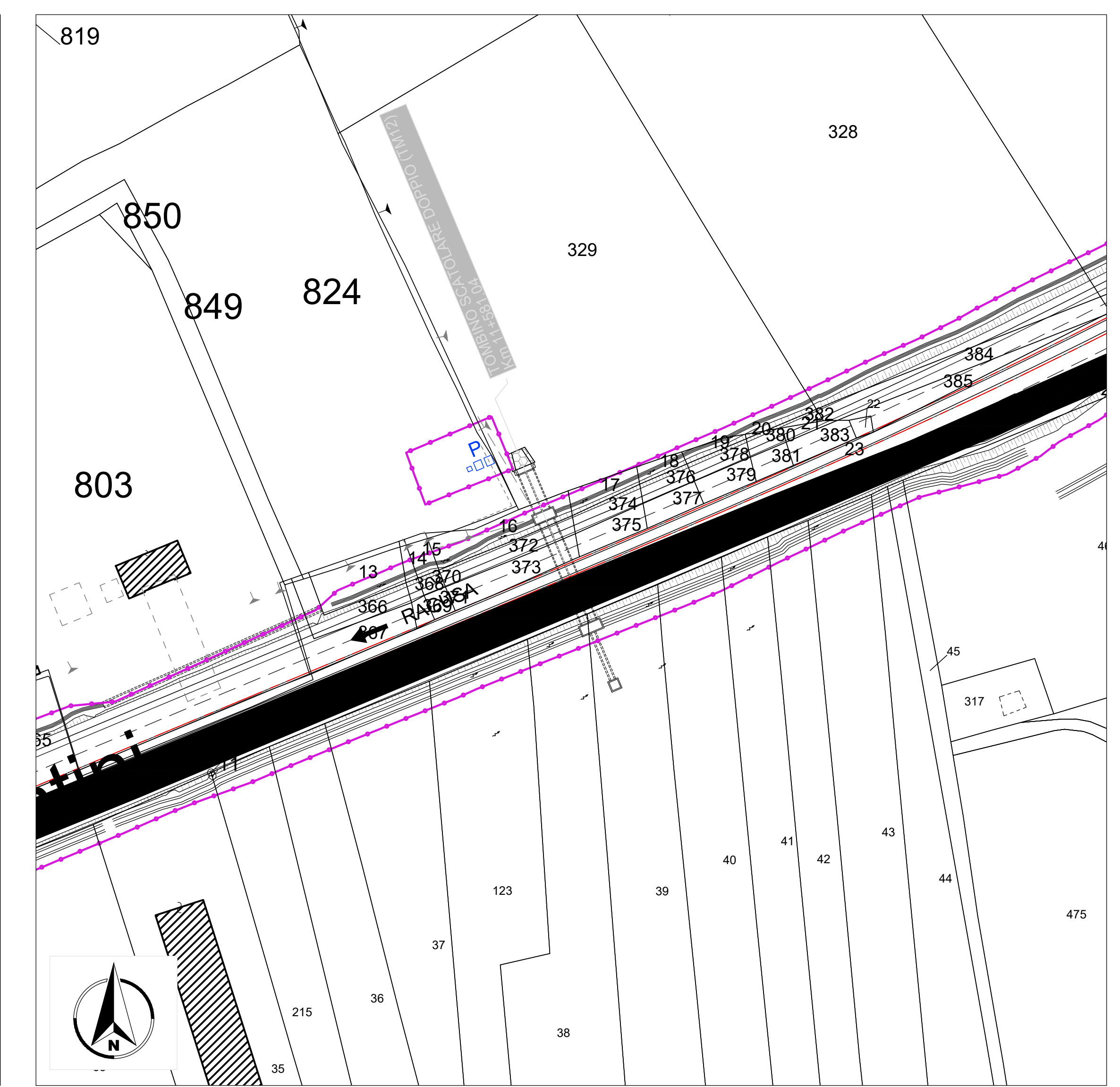
STRALCIO PLANIMETRIA PAI - PERICOLOSITA' E RISCHIO GEOMORFOLOGIA
SCALA 1:10000



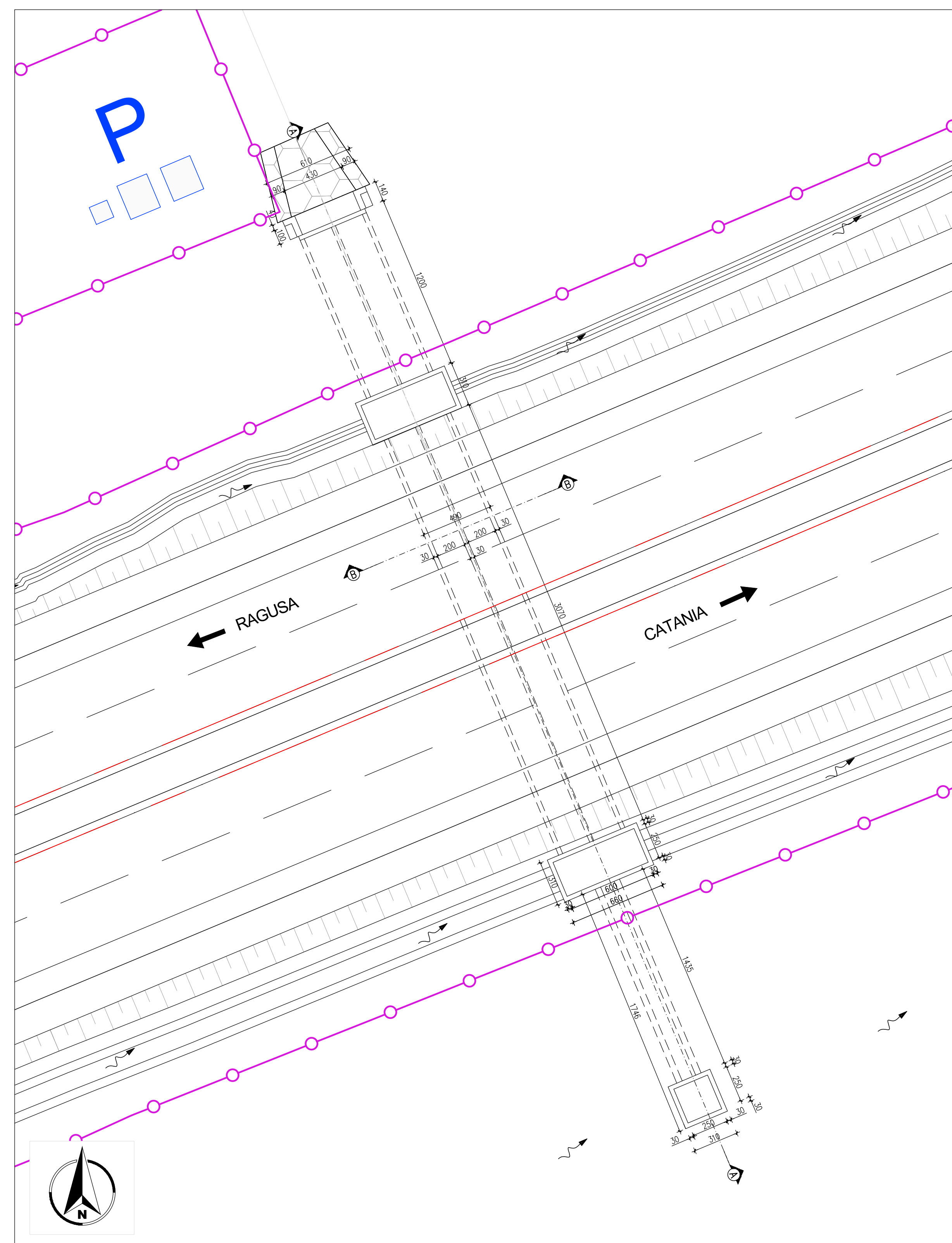
PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:1000



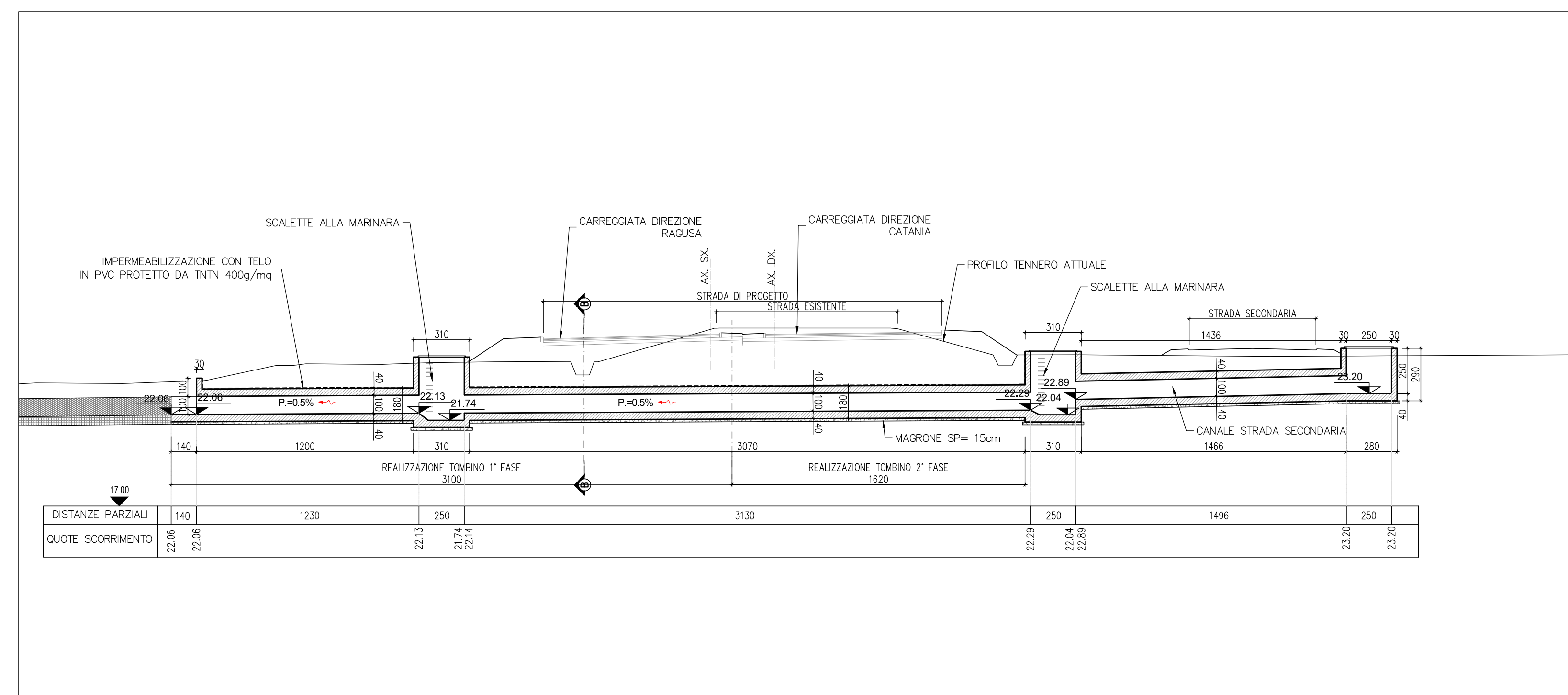
PLANIMETRIA CATASTALE
SCALA 1:1000



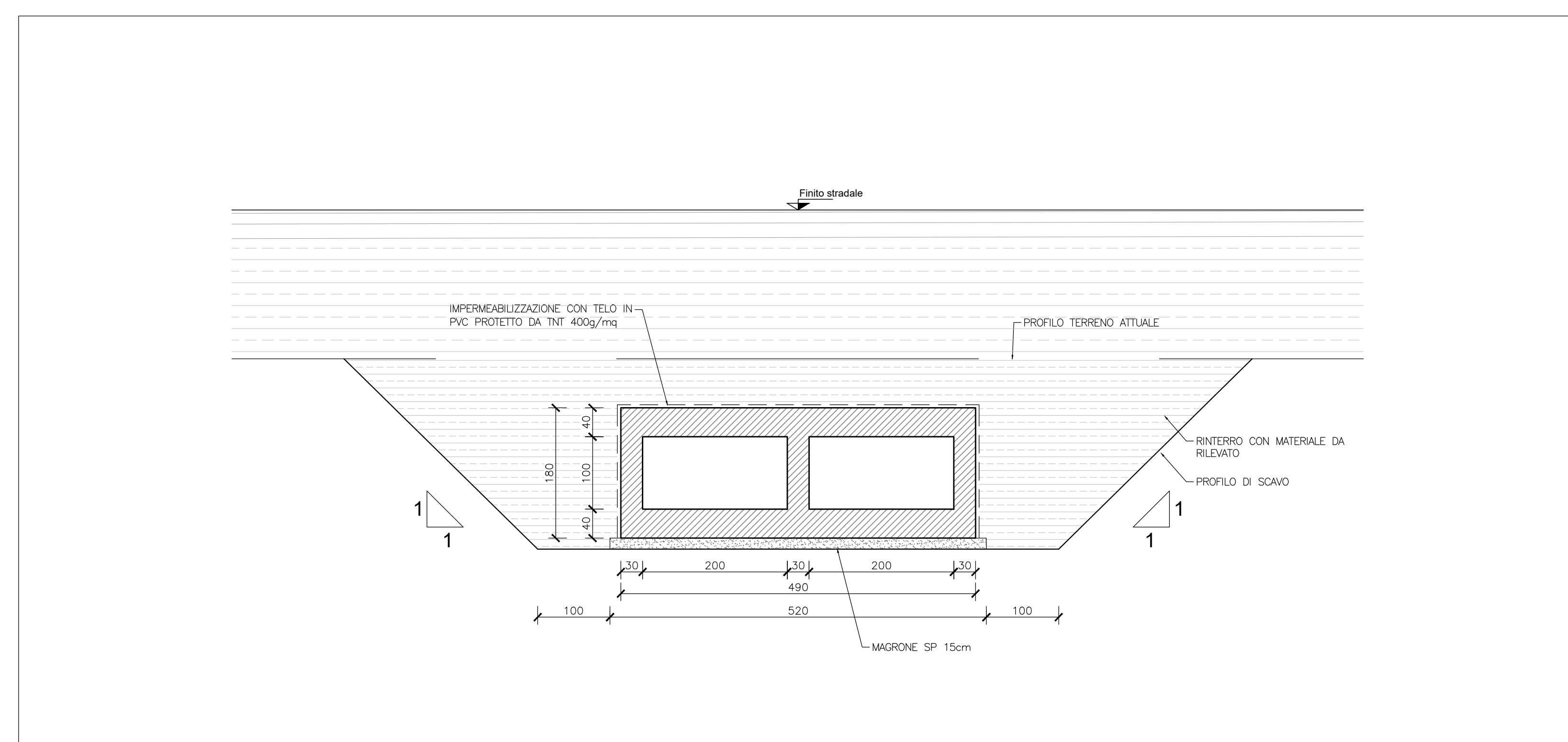
PLANIMETRIA
SCALA 1:200



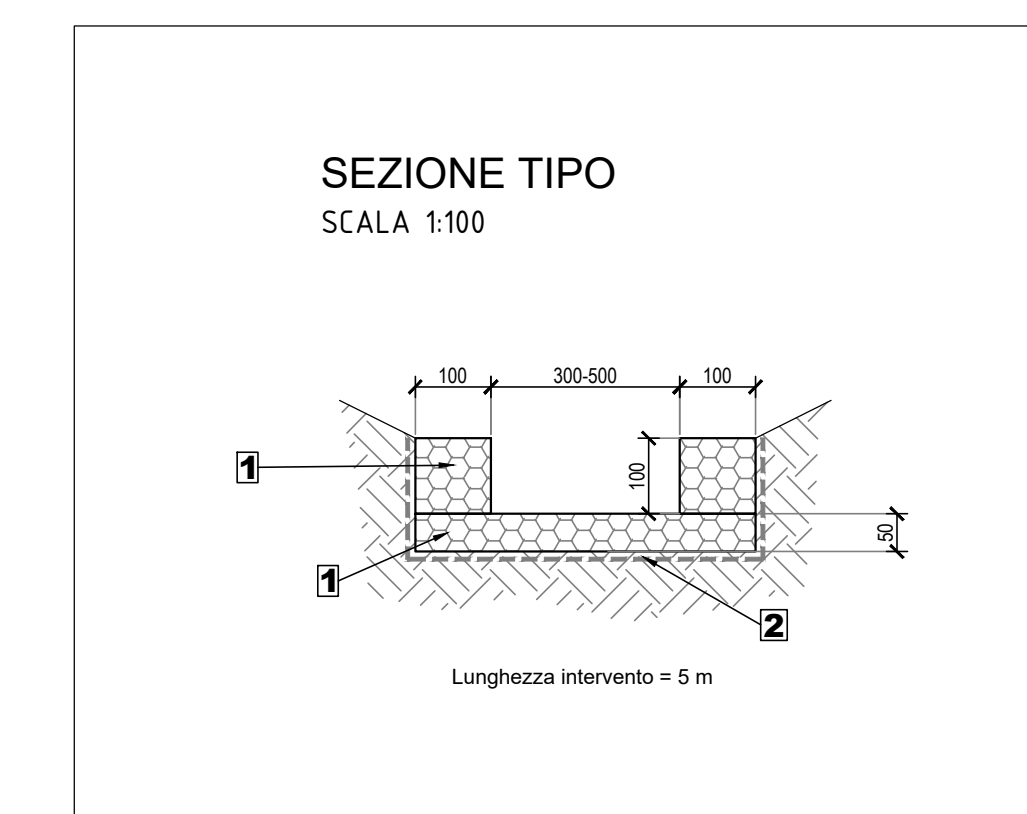
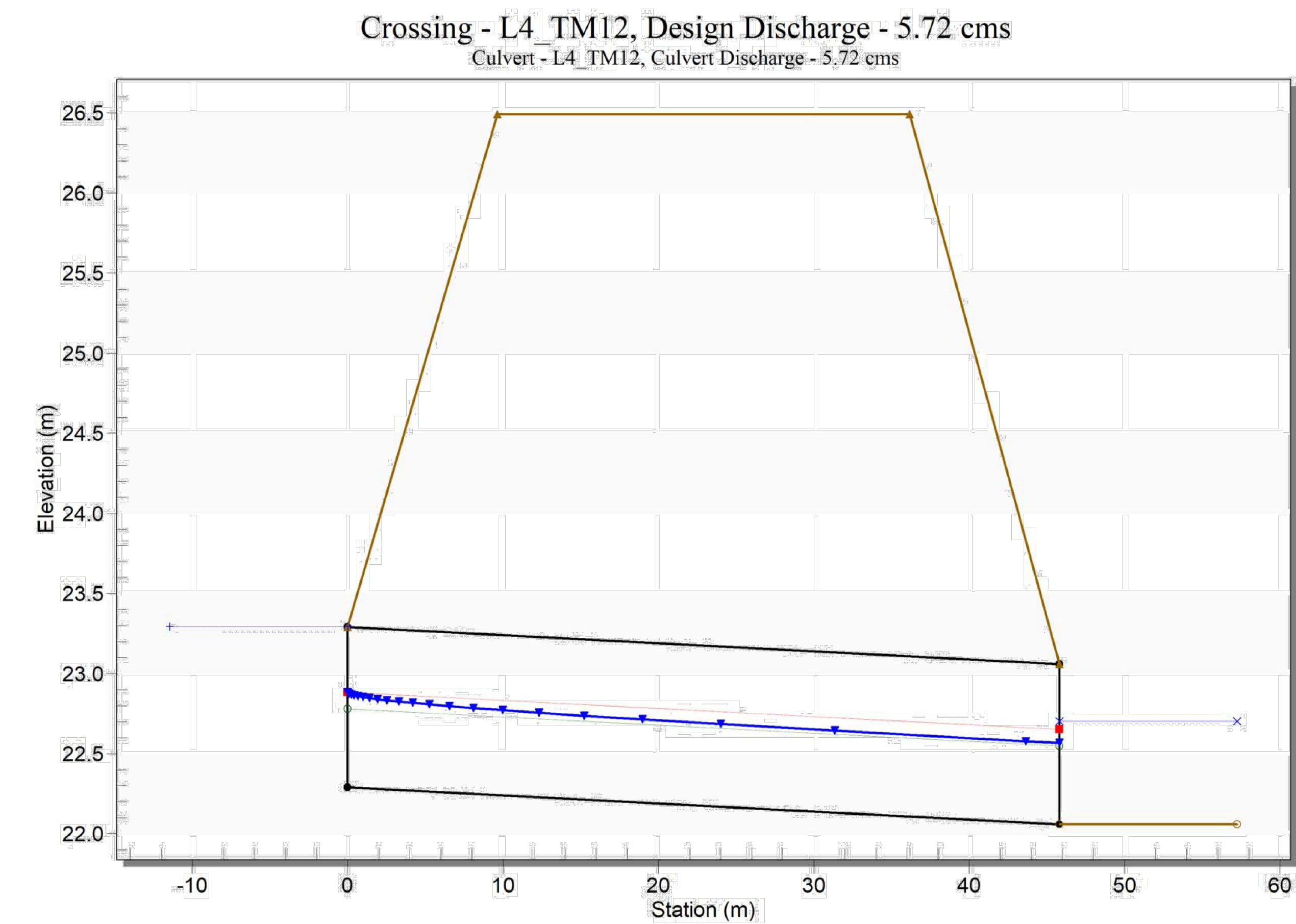
PROFILO A-A
SCALA 1:100/200



SEZIONE TRASVERSALE B-B
SCALA 1:50



PROFILO DI CALCOLO STATO PROGETTO



LEGENDA
1 Costone trapezoidale con maglie esagonali a spago troncato di 10 cm di lato e spessore di 3.7 cm
2 Sottopavimento in ghiaia di frangimento con spessore di 10 cm e granulometria 0/10
3 Infillamento in ghiaia di frangimento con spessore di 10 cm e granulometria 0/10
4 Infillamento in ghiaia di frangimento con spessore di 10 cm e granulometria 0/10

sanas
GRUPPO FS ITALIANI

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO RAGUSA-CATANIA
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiamonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"
LOTTO 4 - Dallo svincolo n. 8 "Francoforte" (compreso) allo svincolo della "Ragusana" (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO COD. PA898

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI: **ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDG - ICARIA - OMNISERVICE**

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 DOTT. ING. NEREO GIANNI
 DOTT. ING. GIULIO GIANNI
 DOTT. ING. GIULIO GIANNI

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
SINTAGMA
 DOTT. ING. NEREO GIANNI
 DOTT. ING. GIULIO GIANNI
 DOTT. ING. GIULIO GIANNI

MANDATARIO:
 DOTT. ING. G. GIANNI
 DOTT. ING. G. GIANNI
 DOTT. ING. G. GIANNI

MANDANTE:
 DOTT. ING. G. GIANNI
 DOTT. ING. G. GIANNI
 DOTT. ING. G. GIANNI

IL GEOLOGO:
 DOTT. ING. GIULIO GIANNI
 Ordine dei Geologi della Regione Umbra n° 108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 DOTT. ING. FILIPPO RAMBOLANCO
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 DOTT. ING. LUIGI ALUCCI

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
ROTSCHE

IDROLOGIA E IDRAULICA
ATTRAVERSAMENTO IDRAULICO TOMBINO TM12

CODICE PROGETTO: **L04082 E 2101** NOME FILE: **PROGETTO/IDR154** REVISIONE: **A** SCALA: **1:200/1:50/1:100**

| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|-------------|---------|-----------|------------|-----------|
| A | Emissione | 05/2017 | G. Gianni | F. Mancini | N. Gianni |