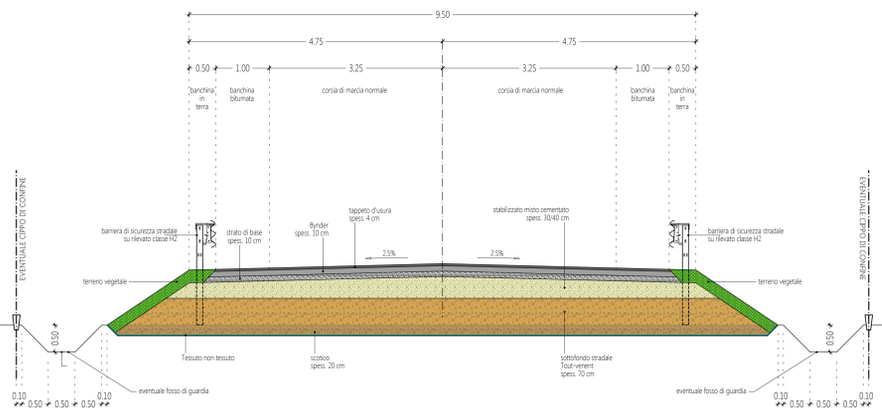


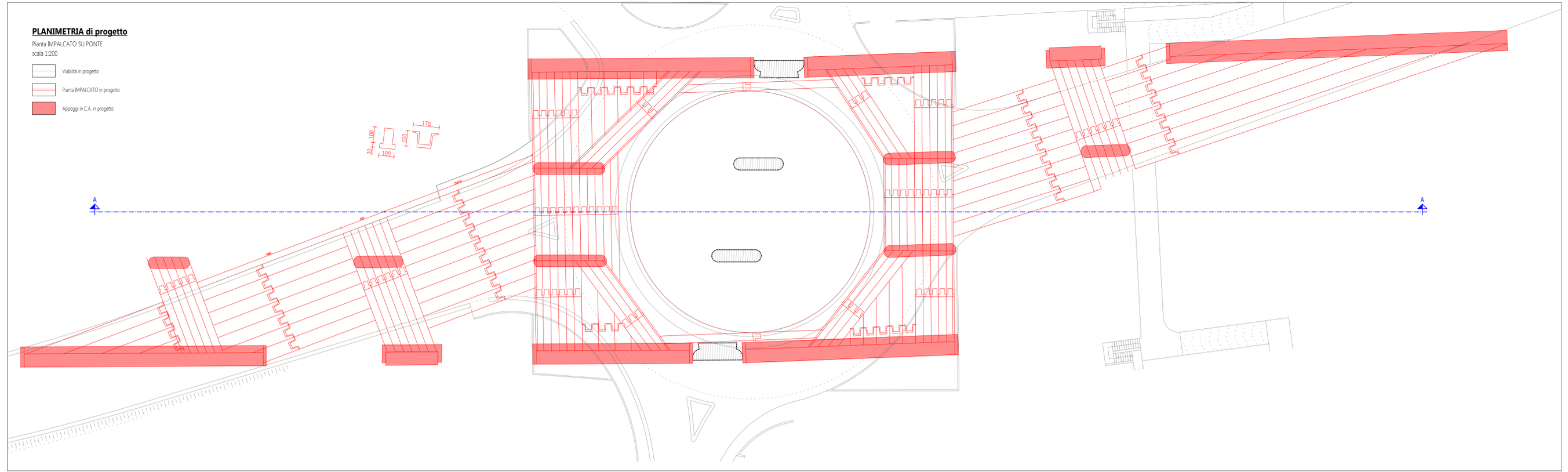
SEZIONE TIPO STRADA LOCALE F2 EXTRAURBANA
scala 1:50



PLANIMETRIA di progetto

Planta IMPALCATO SU PONTE
scala 1:200

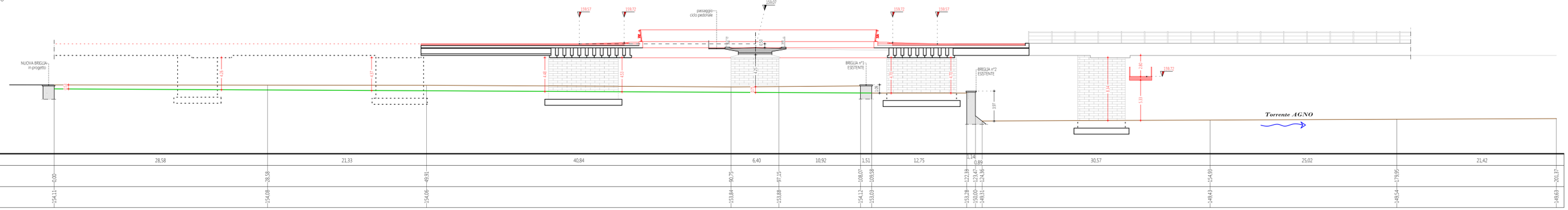
- Vialità in progetto
- Planta IMPALCATO in progetto
- Appoggi in CA in progetto



Sezione A-A

scale
altezze scala 1:200
lunghezze scala 1:200

letto Torrente AGNO ESISTENTE
letto Torrente AGNO MODIFICATO



quota di riferimento 145,00 mt.

di RILIEVO	distanze parziali	distanze progressive	quote del terreno
	28,58		-154,11 -0,00
			-154,08 -28,93
	21,33		-154,06 -49,91
	40,84		-153,84 -90,75
	6,40		-153,88 -97,15
	10,92		-154,12 -108,07
	1,51		-153,03 -106,56
	12,75		-153,28 -122,33
			-150,00 -123,47 -0,86
			-149,31 -124,36
	30,57		-149,43 -154,93
	25,02		-149,54 -179,95
	21,42		-149,63 -201,37



REGIONE del VENETO



PROVINCIA di VICENZA

Denominazione :
"Realizzazione Variante alla SP 246 Recoaro con prosecuzione in Sinistra fiume Agno e collegamento dei Comuni di Brogliano e Trissino"

STUDIO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

Allegato: [ipotesi A - STRALCIO 1] PARTICOLARI: sezione TIPO, sezione A-A e schema impalcato	N.:	A5
Codice elaborato PR.N.: 2019_43_0	Data di emissione: 23/10/2019	

Comittente
PROVINCIA di VICENZA
Servizio di Pianificazione Territoriale e Lavori Pubblici
Corso Galzotti 1, 36100 Vicenza

RLUP:
Dott. Arch. ROBERTO JOSE BAVARESCO

Progettazione
STUDIO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA
Via S. Pio Pava, 36 - 36070 Dossena (VI)
Tel. 0445/22260 - Fax 0445/22261 - C.F. 02219070239 - P.I. 02568580242
email: info@studioingec.it - telefono: 0445/22260

REDAITTO Geom. Alessio Vicentini	VERIFICATO Dott. Ing. FERRUCCIO ZECCHIN
18/10/2019	rev. n° 00
DATA	REVISIONE