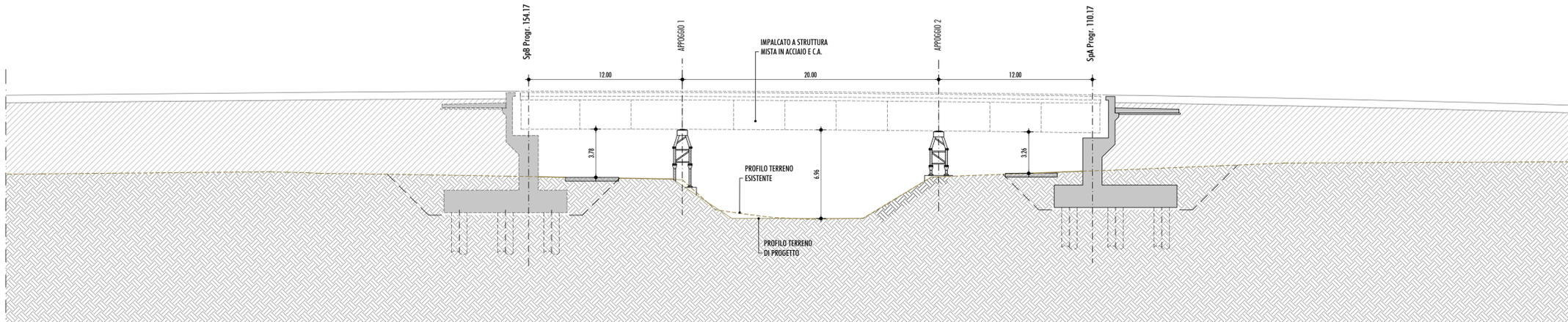
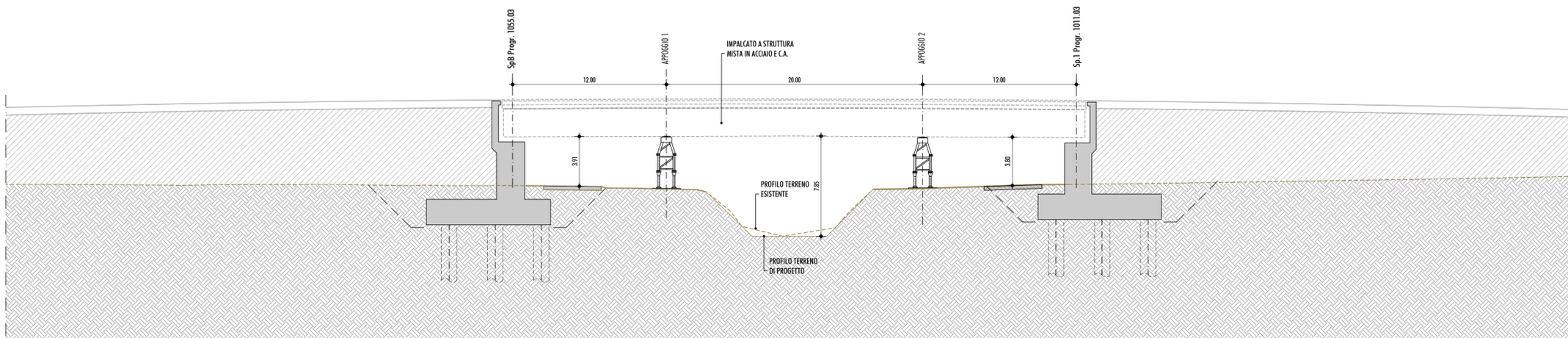


APPOGGI PROVVISORIALI PER LA REALIZZAZIONE DEI PONTI DI PROGETTO

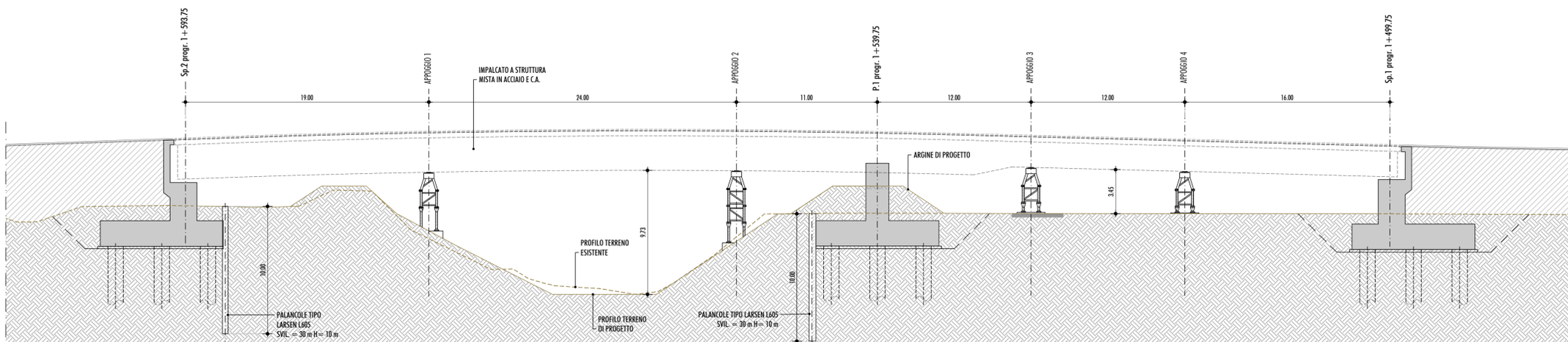
TORRENTE OROLO - SEZIONE A-A IN ASSE STRADA DI PROGETTO (vista da monte)
SCALA 1:200



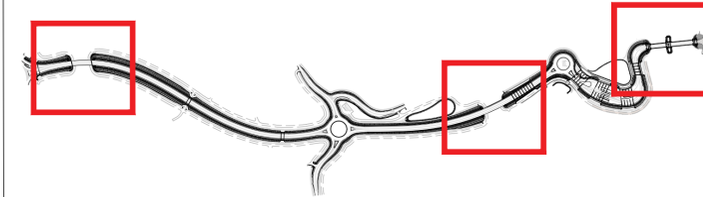
ROGGIA ZUBANA - SEZIONE A-A IN ASSE STRADA DI PROGETTO (vista da monte)
SCALA 1:200



FIUME BACCHIGLIONE - SEZIONE A-A IN ASSE STRADA DI PROGETTO (vista da monte)
SCALA 1:200



INQUADRAMENTO PLANIMETRICO



ELABORATI DI RIFERIMENTO

- TOO.10.00.IDR.RE.01.A: RELAZIONE IDROLOGICA E IDRAULICA;
- TOO.0M.01.IDR.RE.01.A: RELAZIONE DI COMPATIBILITA' IDRAULICA;
- TOO.0M.01.IDR.DI.02.A: OPERE DI SISTEMAZIONE IDRAULICA IN CORRISPONDENZA DELL'ATTRAVERSAMENTO DEL TORRENTE OROLO;
- TOO.0M.01.IDR.DI.03.A: OPERE DI SISTEMAZIONE IDRAULICA IN CORRISPONDENZA DELL'ATTRAVERSAMENTO DELLA ROGGIA ZUBANA;
- TOO.0M.01.IDR.DI.04.A: OPERE DI SISTEMAZIONE IDRAULICA IN CORRISPONDENZA DELL'ATTRAVERSAMENTO DEL FIUME BACCHIGLIONE.

NOTE

LA FASE DI VARO DELLE TRAVI DELL'IMPALCATO DEI PONTI E DELLA SUCCESSIVA FASE DI GETTO PER LA REALIZZAZIONE DELLE OPERE IN C.A. NECESSITA DI APPOGGI PROVVISORIALI INDICATI NELLE SEZIONI A FIANCO. PER OGNI PONTE E STATO INDICATO UN INTERASSE DEGLI APPOGGI, CERCANDO DI PERSEGUIRE SIA LE ESIGENZE STRUTTURALI LEGATE ALLA GEOMETRIA DEL PONTE SIA QUELLE IDRAULICHE DI MINIMIZZAZIONE DELL'INTERFERENZA CON L'ALVEO INCISO.



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**Completamento della Tangenziale di Vicenza
1° Stralcio Completamento**

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS DPRL

I PROGETTISTI:
Ing. Antonio Scalamantri
Ordine Ing. di Frosinone n.1063
Ing. Angela Maria Carbone
Ordine Ing. di Roma n. 35599

IL GEOLOGO:
geol. Serena Majetta
Ordine Geol. del Lazio n.228

IL RESPONSABILE DEL SIA:
Arch. Giovanni Magagnoli
Ordine Arch. di Roma n.16183

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
geom. FABIO QUONDAM

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Anna Maria Nasari

PROTOCOLLO DATA

ASSISTENZA AL GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS

POLICREO
SOCIETA' DI PROGETTAZIONE s.r.l.

Ing. FILIPPO VARO
Ordine Ing. di Parma n. 827A - Strade e Idraulica
Ing. PIER PAOLO CORCHIA
Ordine Ing. di Parma n. 751A - Strutture
Arch. SERGIO BECCARELLI
Ordine Arch. di Parma n. 377 - Ambiente

**OPERE D'ARTE MINORI
OPERE DI REGIMAZIONE IDRAULICA
APPOGGI PROVVISORIALI PER LA
LA REALIZZAZIONE DEI PONTI DI PROGETTO**

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LV. PROG. N. PROG.	T000M01DRSE01_A			
DPVE08	D 14/01	CODICE ELAB. T000M01IDRSE01		A	1:200

C					
B					
A	EMISSIONE		Ottobre 2019		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO