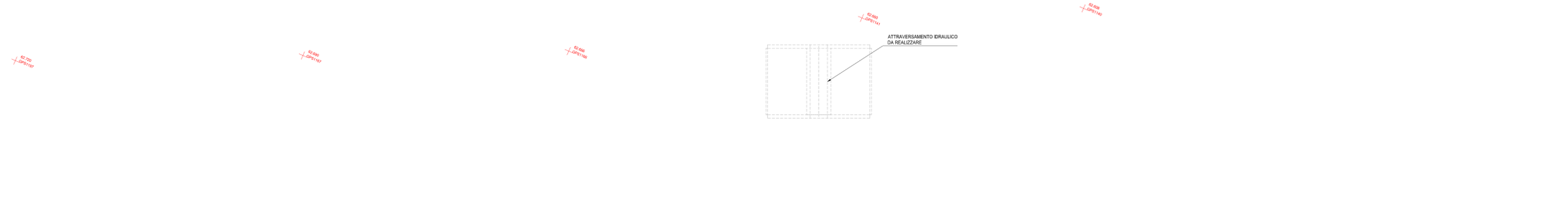
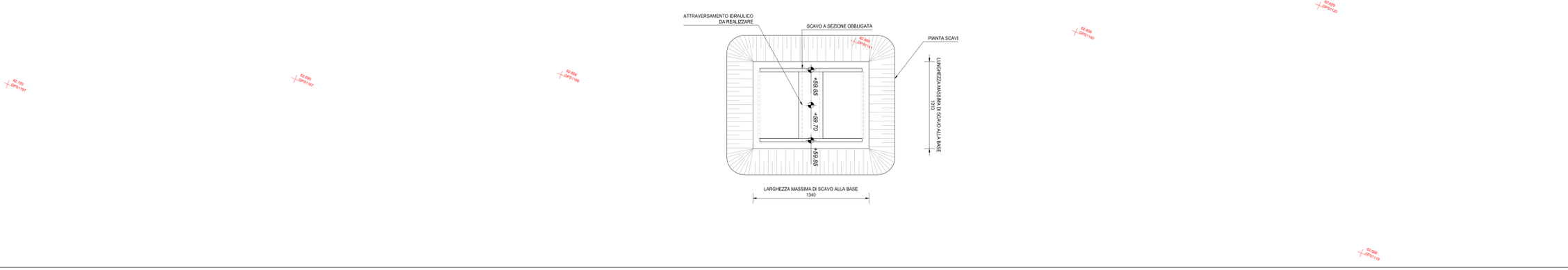


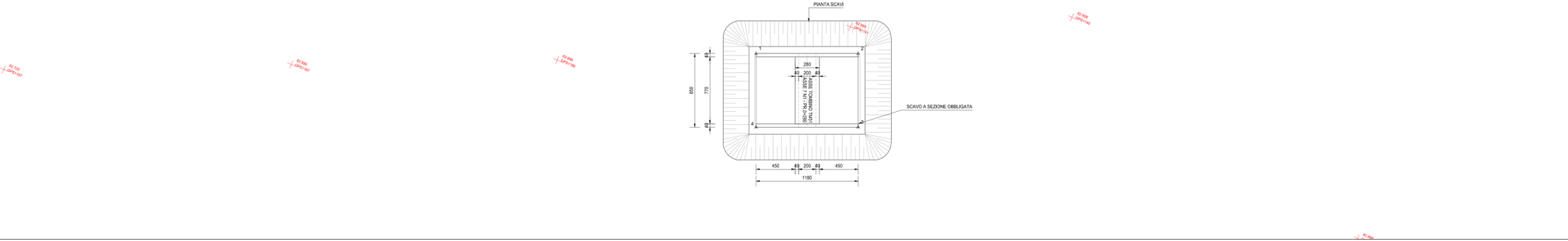
FASE 1
SCALA 1:200



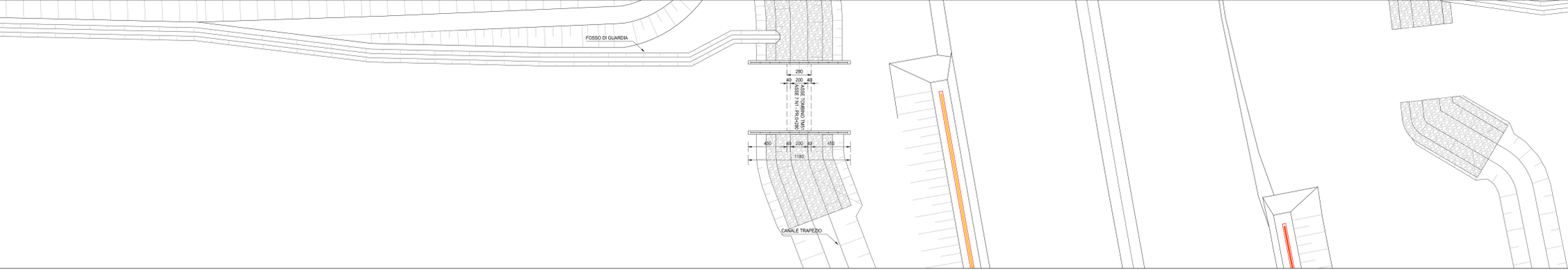
FASE 2
SCALA 1:200



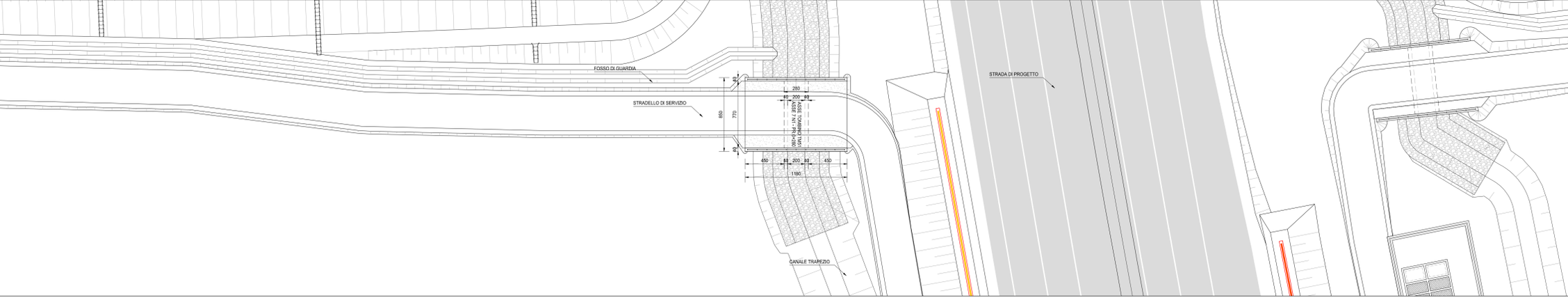
FASE 3
SCALA 1:200



FASE 4
SCALA 1:200



FASE 5
SCALA 1:200



- FASI REALIZZATIVE
- FASE 1:
• REALIZZAZIONE PISTA DI CANTIERE
- FASE 2:
• REALIZZAZIONE DEGLI SCAVI
- FASE 3:
• GETTO E REALIZZAZIONE DEL TOMBINO SCATOLARE
- FASE 4:
• RINTERRO PARZIALE DEGLI SCAVI;
• SCAVO E REALIZZAZIONE DEI CANALI TRAPEZIO E DEI FOSSE DI GUARDIA.
- FASE 5:
• REALIZZAZIONE DEL RILEVATO E SUCCESSIVA INFRASTRUTTURA VIARIA;
• APERTURA AL TRAFFICO DELLA NUOVA SEDE STRADALE;
• COMPLETAMENTO OPERE DI SISTEMAZIONE IDRICA;
• ESECUZIONE OPERE DI COMPLETAMENTO MINORI.

GEOREFERENZIAZIONE MANUFATTO		
PUNTI	X [m]	Y [m]
1	1549962.38	5002202.02
2	1549973.15	5002206.85
3	1549969.67	5002214.61
4	1549958.90	5002209.78

ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. N. 9 "VIA EMILIA"
VARIANTE DI CASALPUSTERLENGO ED ELIMINAZIONE PASSAGGIO A LIVELLO SULLA S.P. EX S.S. N.234
PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Renato Vico Viale Po 100 - 00198 Roma (RM)	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Via Salaria 100 - 00198 Roma (RM)	DOT. GEOL. DANIELO GALLO Dot. Geol. Daniele Gallo Via Salaria 100 - 00198 Roma (RM)	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI Ing. Renato Del Prete Via Salaria 100 - 00198 Roma (RM)	PROGETTISTA Ing. Valerio Bazzoli (I.T. S.r.l.)
SETAC Ing. Valerio Bazzoli Via Salaria 100 - 00198 Roma (RM)	Prof. Ing. Luigi Montorsi Via Salaria 100 - 00198 Roma (RM)	ING. GIANFRANCO SCODRO Ing. Gianfranco Scodro Via Salaria 100 - 00198 Roma (RM)	PROGETTAZIONE STRADALE Ing. Gianfranco Scodro (G&M S.r.l.)	PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Fabrizio Bazzoli (I.T. S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Valerio Bazzoli Via Salaria 100 - 00198 Roma (RM)	ECOPLAN Aut. Nicola Fratta Via Salaria 100 - 00198 Roma (RM)	ARKE Ing. Gianfranco Scodro Via Salaria 100 - 00198 Roma (RM)	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Renato Vico (Studio Corona S.p.A.)	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Nicola Ligas (I.T. S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Valerio Bazzoli Via Salaria 100 - 00198 Roma (RM)	ECOPLAN Aut. Nicola Fratta Via Salaria 100 - 00198 Roma (RM)	ARKE Ing. Gianfranco Scodro Via Salaria 100 - 00198 Roma (RM)	COMPITI Ing. Valerio Bazzoli (I.T. S.r.l.)	CANTIERISTICA Ing. Gianfranco Scodro (G&M S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Valerio Bazzoli Via Salaria 100 - 00198 Roma (RM)	ECOPLAN Aut. Nicola Fratta Via Salaria 100 - 00198 Roma (RM)	ARKE Ing. Gianfranco Scodro Via Salaria 100 - 00198 Roma (RM)	GEOLOGIA Dot. Daniele Gallo	GEOTECNICA Ing. Gianfranco Scodro (Studio Corona S.p.A.)
UNING Prof. Ing. Valerio Bazzoli Via Salaria 100 - 00198 Roma (RM)	ECOPLAN Aut. Nicola Fratta Via Salaria 100 - 00198 Roma (RM)	ARKE Ing. Gianfranco Scodro Via Salaria 100 - 00198 Roma (RM)	AMBIENTE Dot. Emilio Macchi (ECOPLAN S.p.A.)	SICUREZZA Ing. Gianfranco Scodro (G&M S.r.l.)
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dot. Ing. Fabrizio CARONE	IL RESPONSABILE DELLA INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Renato DEL PRETE	PROGETTISTA Ing. Renato BAILETTI	GEOLOGO Dot. Daniele GALLO	IL COORDINATORE DELLA SCOPRAINFASIA DI PROGETTAZIONE Ing. Gianfranco RANERI

NB24

N - CANTIERIZZAZIONE
NB - CANTIERISTICA TOMBINI
PIANTA SCAVI E SEQUENZA REALIZZATIVA TOMBINO TM05

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO COMI E 1701	NB24_T01TM00CANPE24_A.dwg	A	1:200
PROGETTO COMI E 1701	ELAB. T01TM00CANPE24		
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	GIUGNO 2018	BEATRICE VOLPETTI PROF. ING. LUIGI MONTORSI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDITO VERIFICATO APPROVATO
			ING. VALERIO BAZZOLI BAILETTI