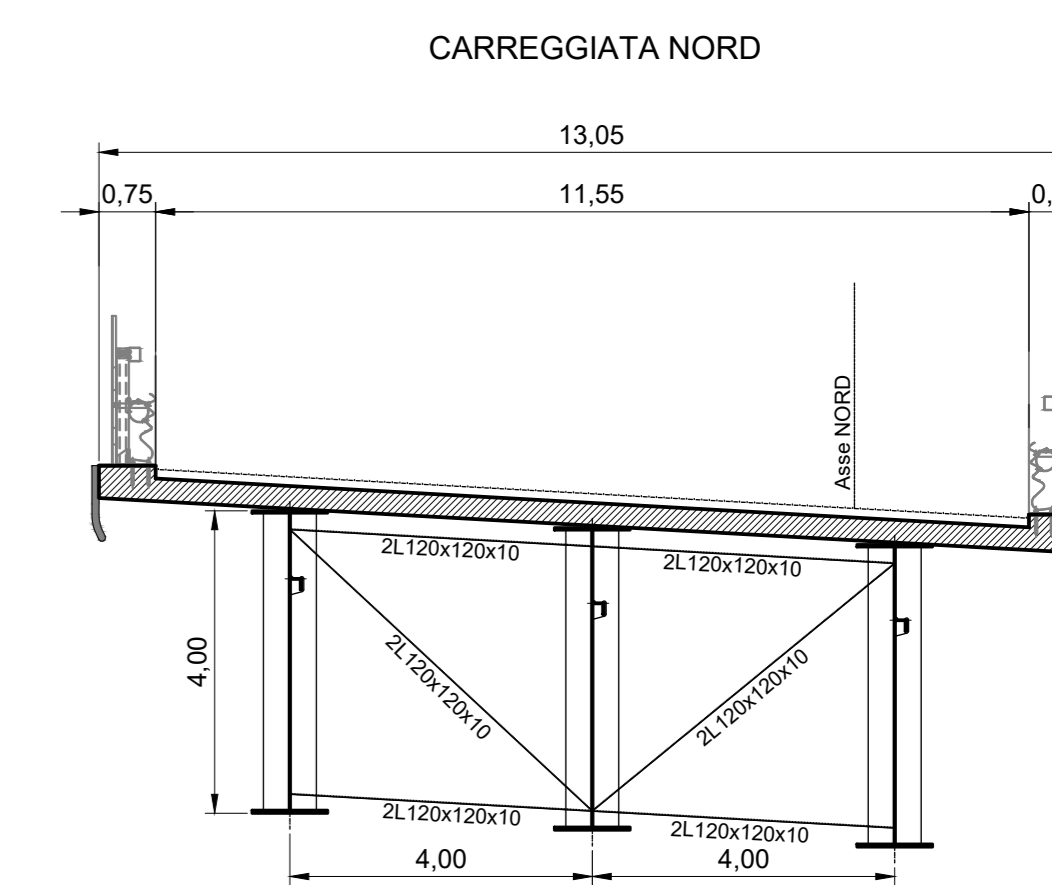
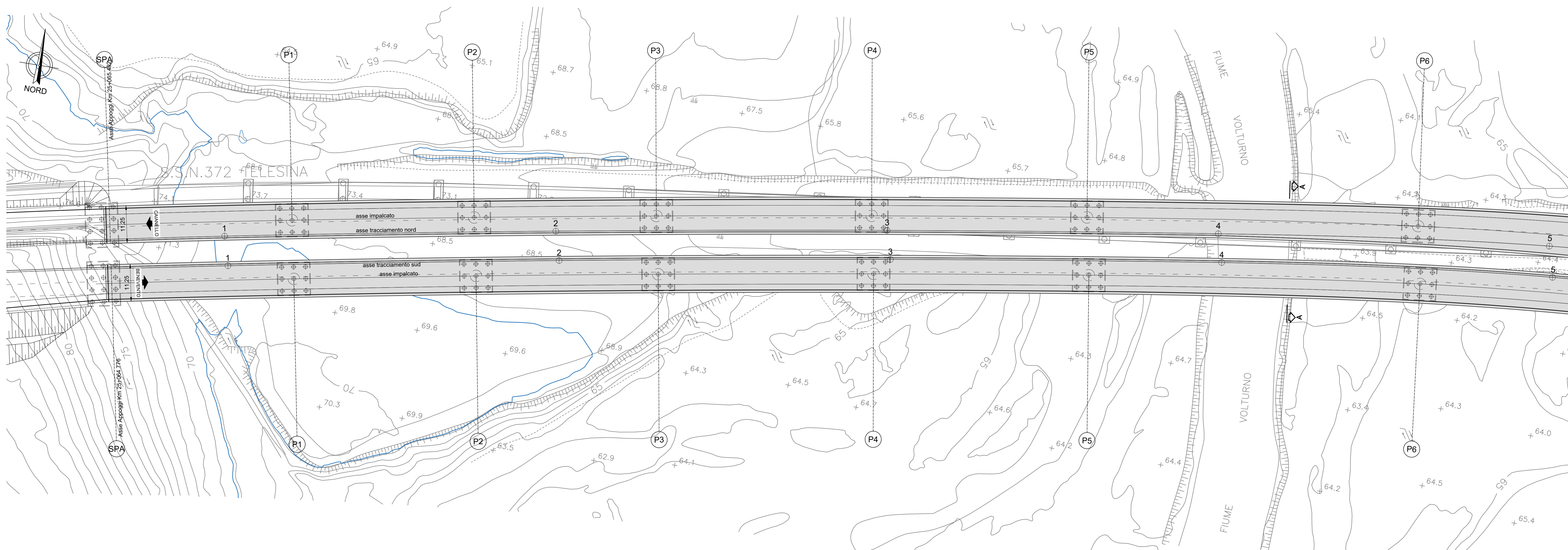
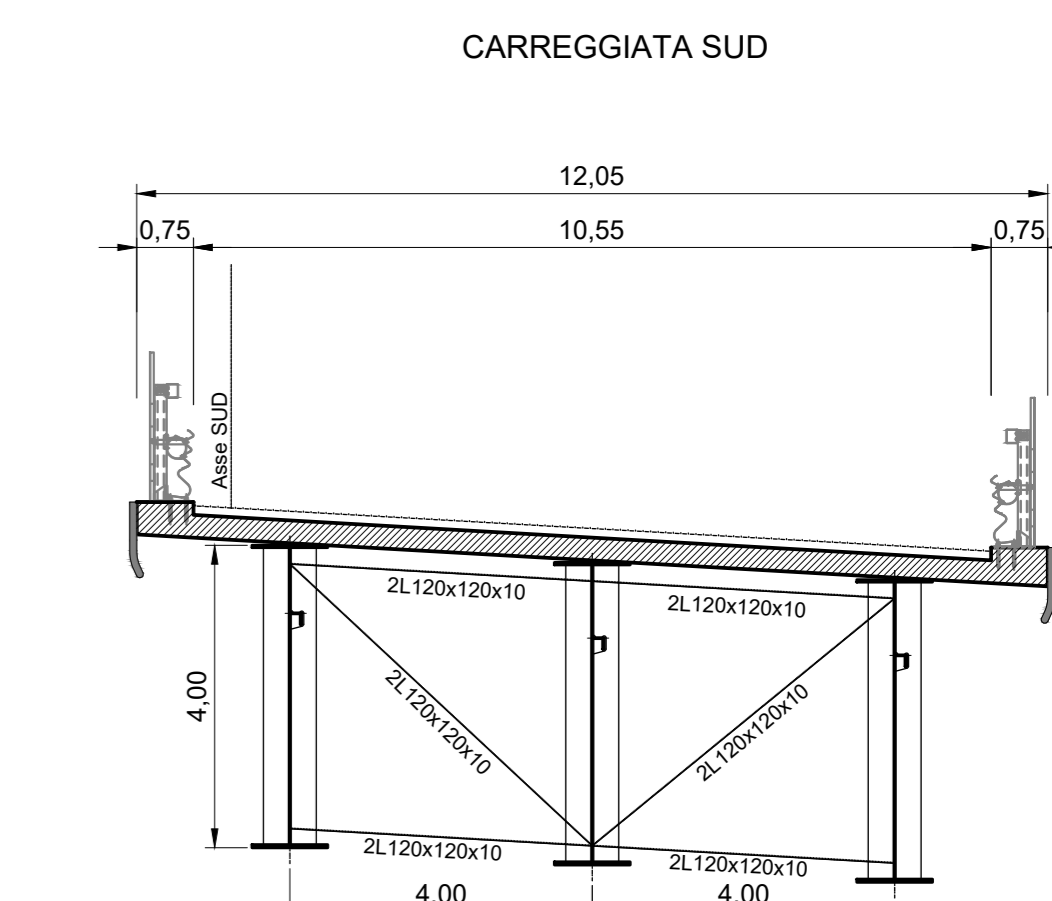


PIANTA IMPALCATO  
Scala 1:500

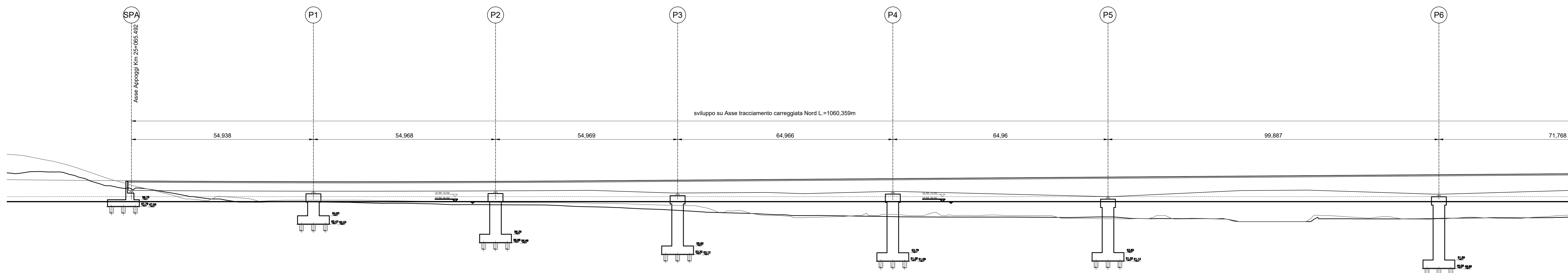
SEZIONE TRASVERSALE A-A - MEZZERIA - L=100.00m  
Scala 1:100



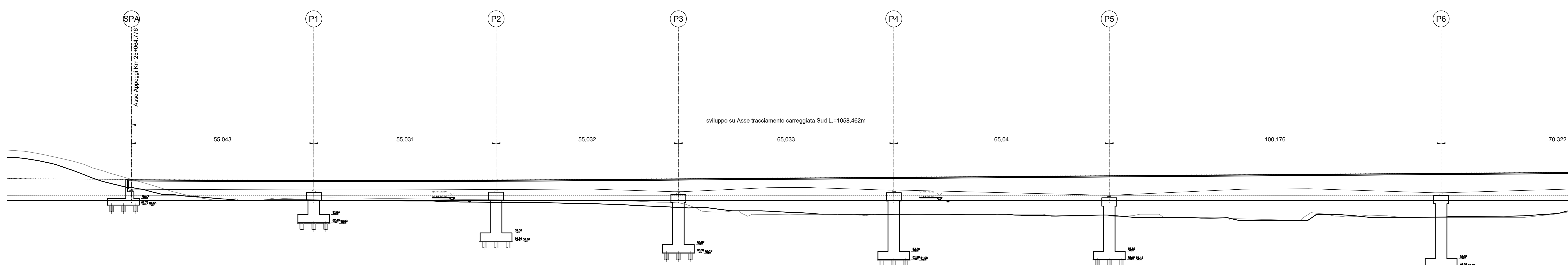
SEZIONE TRASVERSALE A-A - MEZZERIA - L=100.00m  
Scala 1:100



SEZIONE LONGITUDINALE - CARREGGIATA NORD  
Scala 1:500



SEZIONE LONGITUDINALE - CARREGGIATA SUD  
Scala 1:500



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: A.T.L. S.T.E. - ROCCASOL - EDIN - KARRER

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Ing. Francesco M. La Camera

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Ing. Francesco M. La Camera

IL GEOLOGO

Dott. Geol. Fiorenza Pannino

L'ARCHEOLOGA

Dott.ssa Grazia Savino

Bando MBCT n.3856 - archeologia di Piacca ai sensi del D.M. 244/2019

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

S.T.E. s.r.l.

Structure and Transport Engineering

ROCCASOL S.p.A.

EDIN S.p.A.

E.D.I.N. s.r.l.

Società di Ingegneria

Prof. Arch. F. KARRER

Ordine Arch. Roma N. 12097

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. Pompeo Viotto

OPERE D'ARTE MAGGIORI: VIADOTTI

Viadotto VI13 - Volturno e SP 69-1

Planimetria con individuazione dell'opera, sezione longitudinale e sezioni trasversali - Tav 1/3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	TOD_VI13_STR_PL01_C		
L0710FD 2101	LO710V13STRPL01	C	1:500/100

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C	EMISSIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	14/03/2022	AP	ES	GG
B	EMISSIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	04/03/2022	AP	ES	GG
A	EMISSIONE PER VERIFICA DI OTTEMPERANZA	04/03/2022	AP	ES	GG