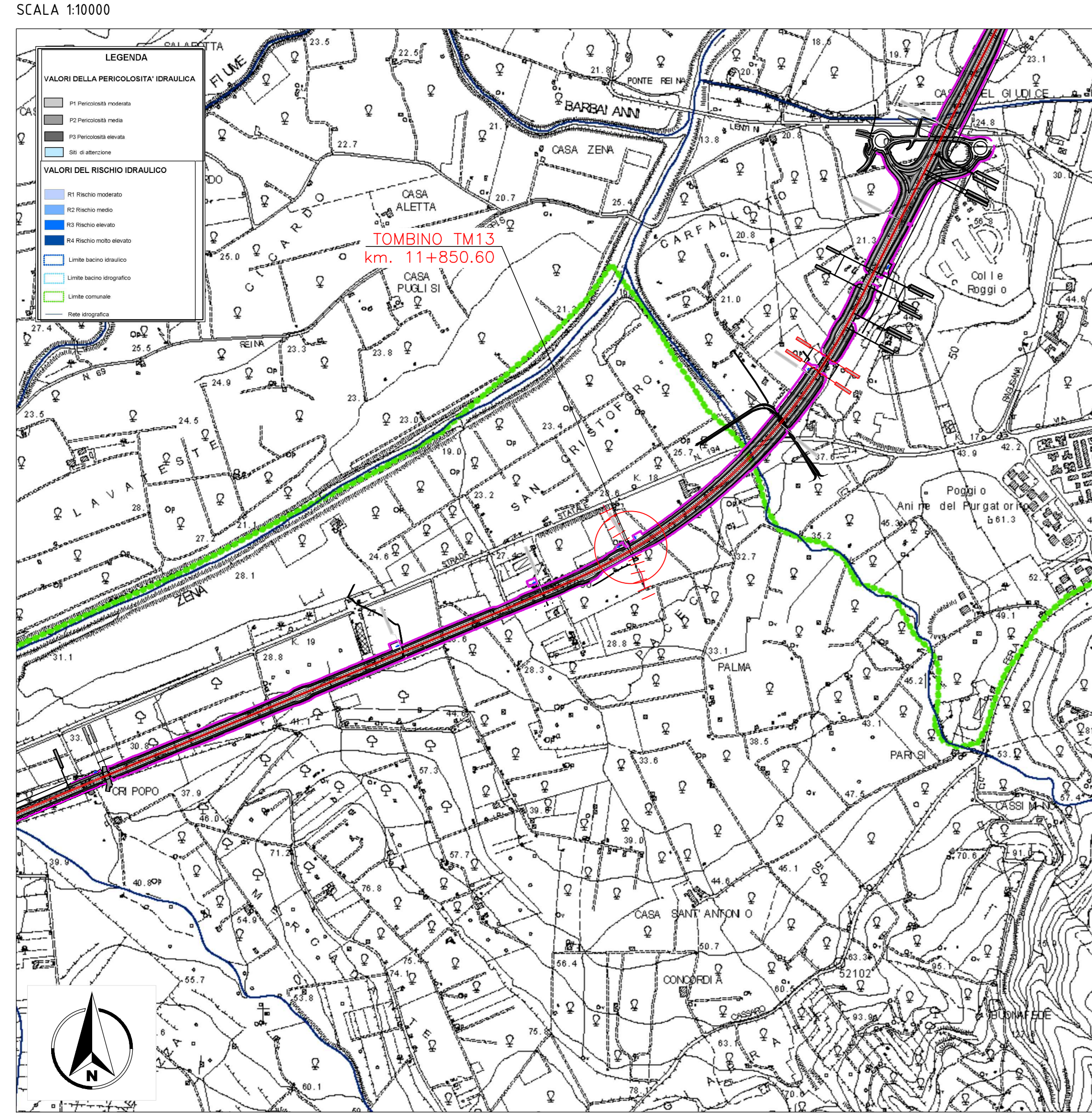
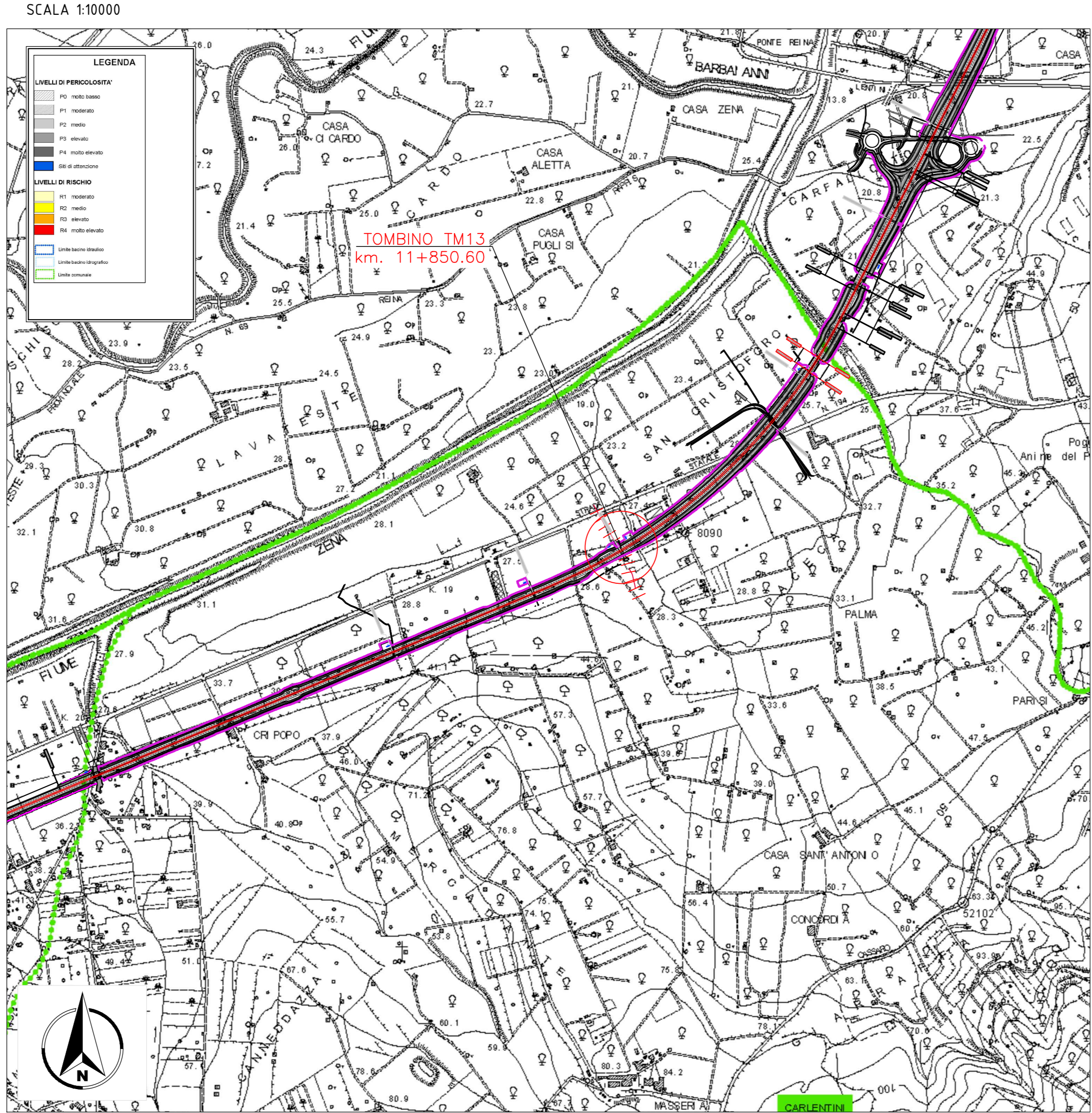


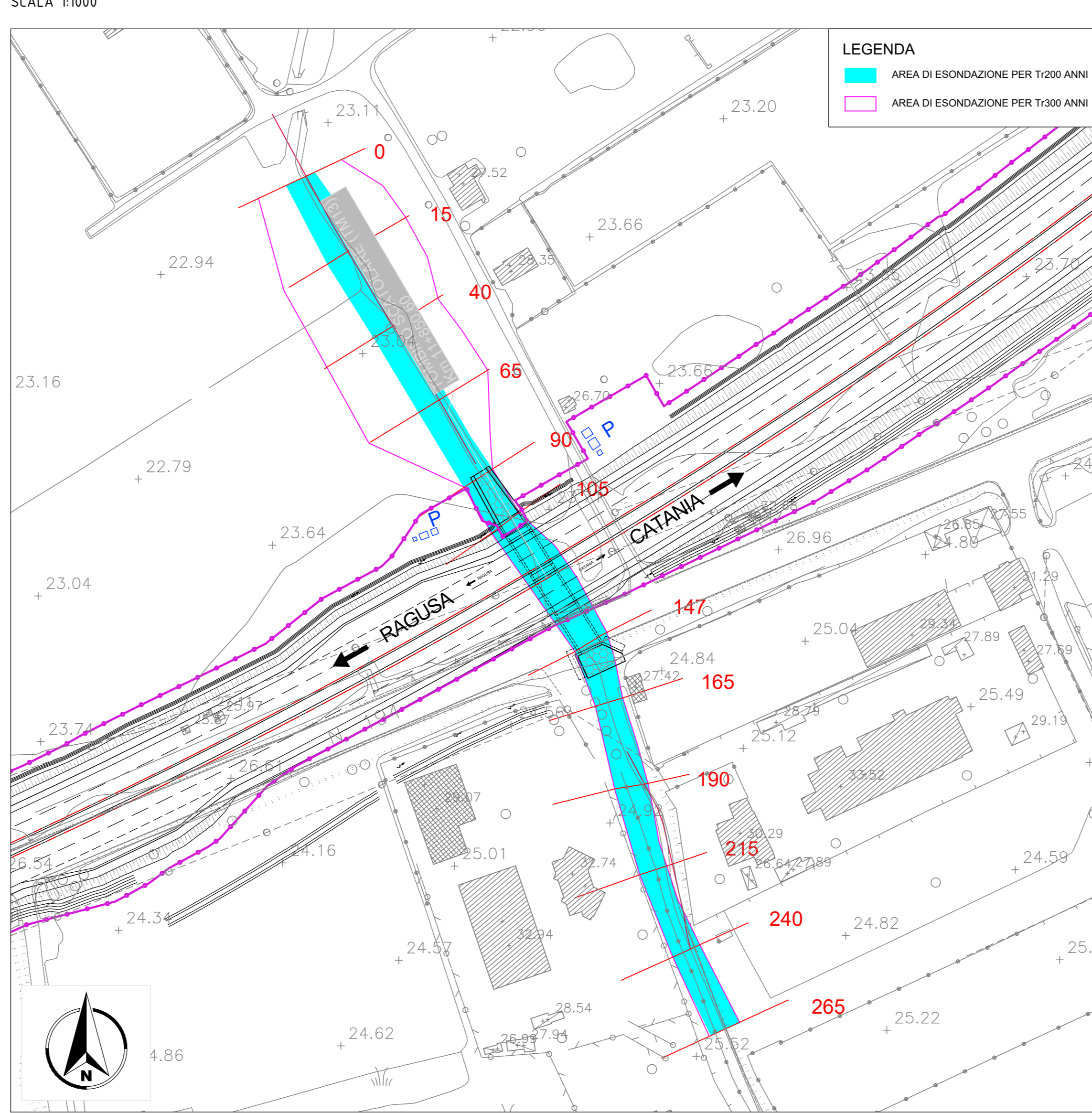
STRALCIO PLANIMETRIA PAI - PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO



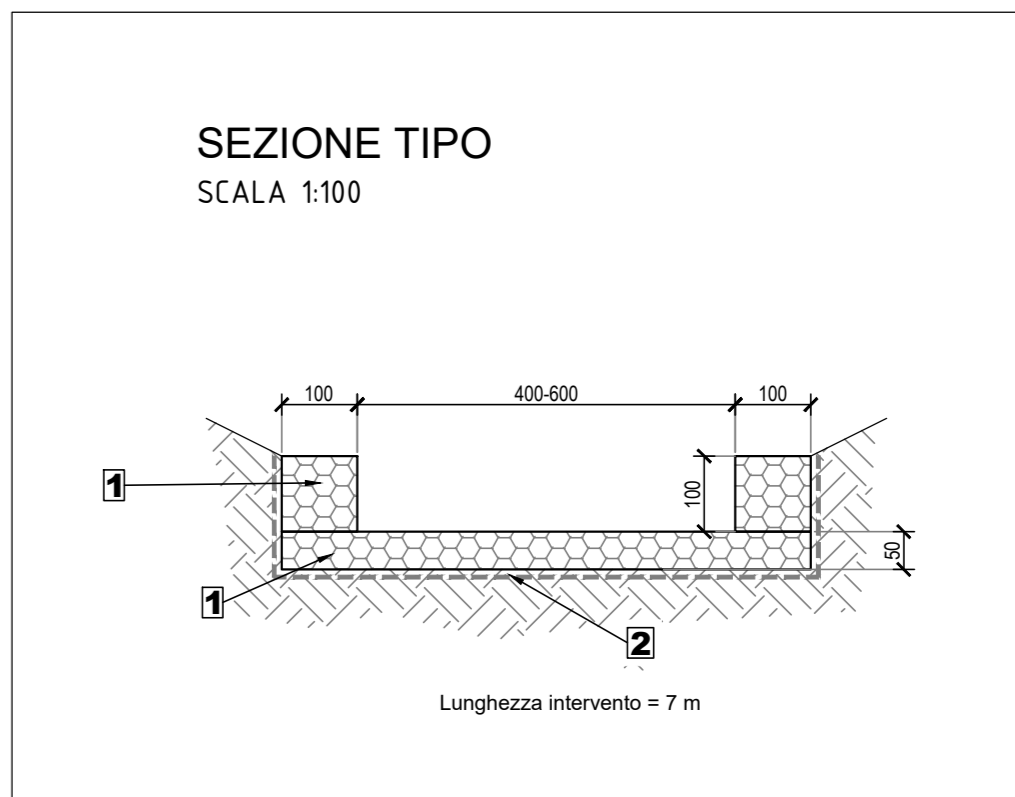
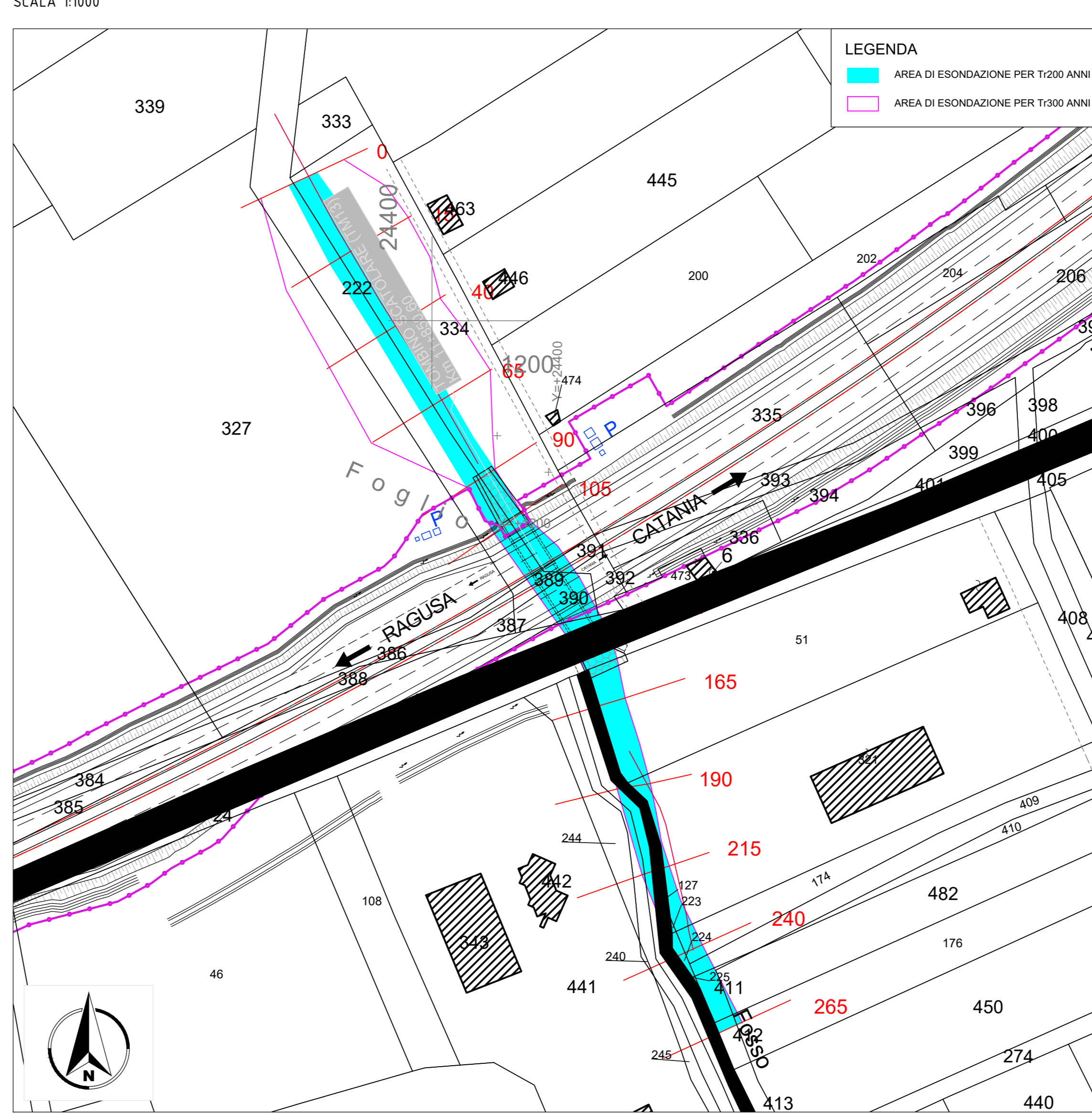
STRALCIO PLANIMETRIA PAI - PERICOLOSITA' E RISCHIO GEOMORFOLOGIA



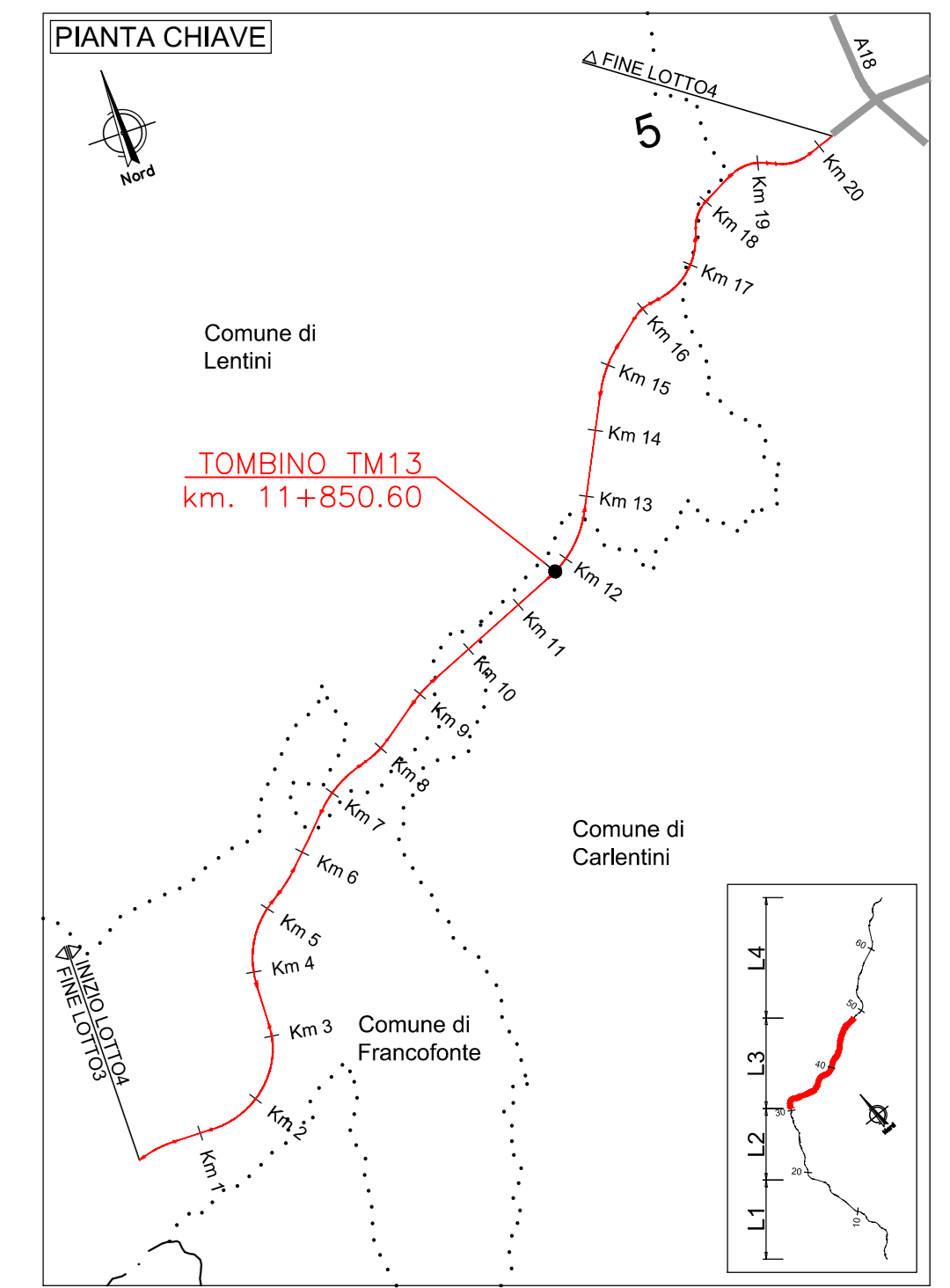
PLANIMETRIA DI PROGETTO



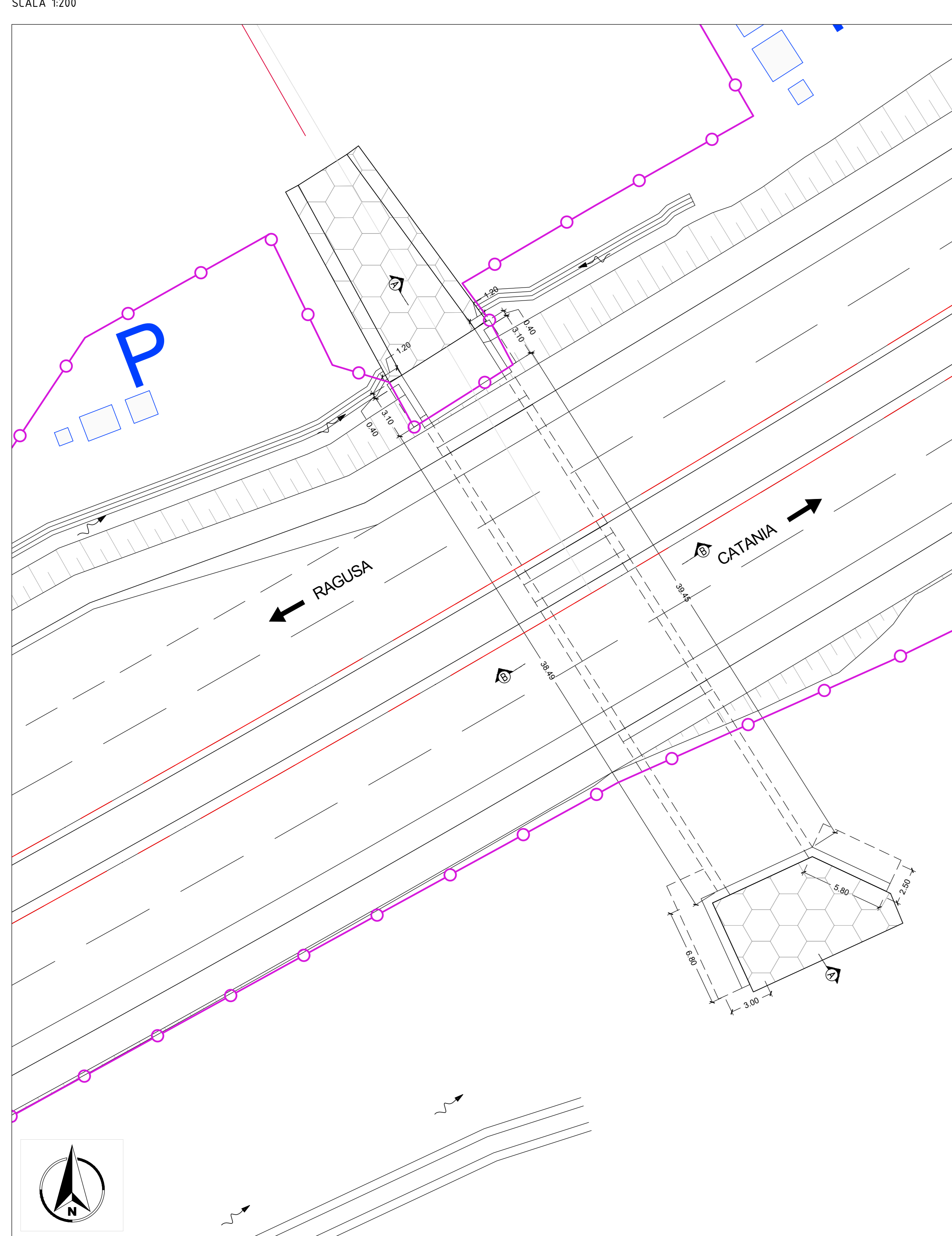
PLANIMETRIA CATASTALE



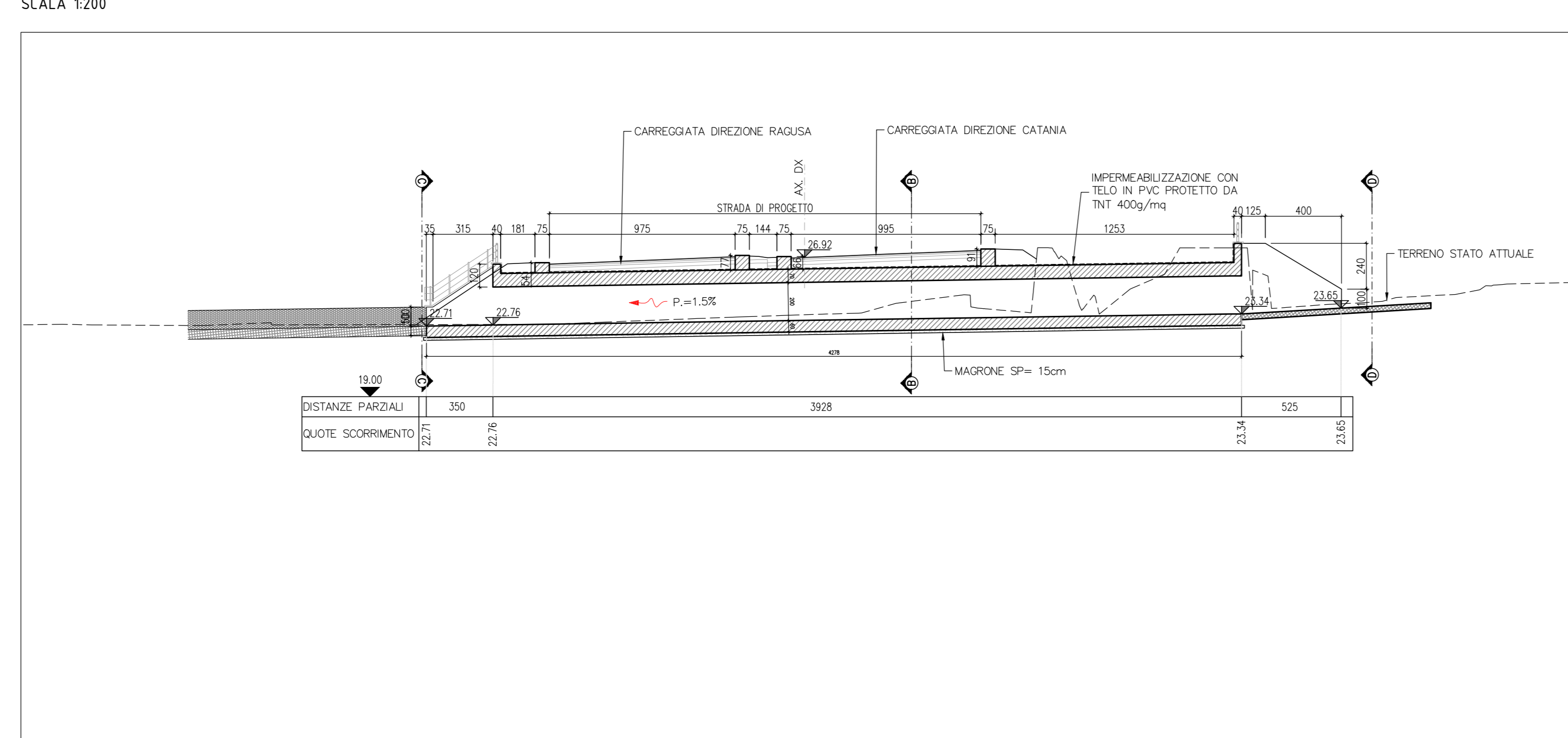
LEGENDA
 1. Elemento realizzato con maggior frequenza di manutenzione (ogni 15 giorni)
 2. Elemento realizzato con frequenza di manutenzione pari a quella per la struttura con T200
 3. Elemento realizzato con frequenza di manutenzione pari a quella per la struttura con T100



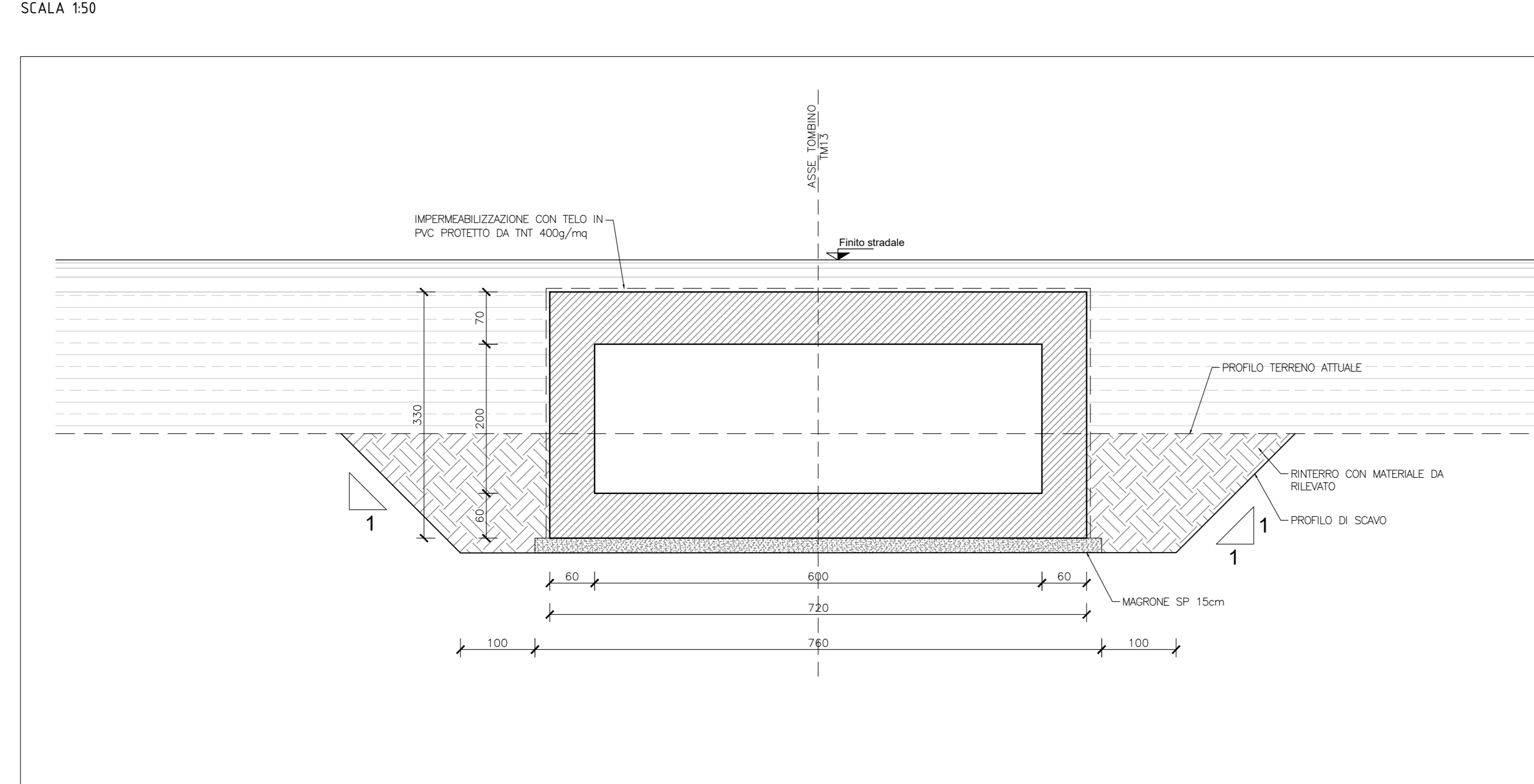
PLANIMETRIA



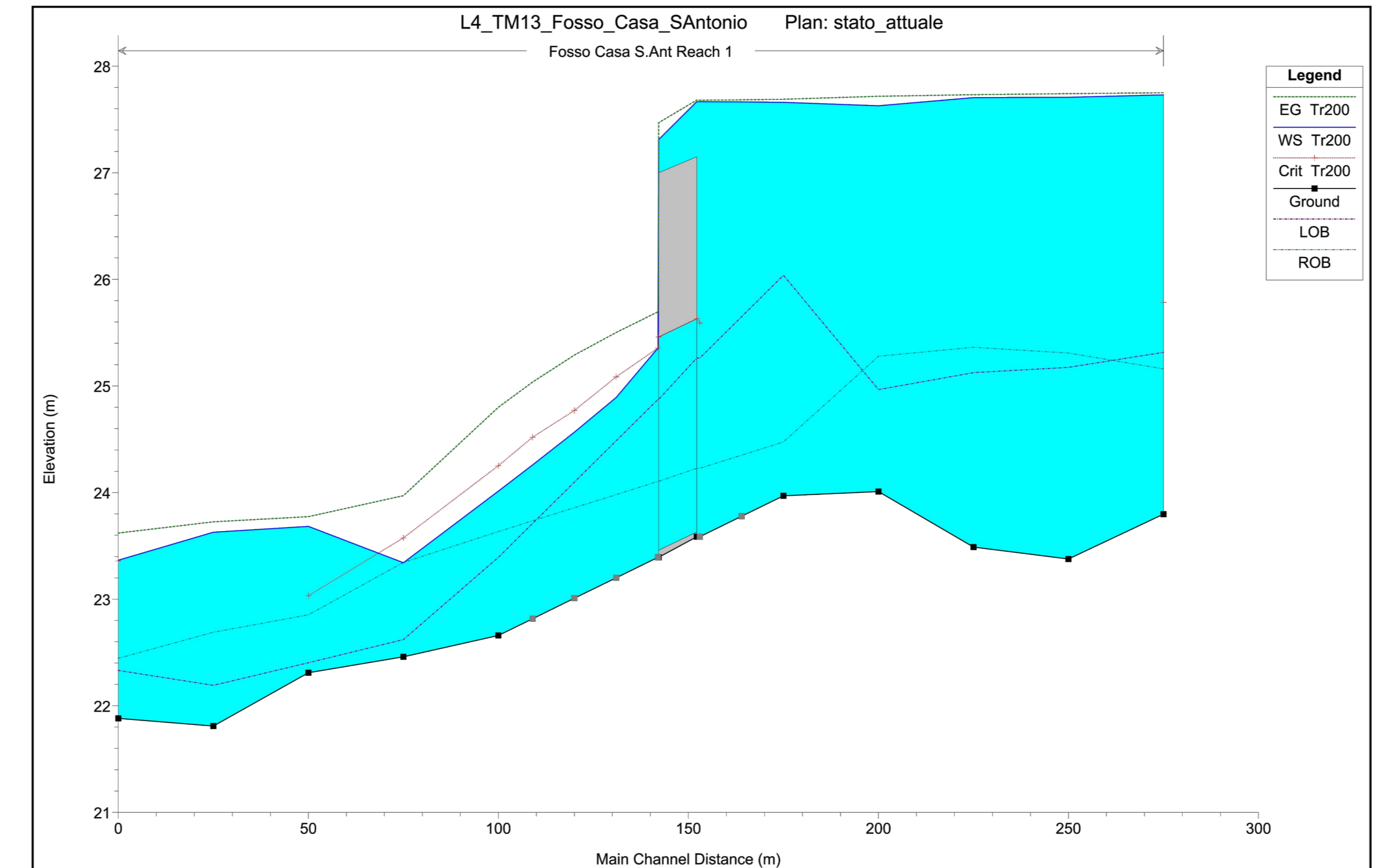
PROFILO A-A



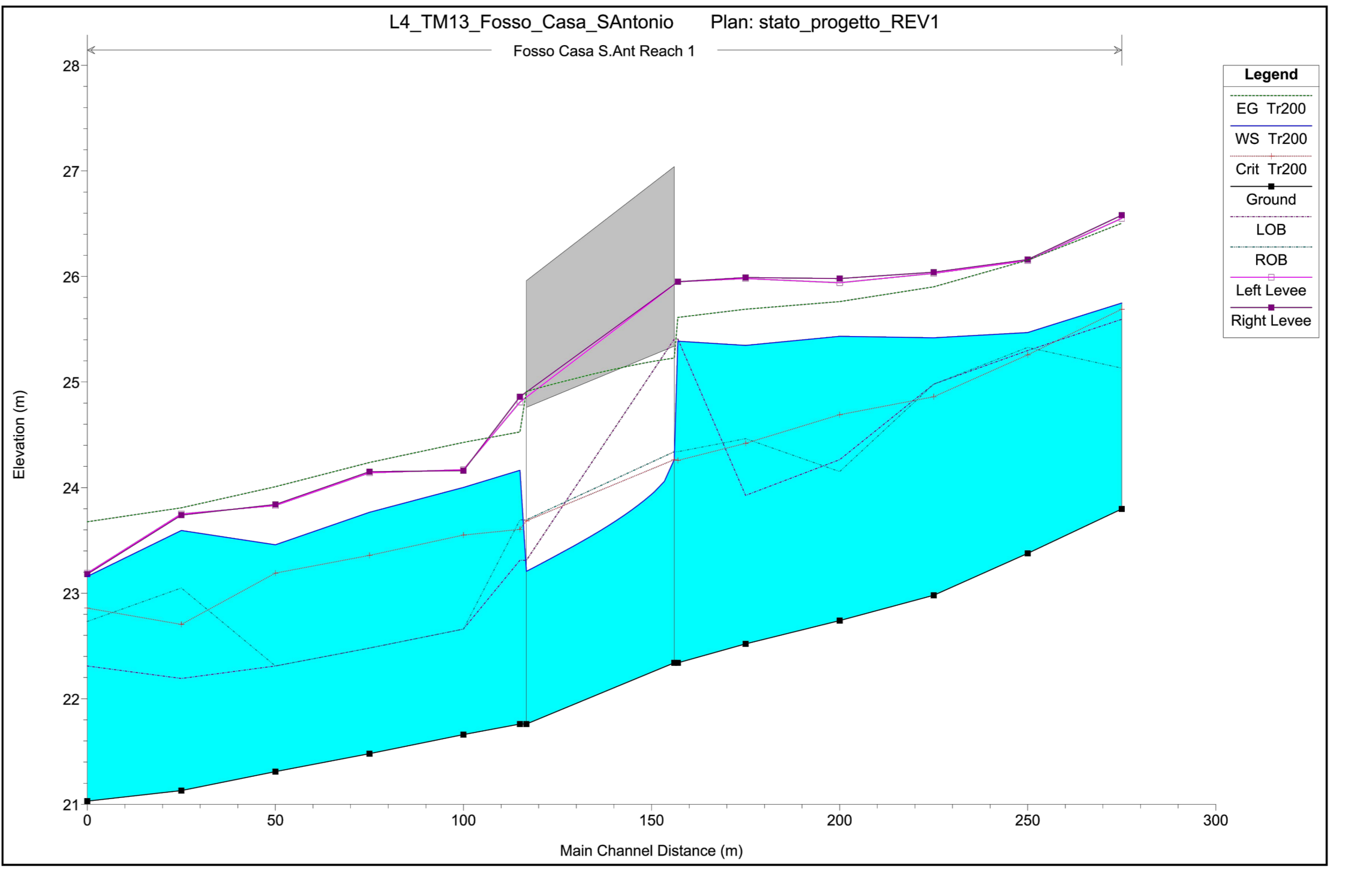
SEZIONE B-B



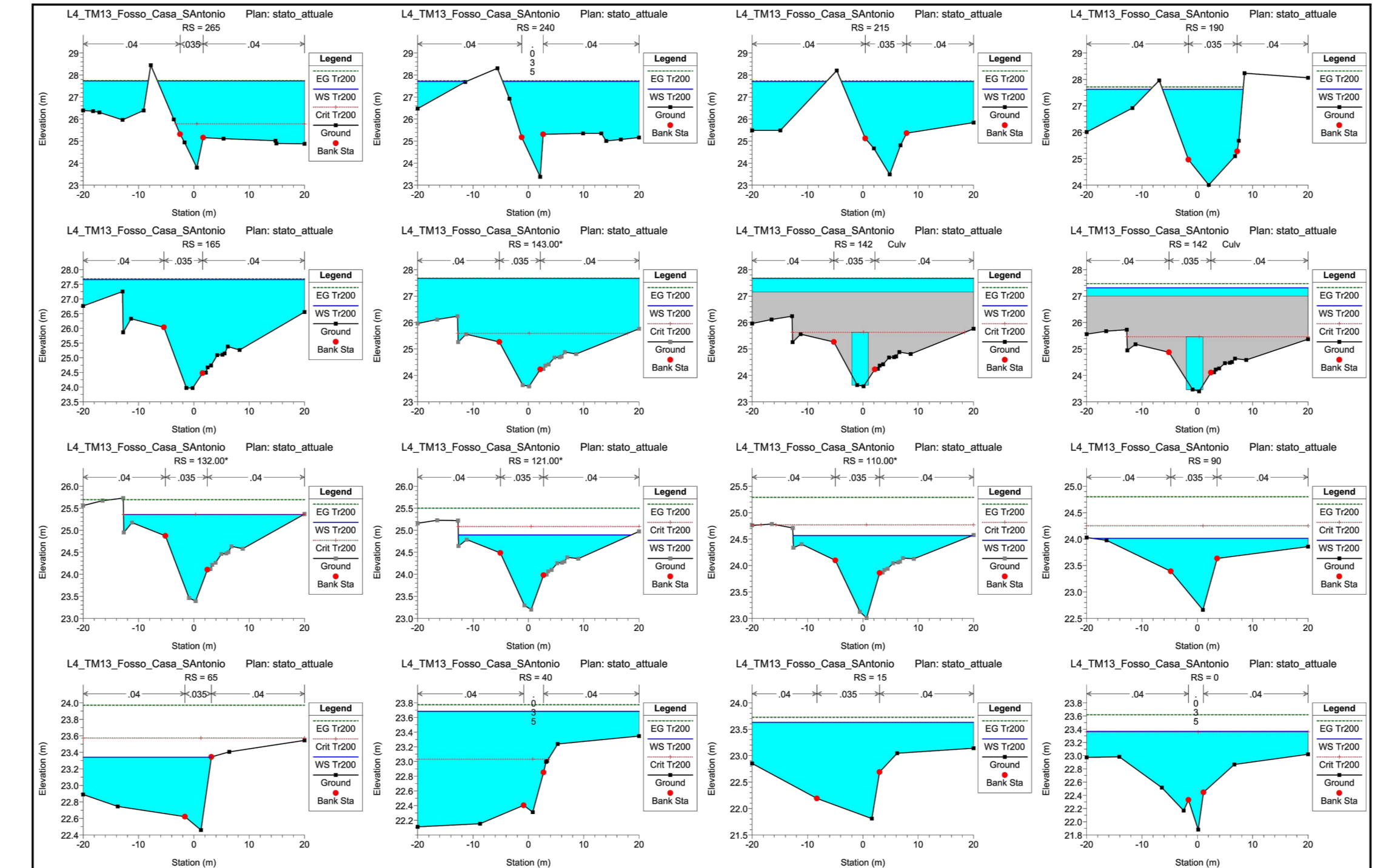
PROFILO DI CALCOLO STATO ATTUALE



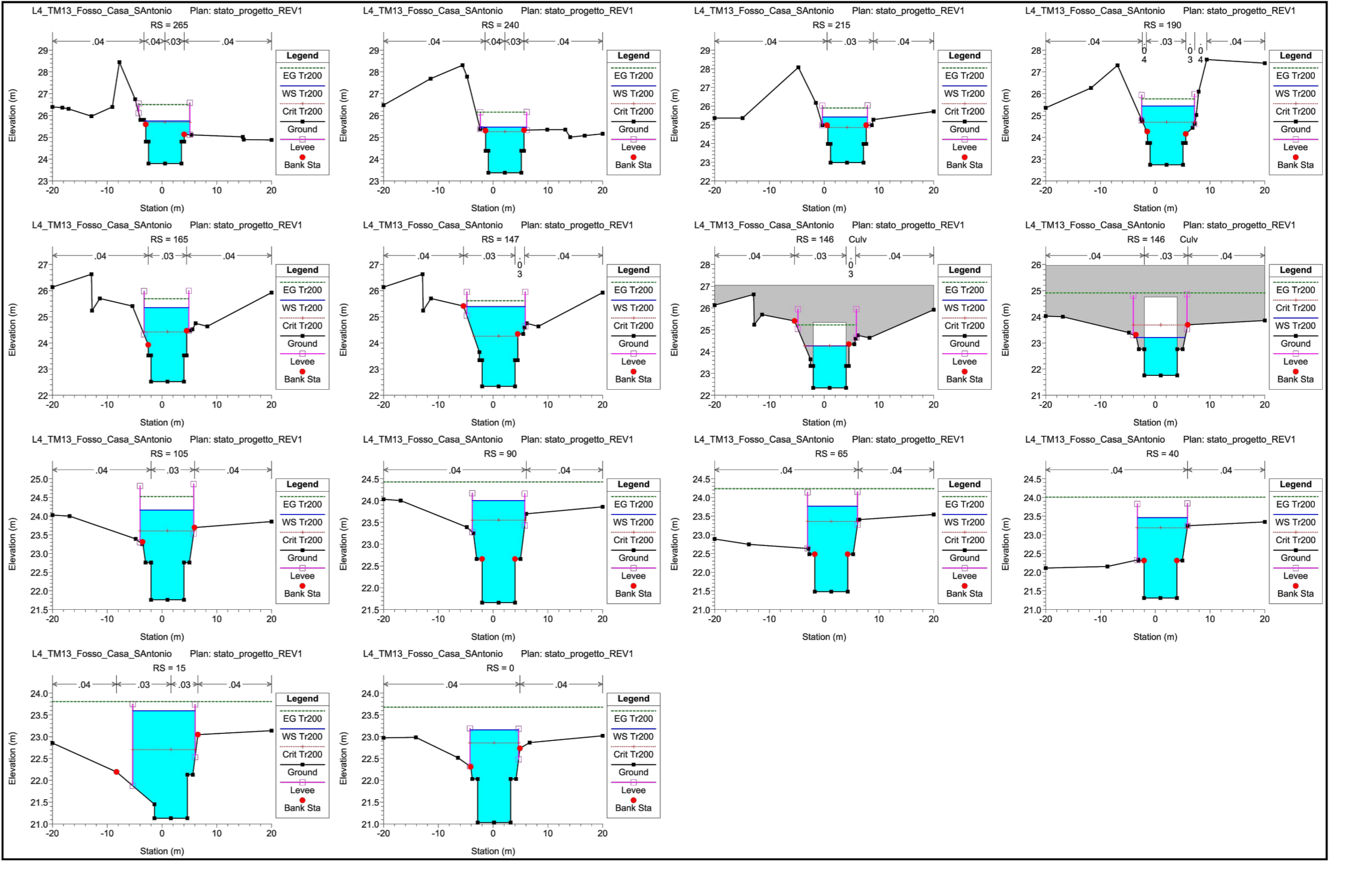
PROFILO DI CALCOLO STATO PROGETTO



SEZIONI DI CALCOLO STATO ATTUALE



SEZIONI DI CALCOLO STATO PROGETTO



sanas
GRUPPO IRI ITALIANE

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

PROGETTO ESECUTIVO COD: PA898

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GI INGENNERIA - COOPROGETTI - SOG - ICARIA - OMNISERVICE

PROGETTAZIONE RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI:
SINTAGMA
Giuseppe Sant'Agata
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° 4321

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
SINTAGMA
Giuseppe Sant'Agata
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° 4321

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
SINTAGMA
Giuseppe Sant'Agata
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° 4321

IDROLOGIA E IDRAULICA
ATTRAVERSAMENTO IDRAULICO TOMBINO TM13

CODICE PROGETTO: 034082 E 2101
NOME FILE: 034082_2101
REVISIONE: A
SCALA: 1:500

Emesso: 09/07/2011
Data: 09/07/2011
Redatto: M. Sant'Agata
Verificato: G. Sant'Agata
Approvato: G. Sant'Agata