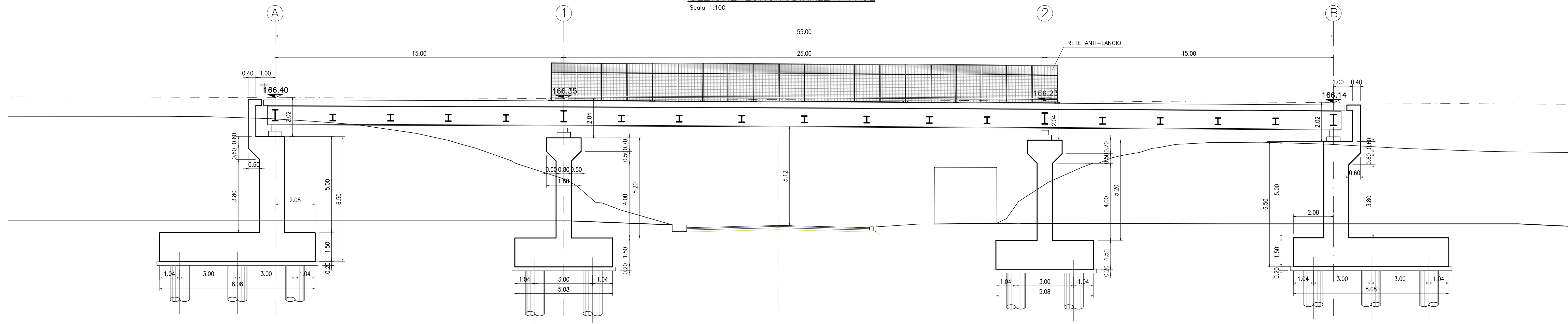
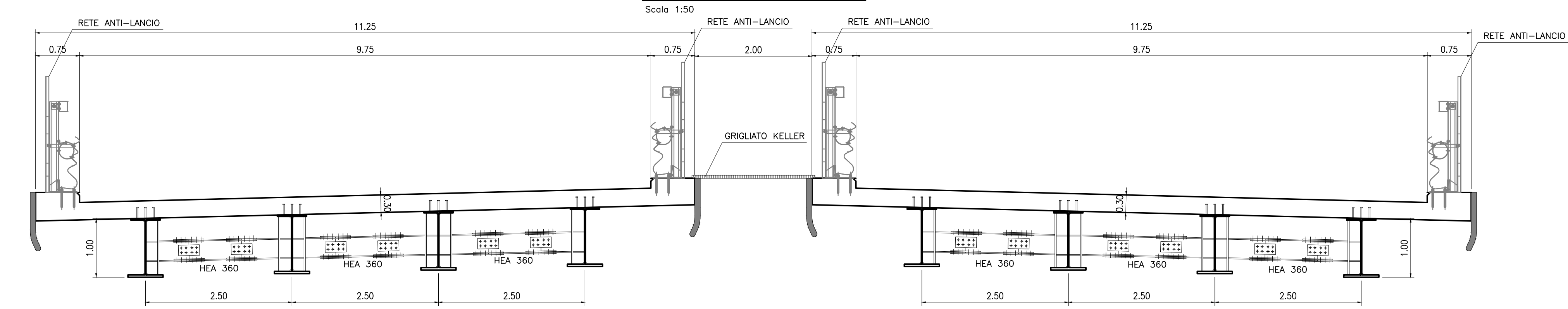


Nota: si prevede la demolizione integrale degli impalcati e delle sottostrutture esistenti fino a quota estradosso plinti di fondazione. Nel caso di interferenza tra fondazioni di nuova realizzazione e fondazioni esistenti si prevede la demolizione integrale del plinto esistente fino a quota intradosso.

SEZIONE LONGITUDINALE I FASE
Scala 1:1100



SEZIONE A-A IMPALCATO
Scala 1:150



anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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: AT.I. S.T.E. - ROCKSOIL - 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. Fiorenzo Pennino

L'ARCHITETTO
Dott.ssa Orietta Savino
Esperto MBCT n.3056 - architetto di fiducia ai sensi del D.M. 244/2019

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

S.T.E. s.r.l.
Structure and Transport Engineering
Direttore Tecnico
Ing. E. Morini

ROCKSOIL S.p.A.
Direttore Tecnico
Ing. G. Casarini

EDIN s.r.l.
EDIN Società di Ingegneria
Direttore Tecnico
Ing. G. Grimaldi

Prof. Arch. F. KARRER
Ordine Arch. Roma
N. 12097

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Pompeo Volante

OPERE D'ARTE MAGGIORI: VIADOTTI
Viadotto VI01 - S.P. N. 328
Planimetria con individuazione dell'opera, sezione longitudinale e sezioni trasversali

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO L0710F D 2101	TCO_VI01_STR_PL01_C	C	1:100/50
ELAB. L0710F D 2101	TCO_VI01_STR_PL01_C		
D	EMMISSIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	Lug.2022	AP ES GG
B	EMMISSIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	Apr.2022	AP ES GG
A	EMMISSIONE PER VERIFICA DI OTTEMPERANZA	Feb.2022	AP ES GG
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO