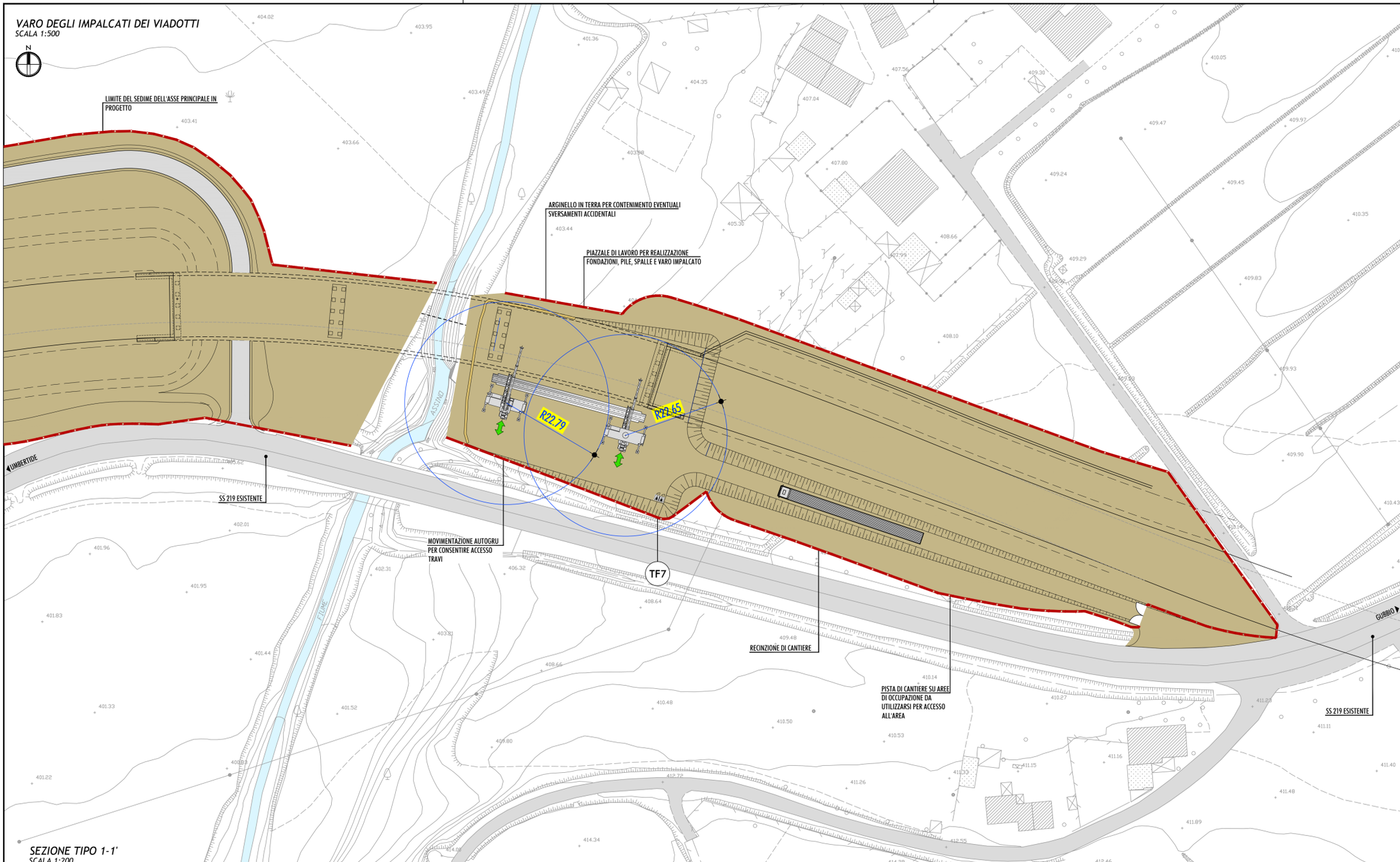
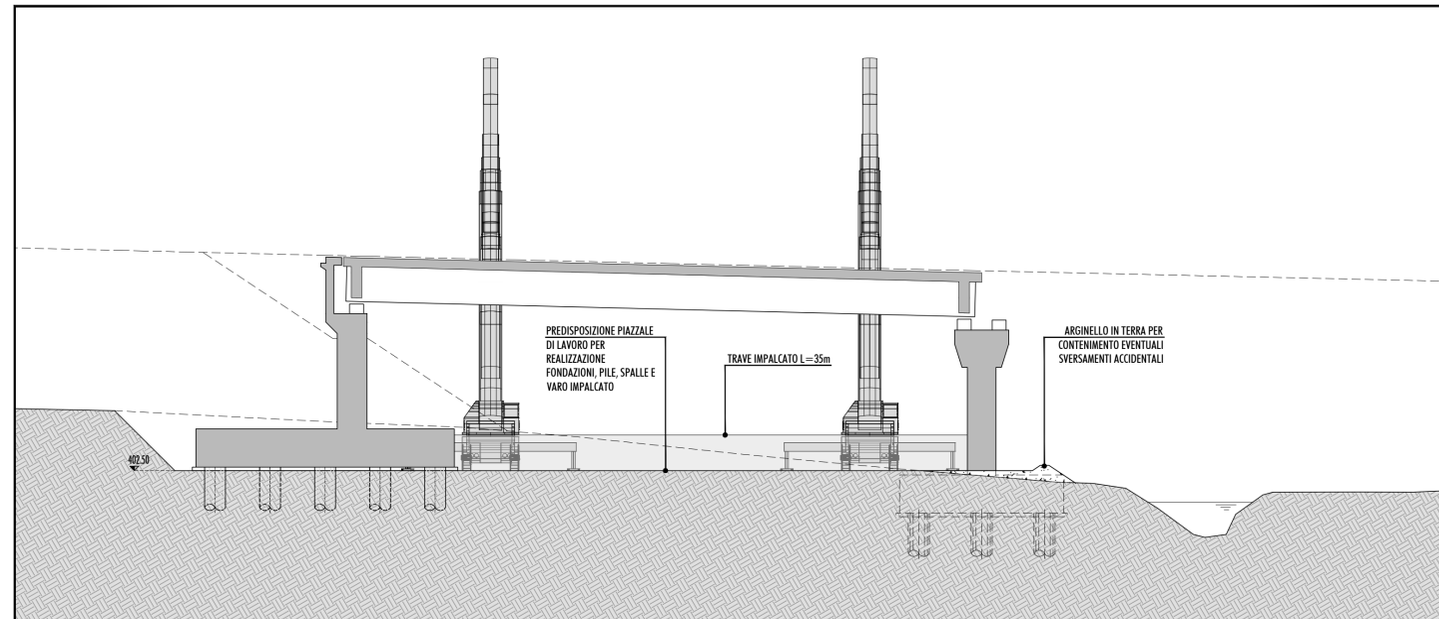


VARO DEGLI IMPALCATI DEI VIADOTTI
SCALA 1:500



SEZIONE TIPO 1-1'
SCALA 1:200



LEGENDA:

AREE DI CANTIERE

FABBRICATI:
TF 7) SERVIZI IGIENICI DI TIPO CHIMICO

PAVIMENTAZIONI E RECINZIONI

- SUPERFICIE REALIZZATA CON INERTI COSTIPATI
- RECINZIONE DELL'AREA CANTIERE

TERRITORIO E PROGETTO

- PAVIMENTAZIONI DELLA VIABILITÀ ESISTENTE IN ESERCIZIO OVVERO DELLE OPERE IN PROGETTO GIÀ REALIZZATE
- SEDIME DELLE OPERE IN PROGETTO IN CORSO DI REALIZZAZIONE

SEQUENZA REALIZZATIVA DEI VIADOTTI

- 1) PREDISPOSIZIONE PIAZZALE DI LAVORO ED ESECUZIONE FONDAZIONI PROFONDE
- 2) SCAVI DI FONDAZIONE ED ESECUZIONE PLINTI
- 3) REALIZZAZIONE OPERE IN ELEVAZIONE (SPALLE, PILE, PULVINI)
- 4) POSA IN OPERA DEGLI APOGGI
- 5) VARO DELLE TRAVI DI IMPALCATO
- 6) REALIZZAZIONE SOLETTA PER COMPLETAMENTO IMPALCATO ED OPERE DI IMPERMEABILIZZAZIONE

PRESIDI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE

- EVENTUALI PRESIDI IDRAULICI (ARGINELLI) DA PREDISPORRE IN FUNZIONE DELLA QUOTA DEL PIANO DI LAVORO, IN PROSSIMITÀ DEL CORSO D'ACQUA PER CONTENERE EVENTUALI ACQUE DI LAVORAZIONE ED EVITARE POTENZIALI INTORBIDAMENTI;
- EVENTUALE IMPIANTO LAVARUOTE AUTOMATICO DOTATO DI SISTEMA DI RICICLO DELL'ACQUA. L'ATTREZZATURA È REALIZZATA IN PIÙ STRUTTURE PORTANTI PER CONSENTIRNE LA FACILE MOVIMENTAZIONE ED IL SUCCESSIVO TRASFERIMENTO IN UN ALTRO CANTIERE TEMPORANEO; ALLESTIMENTO DI EVENTUALI VASCHE DI DECONTAMINAZIONE QUALORA, DURANTE LE FASI DI LAVORAZIONE, SI PRESENTI LA FORMAZIONE DI FANGHI CON POTENZIALE INTERFERENZA SUL CORSO D'ACQUA, PRIMA DELL'EVENTUALE SCARICO NEL SISTEMA IDROGRAFICO CIRCOSTANTE AI SENSI DELLA NORMATIVA VIGENTE;
- PROTOCOLLO D'INTERVENTO IN CASO DI SVERSAMENTI ACCIDENTALI, CHE PREVEDE: DELIMITAZIONE DELL'AREA INTERESSATA;
- ASPORTAZIONE DEI MATERIALI POTENZIALMENTE INQUINATI E BONIFICA DELL'AREA CON RELATIVO STOCCAGGIO ALL'INTERNO DI VASCHE IMPERMEABILI;
- APPLICAZIONE DI EVENTUALI SCHERMI ACUSTICI MOBILI IN PROSSIMITÀ DEI RICETTORI, QUALORA LE ATTIVITÀ DI MONITORAGGIO IN CORSO D'OPERA NE EVIDENZINO LA NECESSITÀ.



STRADA S.S. N.219 "GUBBIO - PIAN D'ASSINO"
ADEGUAMENTO TRATTO GUBBIO-UMBERTIDE
2° LOTTO: MOCAIANA-UMBERTIDE - 1° STRALCIO: MOCAIANA-PIETRALUNGA
CIG 6038565D77 - CUP F31B12000720001
SOGGETTO ATTUATORE ANAS S.p.A.

PROGETTO ESECUTIVO

IMPRESA:



PROGETTAZIONE:

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE
FRA LE VARIE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. GIOVANNA CASSANI

PROGETTAZIONE OPERE IN SOTTERRANEO
Ing. GIOVANNA CASSANI

GEOLOGIA
Dott.ssa Geol. FIORENZA PENNINO



PIANO UTILIZZO TERRE E ROCCE DA SCAVO
Dott. Geol. CARLO CALEFFI
ENGEO srl

ARCHEOLOGIA
Dott.ssa Archeologa FRANCESCA GERMINI

PROGETTAZIONE STRUTTURALE
Ing. PIER PAOLO CORCHIA

PROGETTAZIONE STRADALE,
IDRAULICA DI PIATTAFORMA E IMPIANTI
Ing. FILIPPO VIARO

PROGETTAZIONE AMBIENTALE
PAESAGGISTICA E ARCHITETTONICA
Arch. SERGIO BECCARELLI



CONSULENZE SPECIALISTICHE:

ASPETTI ENERGETICI E PRESTAZIONALI
Ing. SANDRO DE FEO
TKP turnkey projects engineering srl

ACUSTICA
Ing. GIOVANNI BRIANTI
POLICREO srl

SICUREZZA
Ing. GIUSEPPE OLIVA
OLIVA & ASSOCIATI

FASE DI COSTRUZIONE
INDIVIDUAZIONE DEI PRESIDI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E SISTEMAZIONI FINALI
VARO DEGLI IMPALCATI DEI VIADOTTI- LAY-OUT E SCHEMI DELL'ORGANIZZAZIONE FUNZIONALE DEI CANTIERI
CON INDICAZIONE DEI PRESIDI MITIGATIVI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. A. DEVITOFRANCESCHI

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO LV. PROG. N. PROG.	TOOCA02AMBLF10B.dwg		
DPPG05 E 1701	CODICE ELAB. TOOCA02AMBLF10	B	VARIE

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	EMISSIONE PER PROCEDURE	20/06/2019	PASSERA	BECCARELLI	CASSANI
A	EMISSIONE	11/12/2017	PASSERA	BECCARELLI	CASSANI