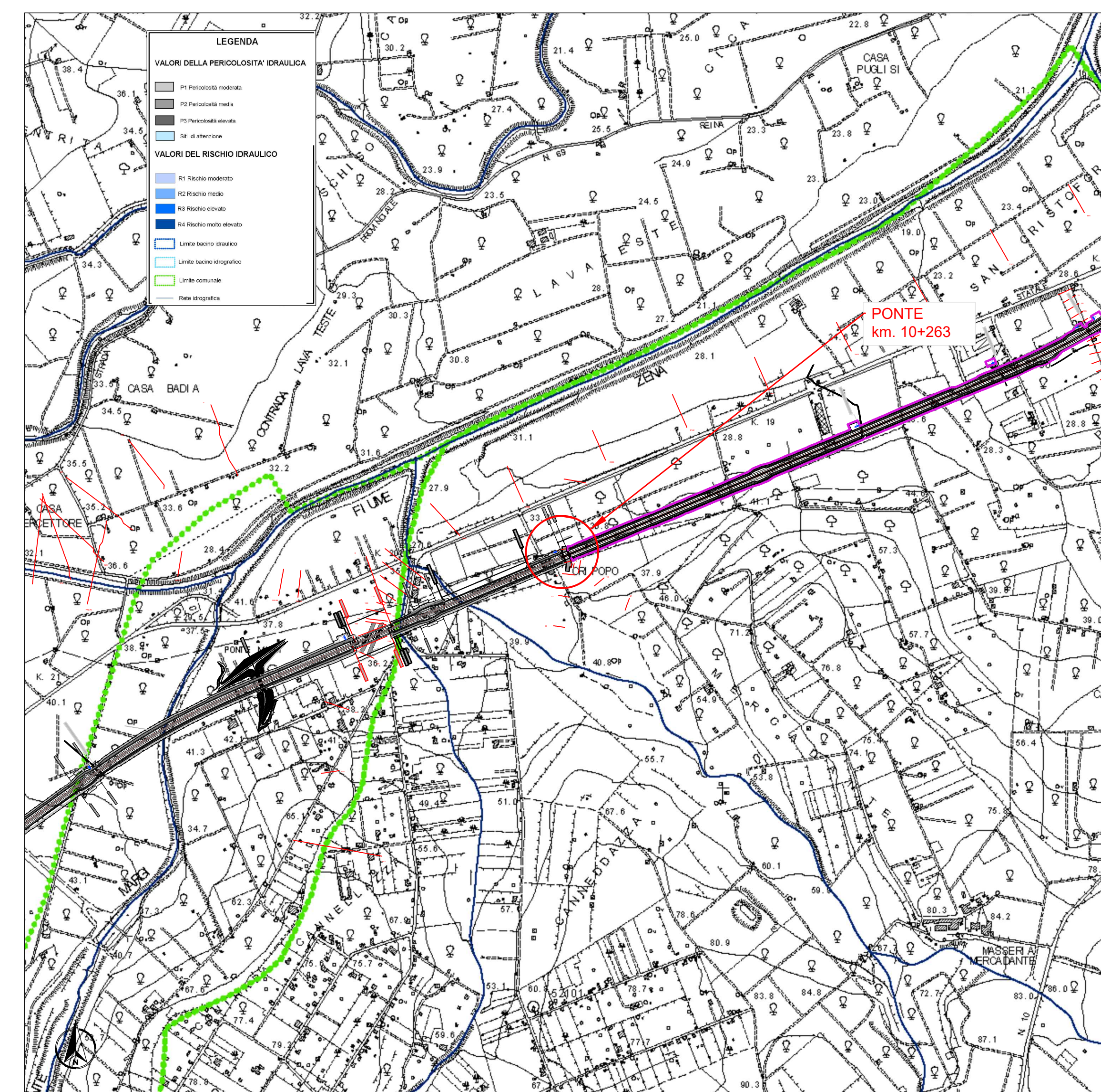
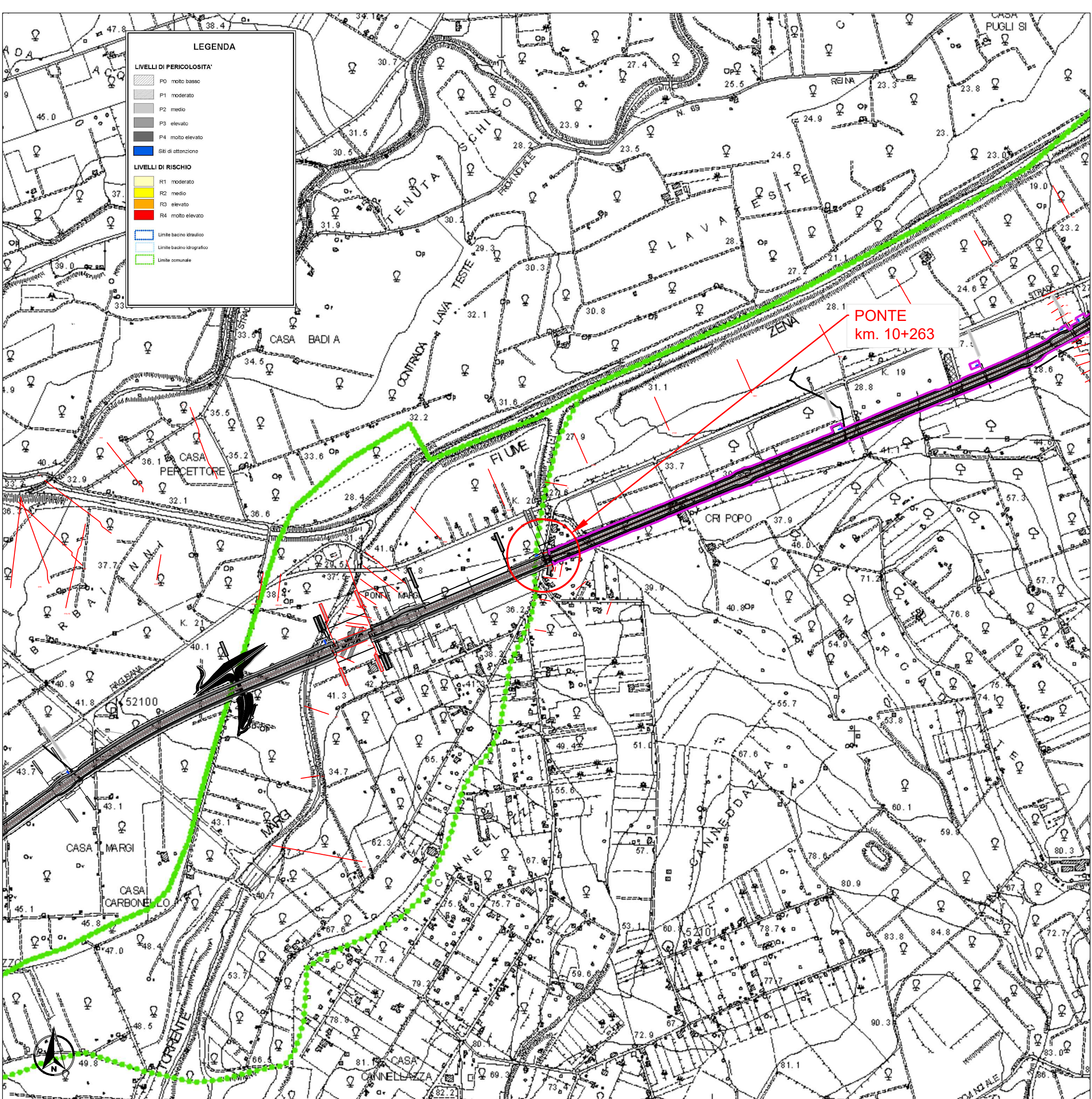


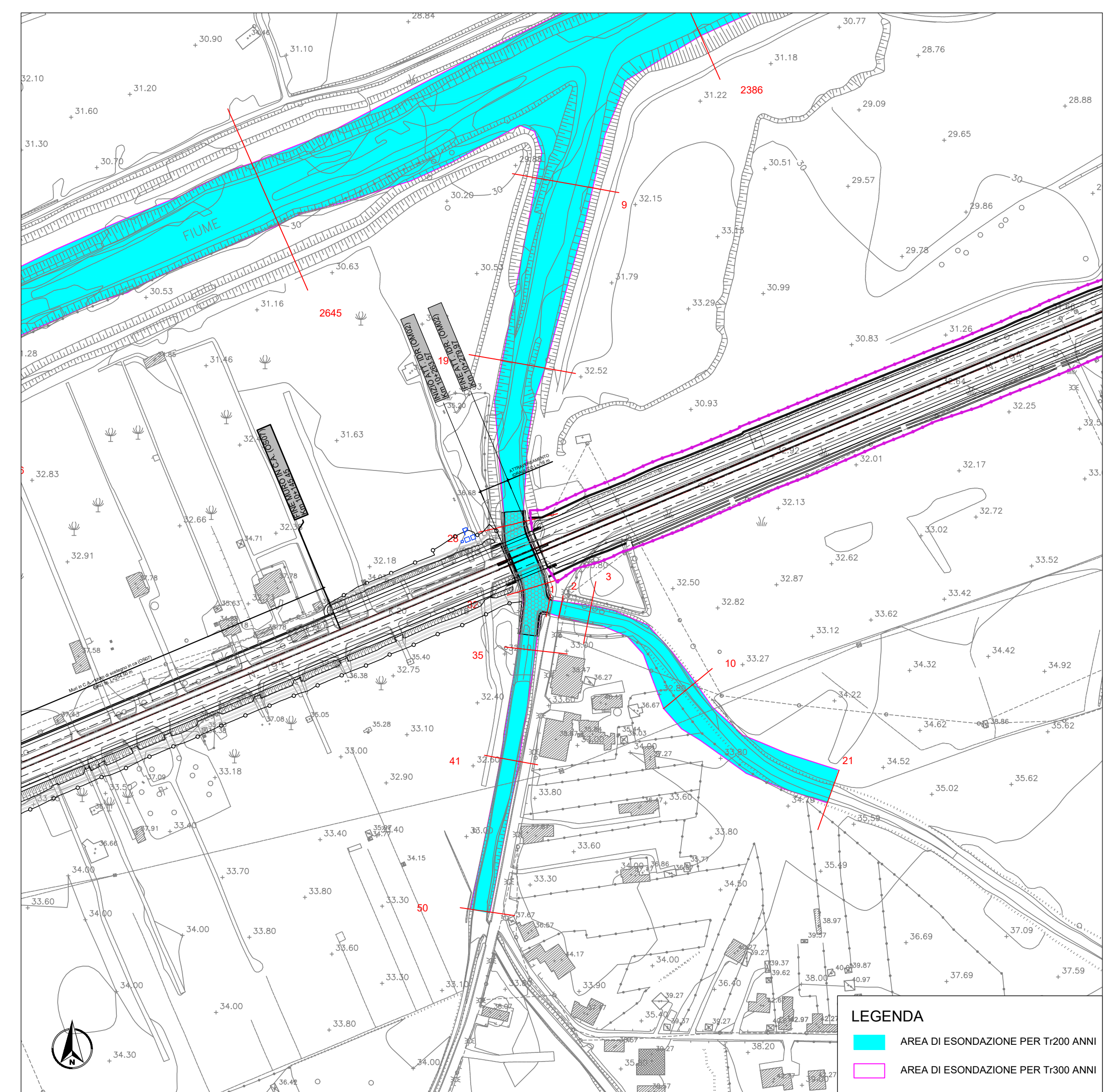
STRALCIO PLANIMETRIA PAI - PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO
SCALA 1:10000



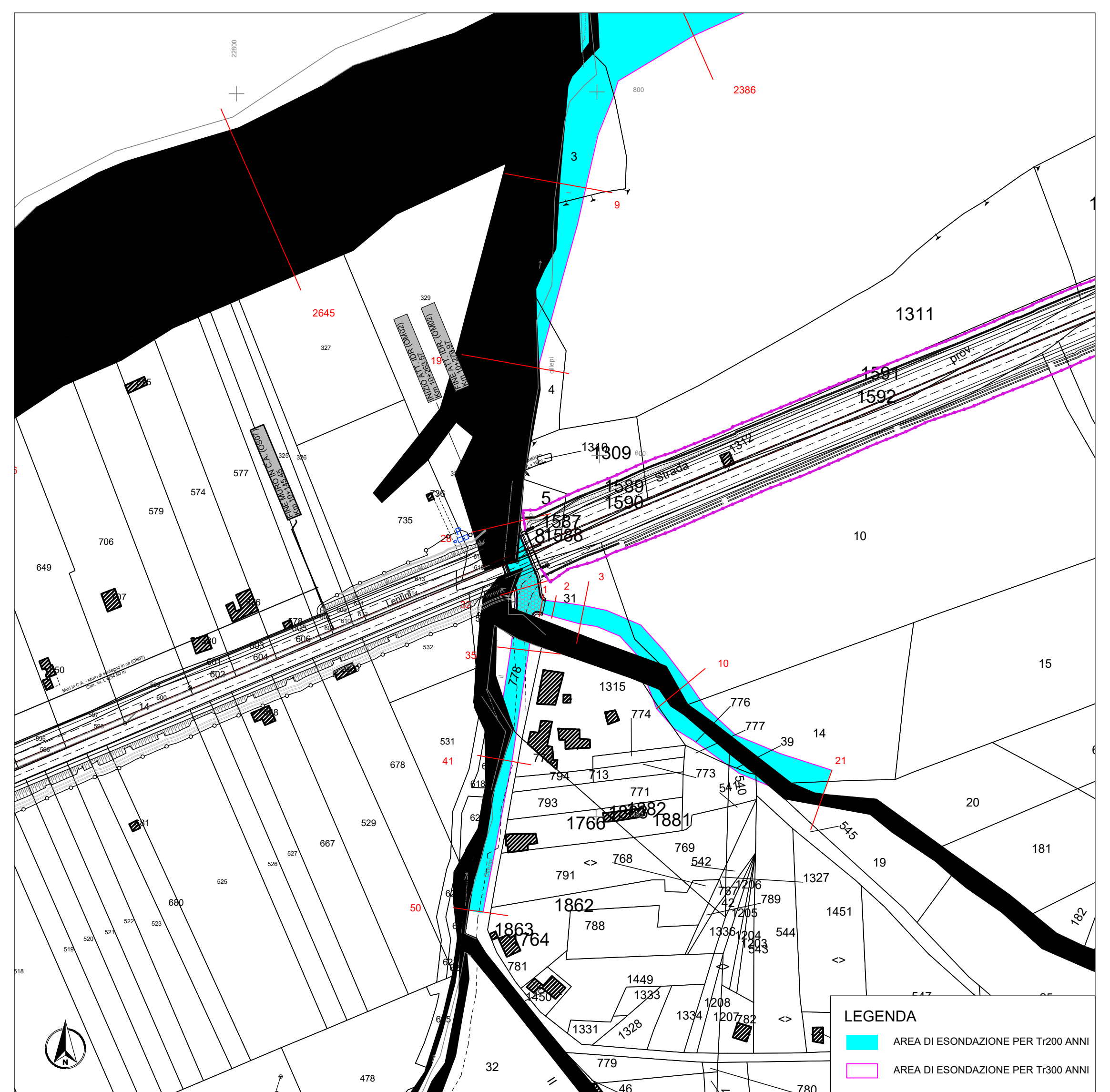
STRALCIO PLANIMETRIA PAI - PERICOLOSITA' E RISCHIO GEOMORFOLOGIA
SCALA 1:10000



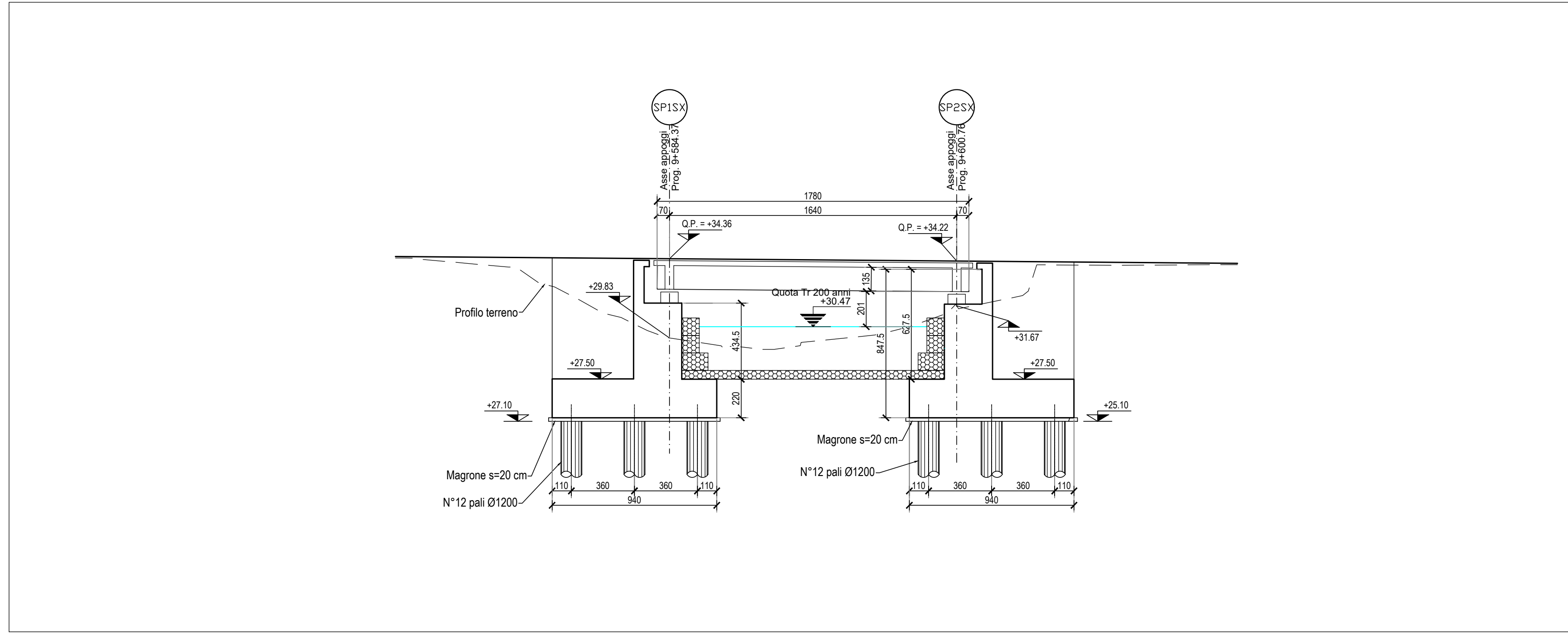
PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:1000



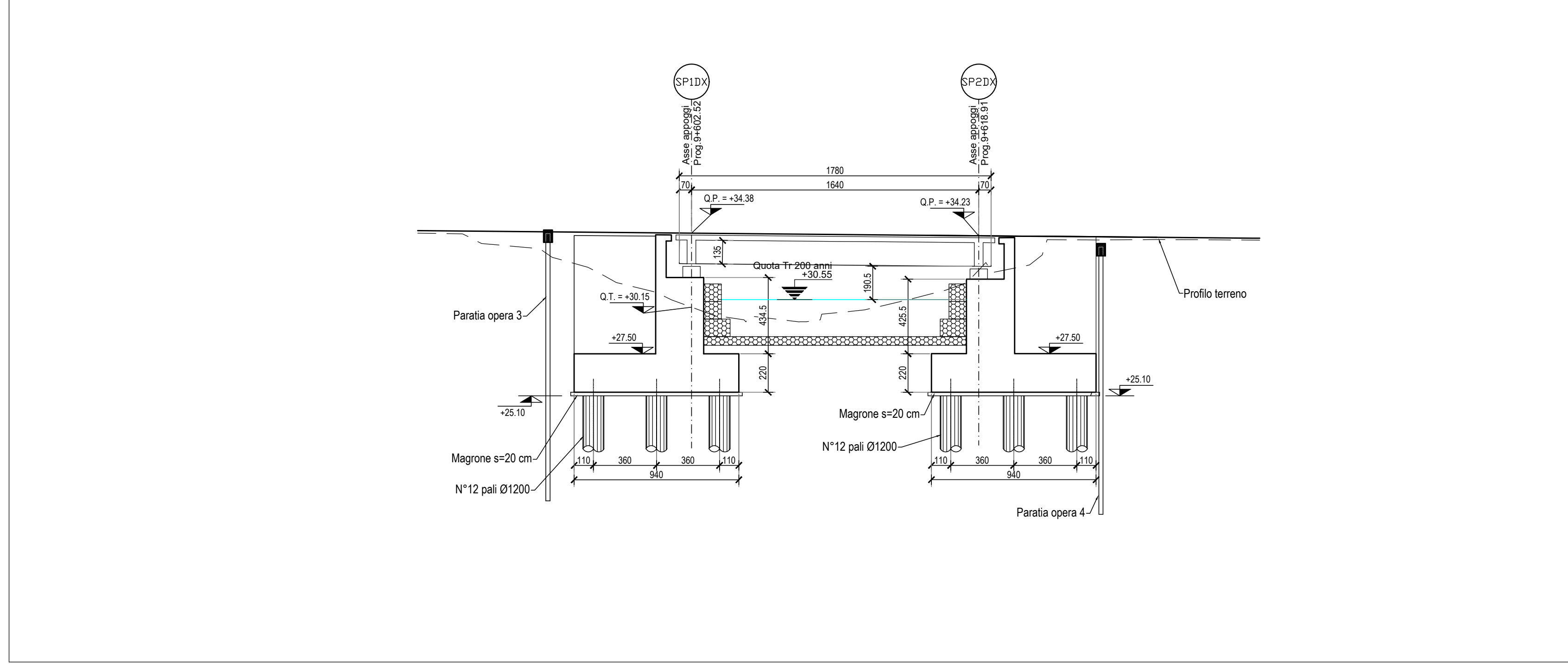
PLANIMETRIA CATASTALE
SCALA 1:1000



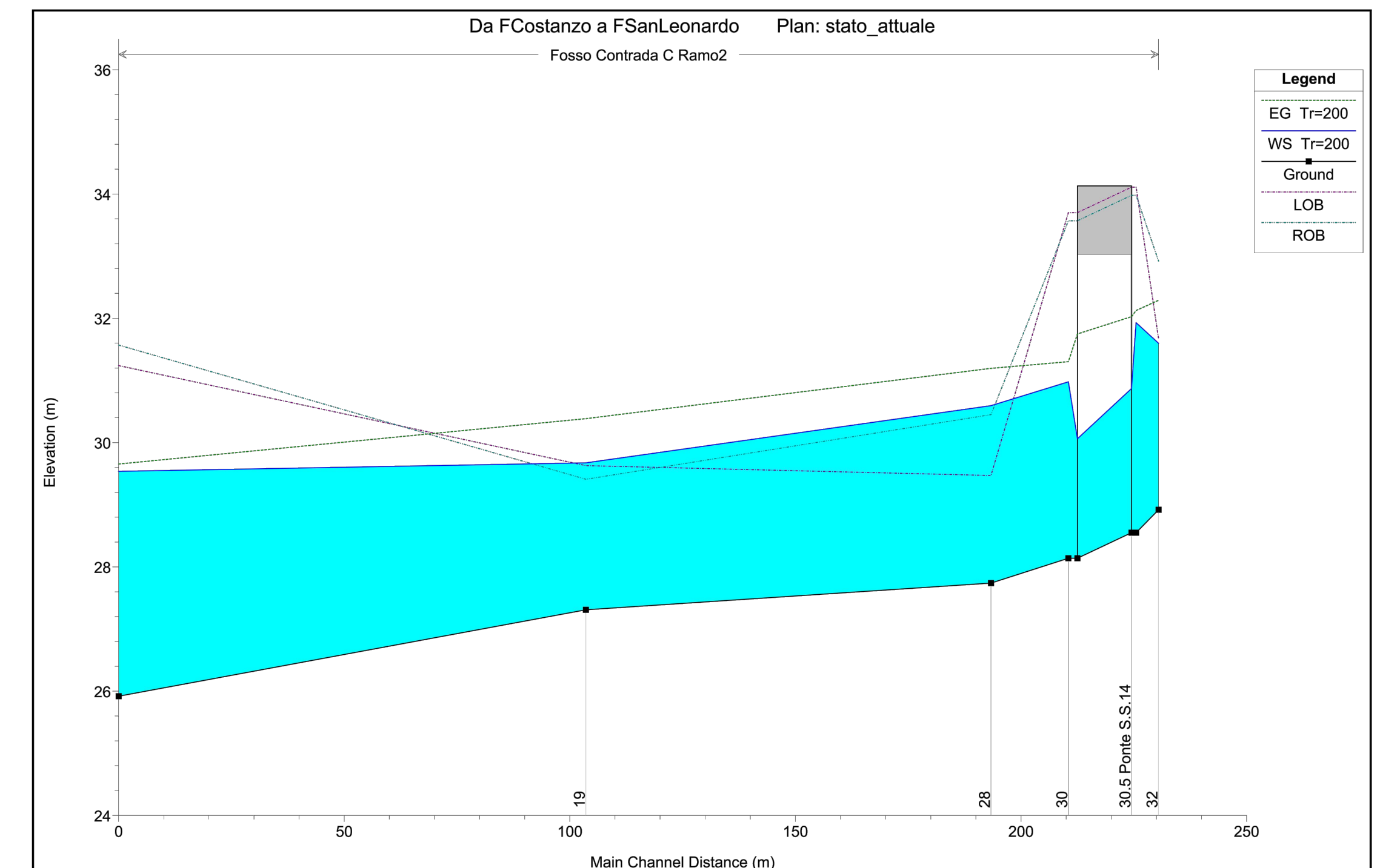
PROFILO CARREGGIATA SX
SCALA 1:200



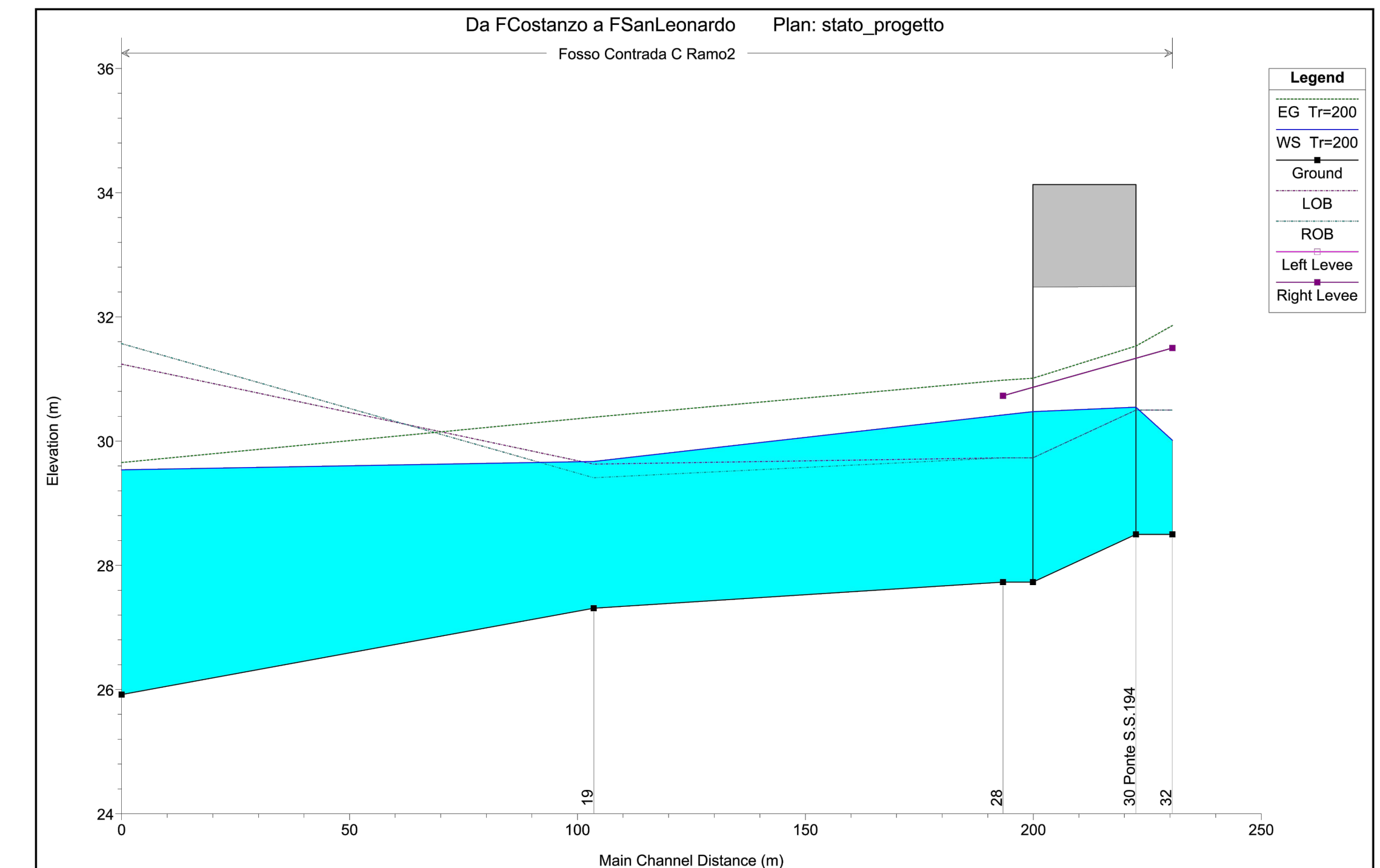
PROFILO CARREGGIATA DX
SCALA 1:200



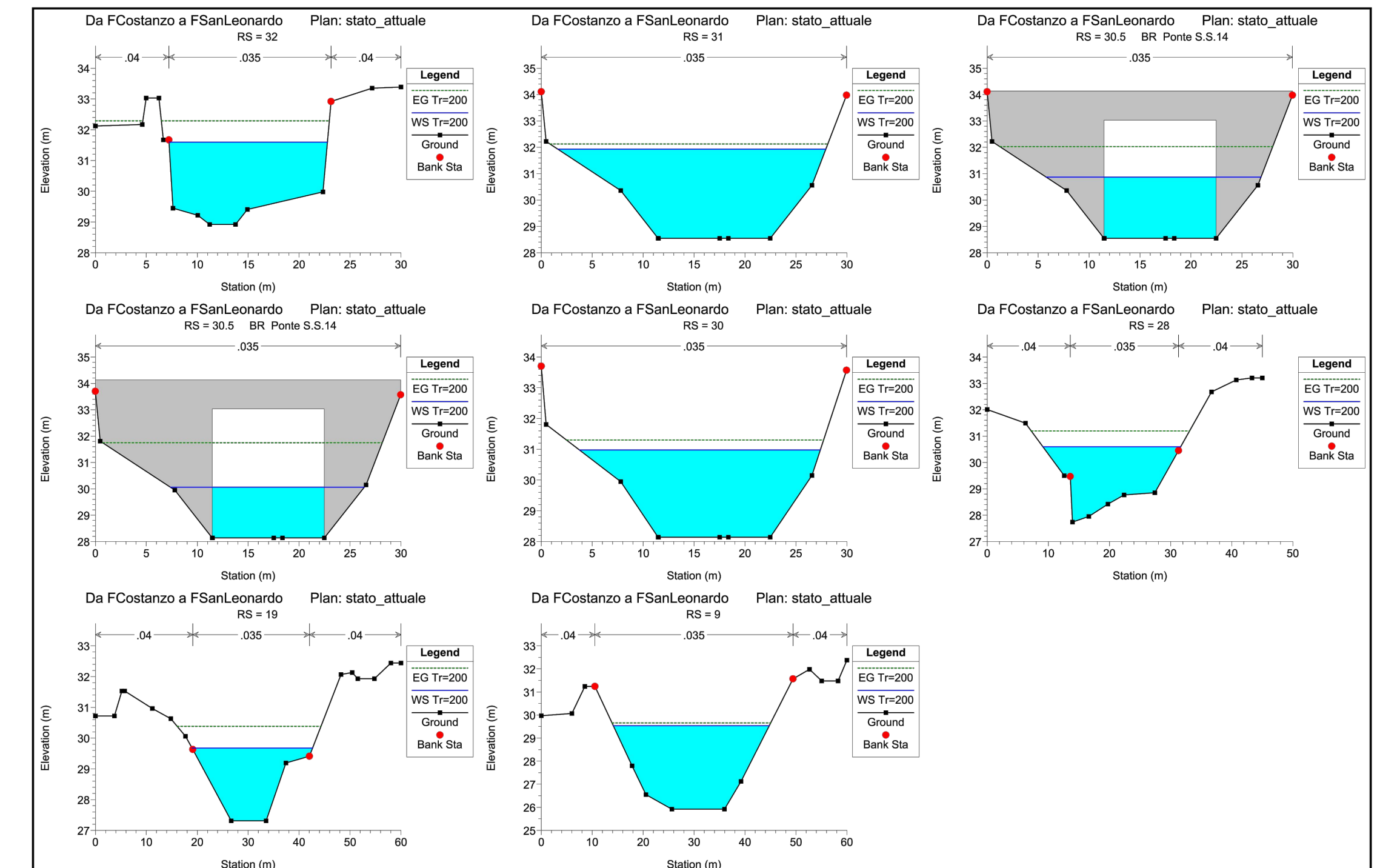
PROFILO DI CALCOLO STATO ATTUALE



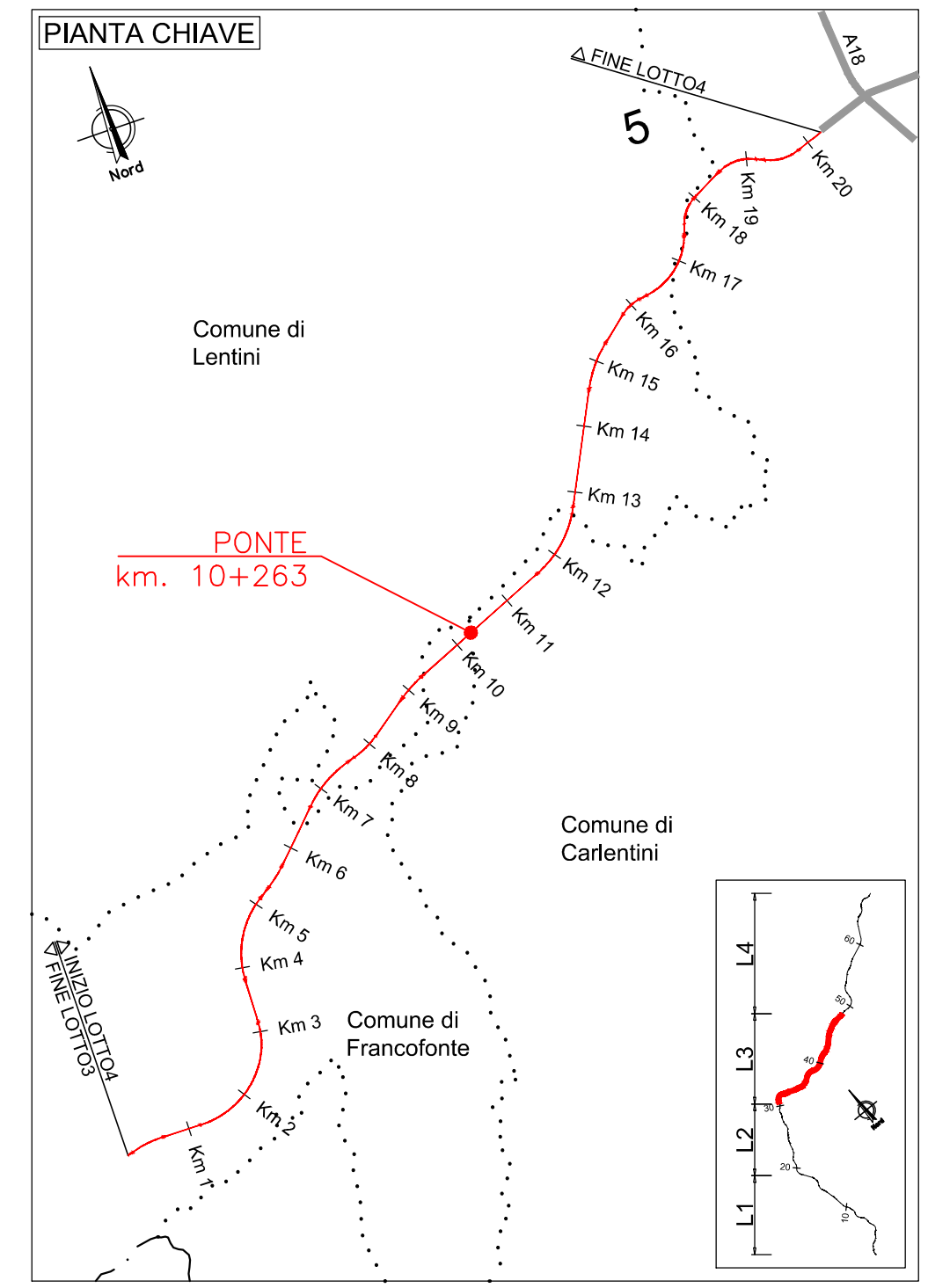
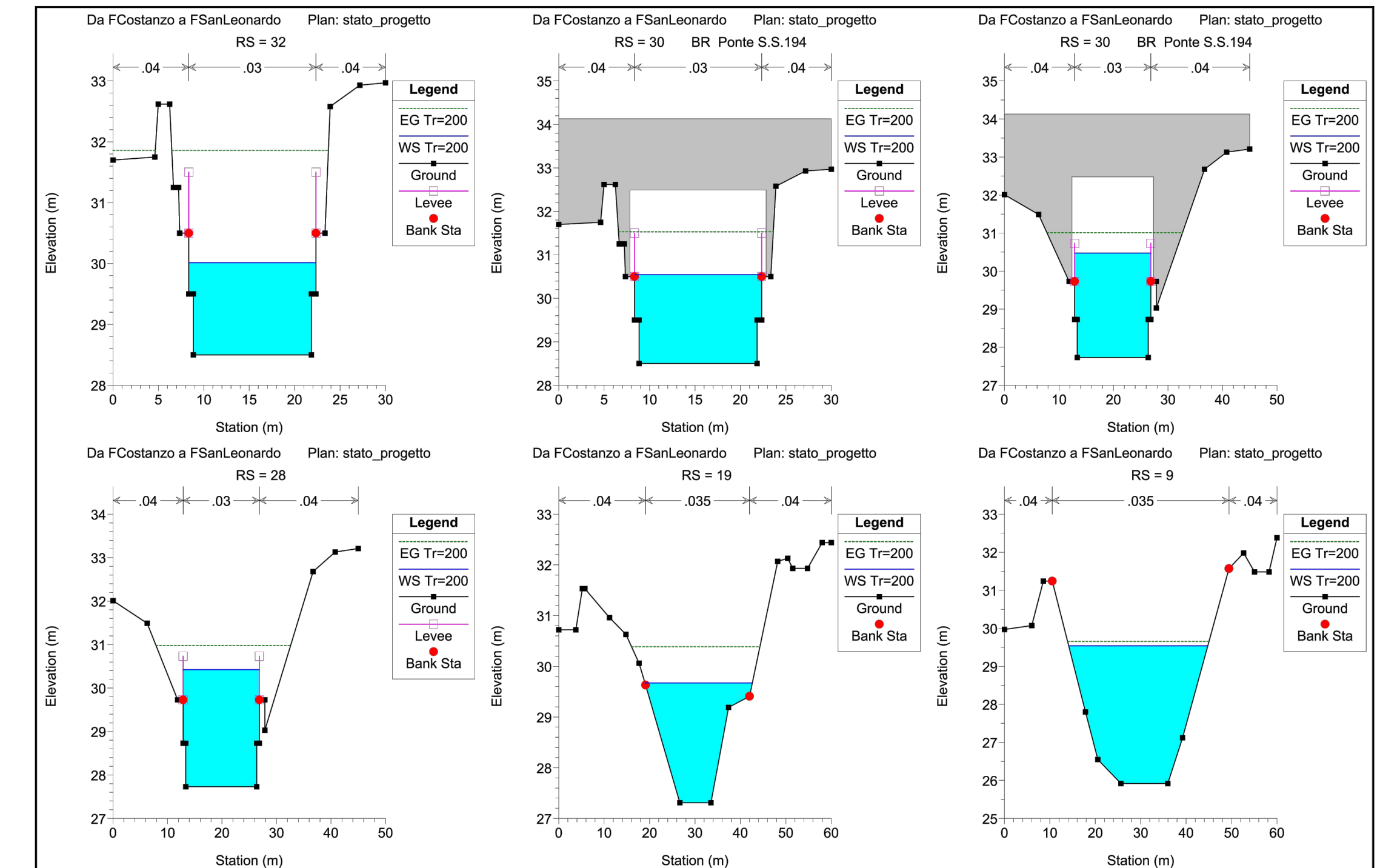
PROFILO DI CALCOLO STATO PROGETTO



SEZIONI DI CALCOLO STATO ATTUALE



SEZIONI DI CALCOLO STATO PROGETTO



sanas
GRUPPO FS ITALIANI

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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 - Dallo svincolo n. 8 "Francoforte" (compreso) allo svincolo della "Ragusana"(escluso)

PROGETTO ESECUTIVO COD. PA898

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDG - ICARIA - OMNISERVICE

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Sandro Giannini
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351

MANDATARIO:
#Sintagma

MANDANTE:
#Sintagma

IL GEOLOGO:
Dott. Ing. Filippo Rambarino
Ordine degli Ingegneri della Regione Umbra n° 108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Filippo Rambarino
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° 41373

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Luigi Nappi

IDROLOGIA E IDRAULICA
Attraversamento idraulico Ponte al km 9+611 ex lotto 7

CODICE PROGETTO	UTI PROJ. N. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
L041082	E 2101	02000100014	B	Varie

A	Revisione a seguito di Rapporto di Verifica	Nov. 2021	F. Marchetti	K. Ruboloni	N. Diener
B	Emissione	Giugno 2021	F. Marchetti	K. Ruboloni	N. Diener
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO