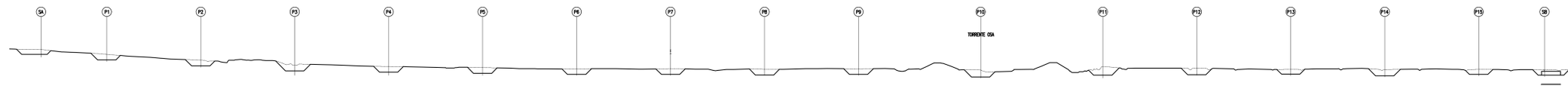
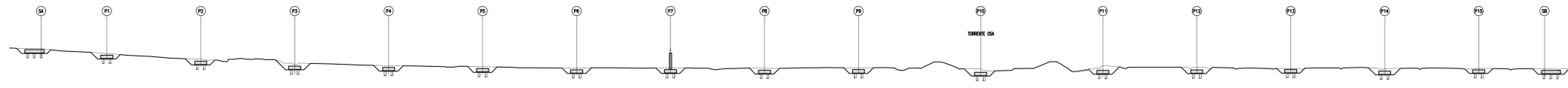


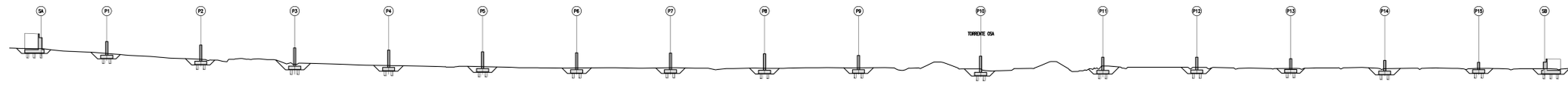
FASE 1



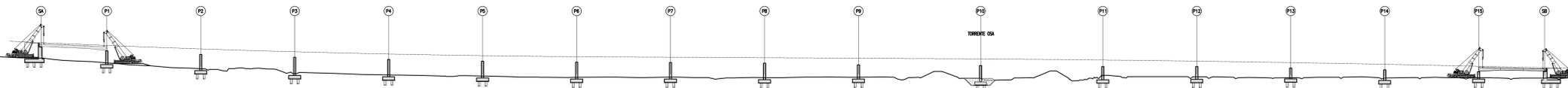
FASE 2



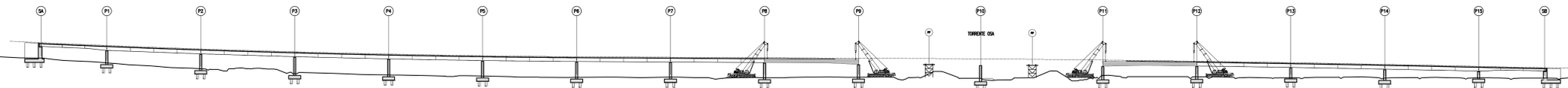
FASE 3



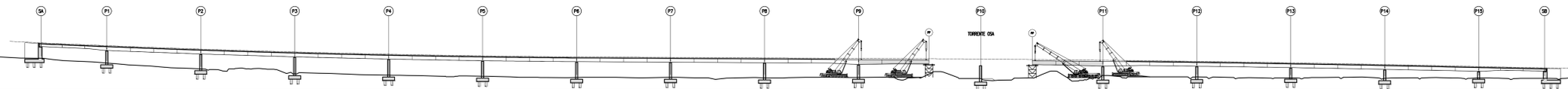
FASE 4



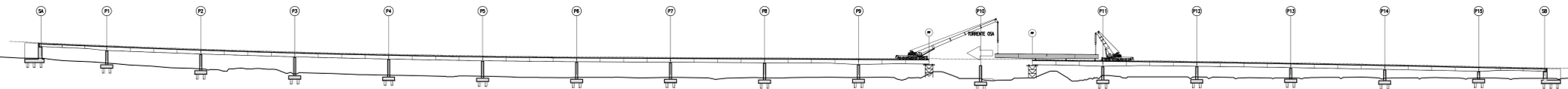
FASE 5



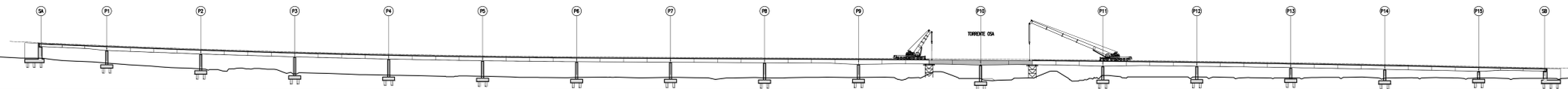
FASE 6



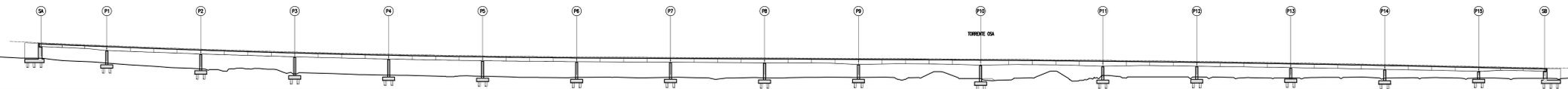
FASE 7



FASE 8



FASE 9



- FASE 1 - SCAVI E PREPARAZIONE DEI PIANI DI LAVORO E DELLE AREE DI CANTIERE PER LA REALIZZAZIONE DEL SISTEMA DI FONDAZIONE PER LE SOTTOSTRUTTURE SPALLE E PER TUTTE LE SOTTOSTRUTTURE PILE COMPRESSE QUELLE IN ALVEO.
- FASE 2 - REALIZZAZIONE PALI TRIVELLATI (PALI=1,2m-LPALI=VAR.) E PLINTI DI FONDAZIONE (SPESSORE MINIMO 1.8m).
- FASE 3 - REALIZZAZIONE ELEVAZIONE SPALLE E PILE.
- FASE 4 - REALIZZAZIONE OPERE DI PROTEZIONE IDRAULICA PER LE FONDAZIONI DELLE PILE IN ALVEO.
- INIZIO OPERAZIONI DI VARO DEGLI IMPALCATI PER CONCI SUCCESSIVI.
- FASE 5 - VARO DI TUTTI GLI IMPALCATI AD ESCLUSIONE DELLE CAMPATE TRA LE PILE 9 E 11.
- GETTO IN OPERA DELLA SOLETTA DELL'IMPALCATO SU PREFALLES PREFABBRICATE IN CLS.
- REALIZZAZIONE PILE PROVVISORIE TRA LE PILE 9 E 11.
- FASE 6 - VARO DEGLI IMPALCATI TRA LE PILE 9 E 11 E LE PILE PROVVISORIE.
- GETTO IN OPERA DELLA SOLETTA DELL'IMPALCATO SU PREFALLES PREFABBRICATE IN CLS.
- FASE 7 - VARO PARZIALE DELLA TRAVATA CENTRALE DELL'IMPALCATO TRA LE PILE PROVVISORIE MEDIANTE ARGANI E SLITTE.
- AGGANCIO DELL'IMPALCATO ALLE GRU.
- FASE 8 - COMPLETAMENTO DEL VARO DELLA TRAVATA CENTRALE. MESSA IN POSIZIONE E SOLIDARIZZAZIONE IMPALCATO.
- FASE 9 - GETTO IN OPERA DELLA SOLETTA DI COMPLETAMENTO DELL'IMPALCATO SU PREFALLES PREFABBRICATE IN CLS, SMONTAGGIO PILE PROVVISORIE E REALIZZAZIONE DI TUTTE LE FINITURE PREVISTE.



Società Autostrada Tirrenica p.A.
GRUPPO AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.p.A.

AUTOSTRADA (A12) : ROSIGNANO - CIVITAVECCHIA
LOTTO 5B

TRATTO: FONTEBLANDA - ANSEDONIA
PROGETTO DEFINITIVO

INFRASTRUTTURA STRATEGICA DI PREMINENTE INTERESSE NAZIONALE

AU-CORPO AUTOSTRADALE

OPERE D'ARTE MAGGIORI
VIADOTTI E PONTI
Vi 03 - Nuovo Ponte sul Torrente Osa
L=800.00m. al Km. 3+900.37
Schema fasi di varo

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Lucio Ferrarini Tortorelli Ord. Ingg. Direzione N. 21/88 RESPONSABILE UFFICIO STR		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PREVISIONI SPECIALISTICO Ing. Alessandro APT Ord. Ingg. Milano N. 20015 CAPO PROGETTO		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Massimiliano Giocobbi Ord. Ingg. Milano N. 20746	
WBS direttore codice contratto 12121409	RIFERIMENTO ELABORATO file n. progetto STR0033	DATA OTTOBRE 2016	REVISIONE n. data		
spea ENGINEERING Atlantia		COORDINATORE GENERALE INEDITIA SPT Ing. Massimiliano Giocobbi Ord. Ingg. Milano N. 20746 CAPO COMITATO		ELABORAZIONE GRAFICA A CURA DI : ELABORAZIONE PROGETTUALE A CURA DI : IL RESPONSABILE UNITA'	
CONSIGLIERI A CURA DI :		VISTO DEL COMMITTENTE SAT		VISTO DEL CONCESSIONARIO Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti Autorità Nazionale per l'Infrastruttura e i Trasporti	