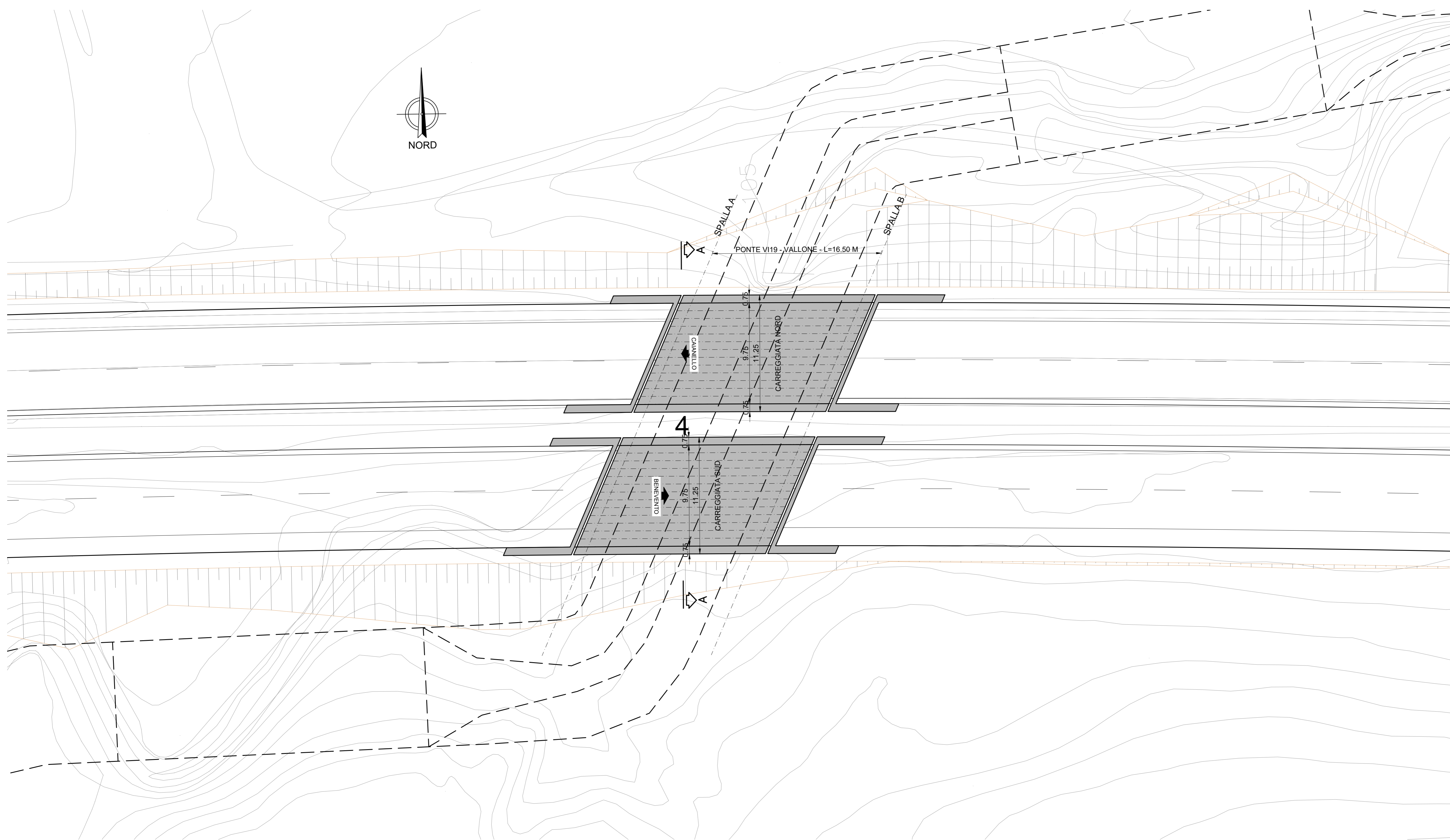
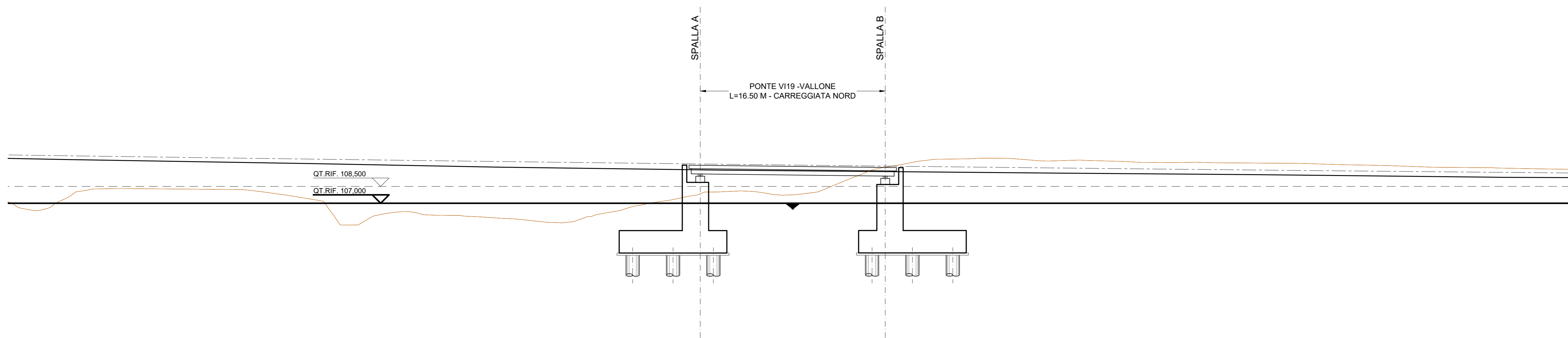


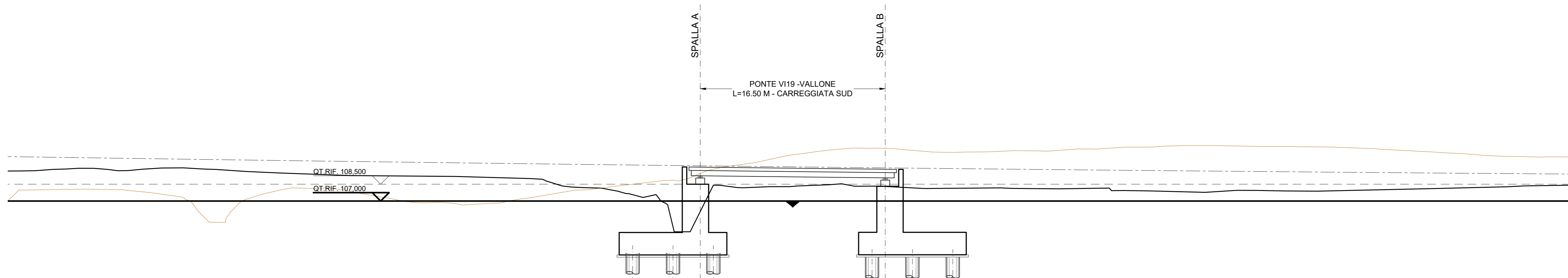
PLANIMETRIA
Scala 1:200



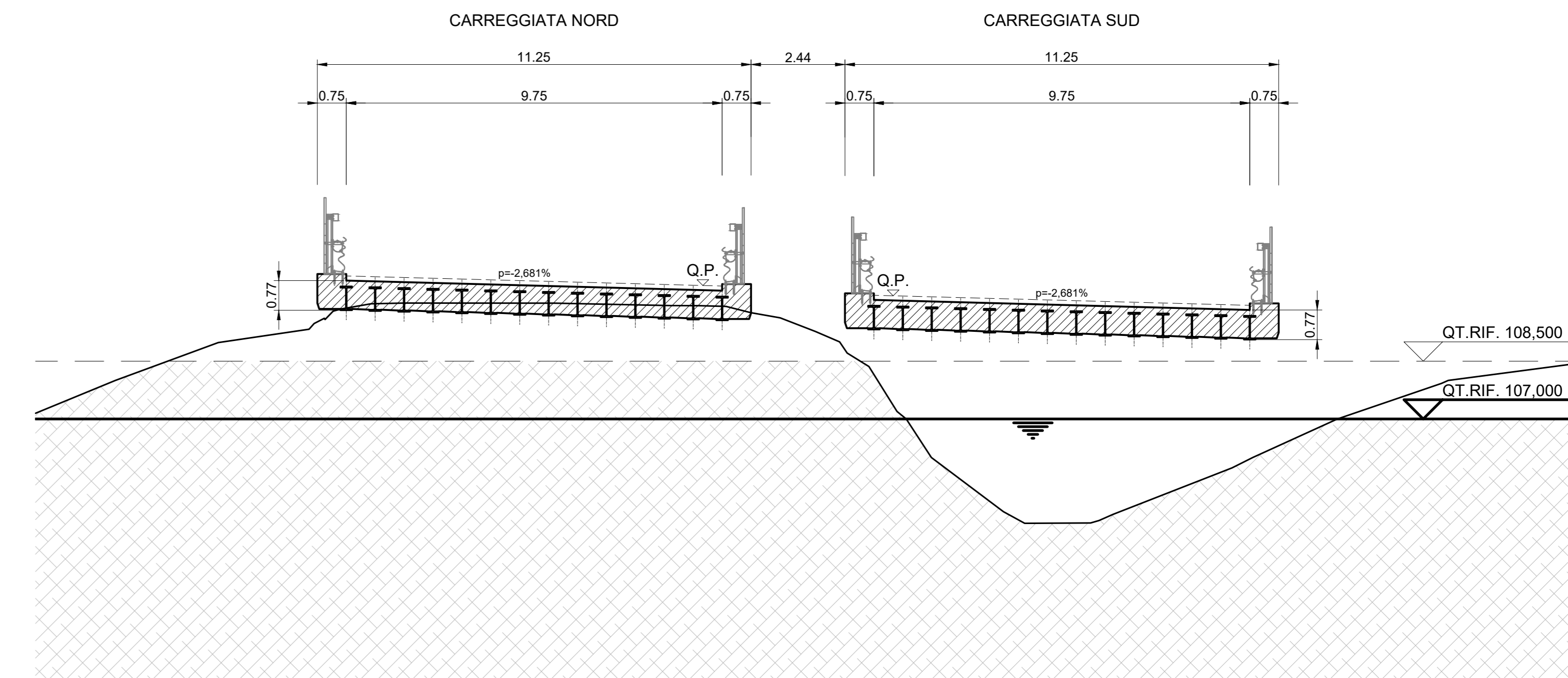
SEZIONE LONGITUDINALE - CARREGGIATA NORD
Scala 1:200



SEZIONE LONGITUDINALE - CARREGGIATA SUD
Scala 1:200



SEZIONE TRASVERSALE A-A
Scala 1:100



Nota: si prevede la demolizione integrale degli impalcati e delle sottostrutture esistenti fino a quota estradosso plinti di fondazione. Nel caso di interferenza tra fondazioni di nuova realizzazione e fondazioni esistenti si prevede la demolizione integrale del plinto esistente fino a quota intradosso.



ITINERARIO CAIANELLO (A1) - BENEVENTO
ADEGUAMENTO A 4 CORSIE DELLA S.S. 372 "TELESINA"
DAL KM 0+000 AL KM 60+900
LOTTO 2: DAL KM 0+000 (SVINCOLO CAIANELLO (A1))
AL KM 37+000 (SVINCOLO DI S. SALVATORE TELESINO)

PROGETTO DEFINITIVO cod. NA280

PROGETTAZIONE: ATI: S.T.E. - ROCKSOL - EDIN - KARRER	
RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Francesco M. La Camera	GRUPPO DI PROGETTAZIONE S.T.E. s.r.l. Strutture and Transport Engineering Direttore Tecnico Ing. E. Marini
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Francesco M. La Camera	ROCKSOL S.p.A. Direttore Tecnico Ing. G. Cameri
IL GEOLOGO Dott. Geol. Fiorenza Pannina	E.D.IN. s.r.l. Società di Ingegneria Direttore Tecnico Ing. G. Orlandi
L'ARCHEOLOGO Dott.ssa Grazia Savino Elenco MBCT n.3856 - archeologia di Palazzo ai sensi del D.M. 244/2019	Prof. Arch. F. KARRER Ordine Arch. Roma N. 12097
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Pompeo Voliani	

OPERE D'ARTE MAGGIORI: VIADOTTI

PONTE V119 - VALLONE
Planimetria con individuazione dell'opera, sezioni longitudinali e sezione trasversale

CODICE PROGETTO PROGETTO L0710F D 2101	NOME FILE TOD_V119_STR_PL01_B	REVISIONE B	SCALA 1:100/200
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO
D			
C			
A	EMISSIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	Apr.2022	AP ES GC
B	EMISSIONE PER VERIFICA DI OTTEMPERANZA	Feb.2022	AP ES GC