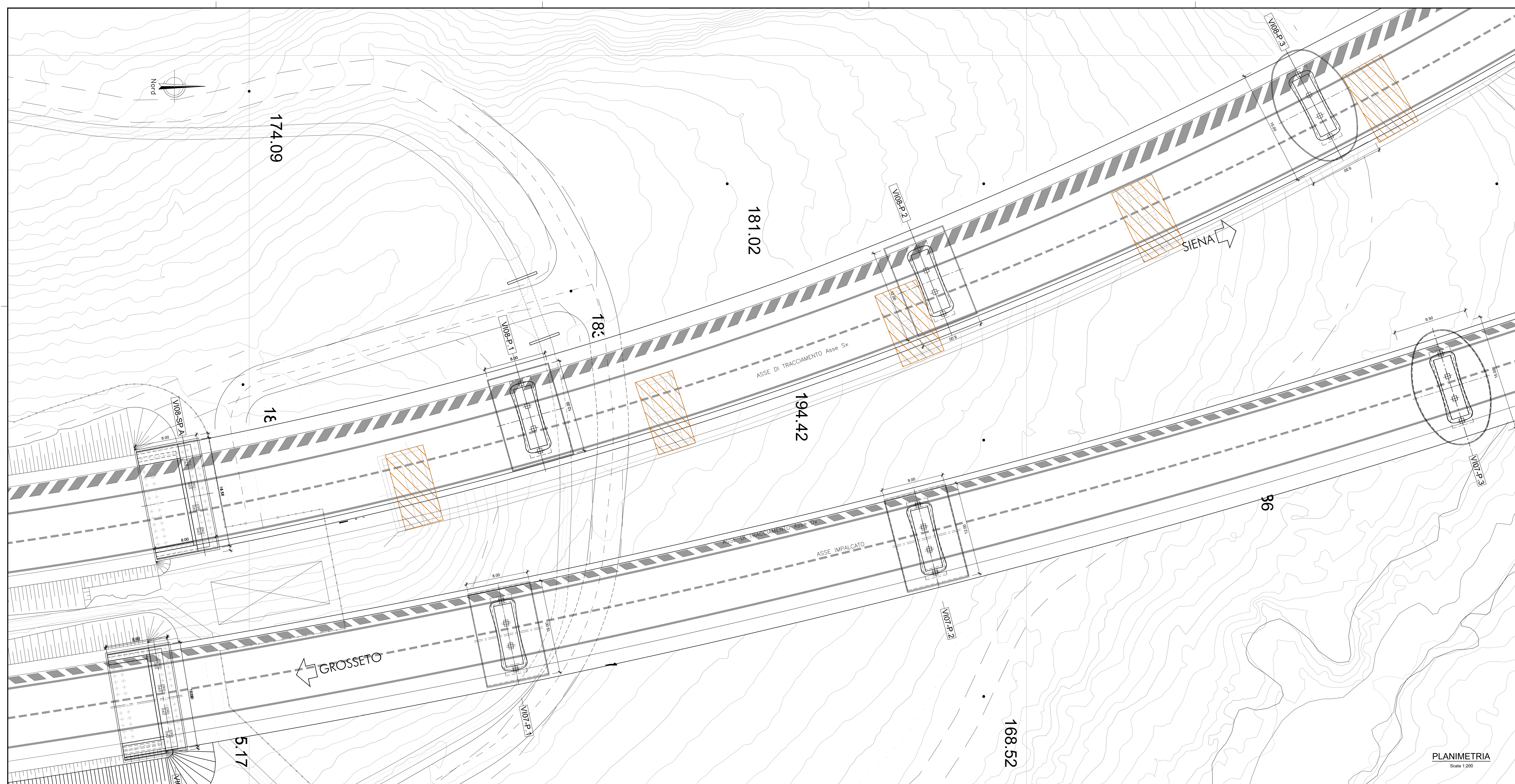
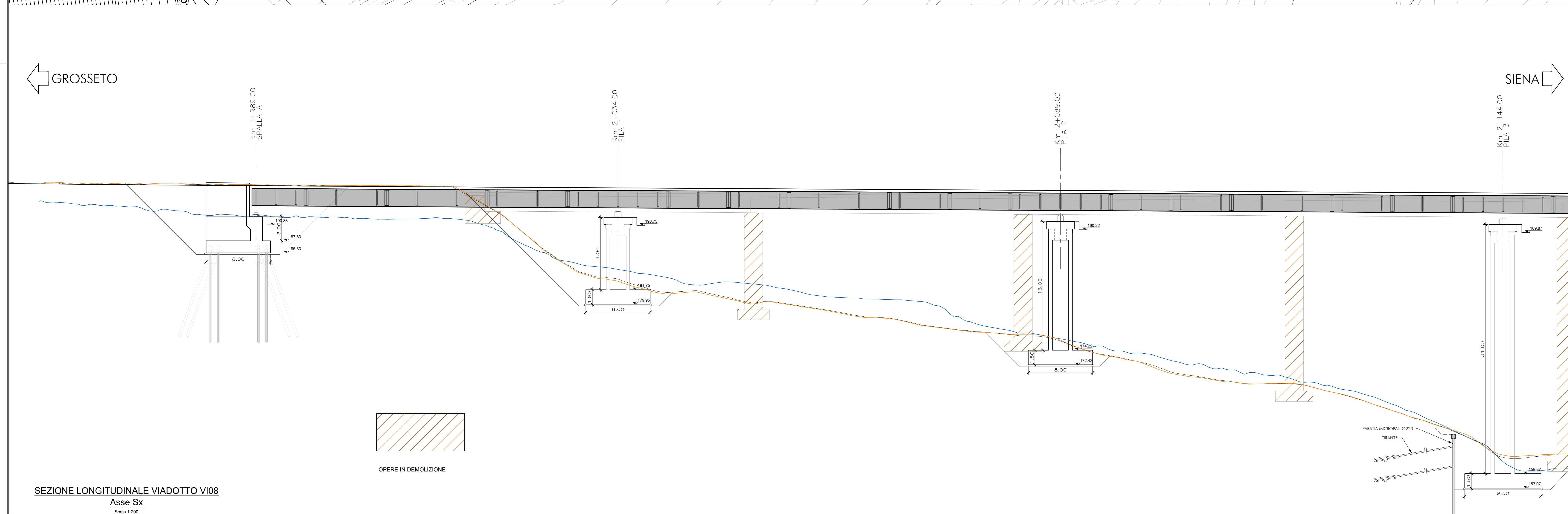


MATERIALI:			
CALCESTRUZZI SECONDO NORMA UNI 11194:			
- CALCESTRUZZO MAGRO PER LIVELLAZIONI	X0	(Rck 15 MPa)	
- PALI E MICROPALI	XC2	(Rck 30 MPa)	
- CLS PER FONDAZIONI PILE, SPALLE E MURI	XC2	(Rck 30 MPa)	
- CLS PER ELEVAZIONI PILE, SPALLE E MURI	XC3	(Rck 35 MPa)	
- STRUTTURE SCALDARI E MURETTI PARACADIDA (A/C max 0.50 - Consist. min. S4 - Diam. aggr. max 25mm)	XC3	(Rck 35 MPa)	
- SOLETTE E PREDALLE STRUTTURE MISTE ACCIAIO-CLS	XF4	(Rck 40 MPa)	
- ELEMENTI IN C.A.P.	XF4	(Rck 55 MPa)	
ACCIAIO:			
- ACCIAIO PER ARMATURA LENTA	B450C		
f: $f_{yk} < 1.35 \cdot (f_{yk}/\gamma_{m1}) < 1.25$ Come da D.M. 14-1-08 dove: fy: Singolo valore tensione snervamento fym: Valore nominale di riferimento k: Singolo valore tensione rottura k: frattile al 5%			
- ACCIAIO PER CARPENTERIA METALLICA	S 355 JOW (Corten)		
- ACCIAIO ARMONICO	Fpk > 1860 MPa		
COPRIFERRO:			
- FONDAZIONI PILE / SPALLE	>40mm		
- ELEVAZIONI PILE / SPALLE	>40mm		
- SOLETTE DI PONTI	>35mm		
- MURI	>40mm		



PLANIMETRIA
Scala 1:200



SEZIONE LONGITUDINALE VIADOTTO V108
Asse Sx
Scala 1:200

anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO INTERNAZIONALE E78
S.G.C. GROSSETO - FANO
Adeguamento a 4 Corsie nel Tratto Grosseto - Siena
(S.S. 223 "DI PAGANICO") dal Km 27+200 al Km 30+038 - Lotto 4

PROGETTO ESECUTIVO COD. F113

PROGETTAZIONE: **ATI SINTAGMA - GEOG - ICARIA**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: MANDATARIA: MANDANTE
 Dott. Ing. Nando Grassini Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351 Sintagma ICARIA

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Ambrogi Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 43373

PROTOCOLLO DATA

OPERE D'ARTE MAGGIORI: VIADOTTI E PONTI
VIADOTTO LANZO: ASSE SINISTRO
Pianta fondazioni e sezioni longitudinali 1 di 2

CODICE PROGETTO	NOVE FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: LQ7028 E 1701	700-V108-SR-F100-4	A	1:200
ELAB: T00V108STRP100			

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	16/10/2017	L.Silvano	F.Davietti	N.Grassini