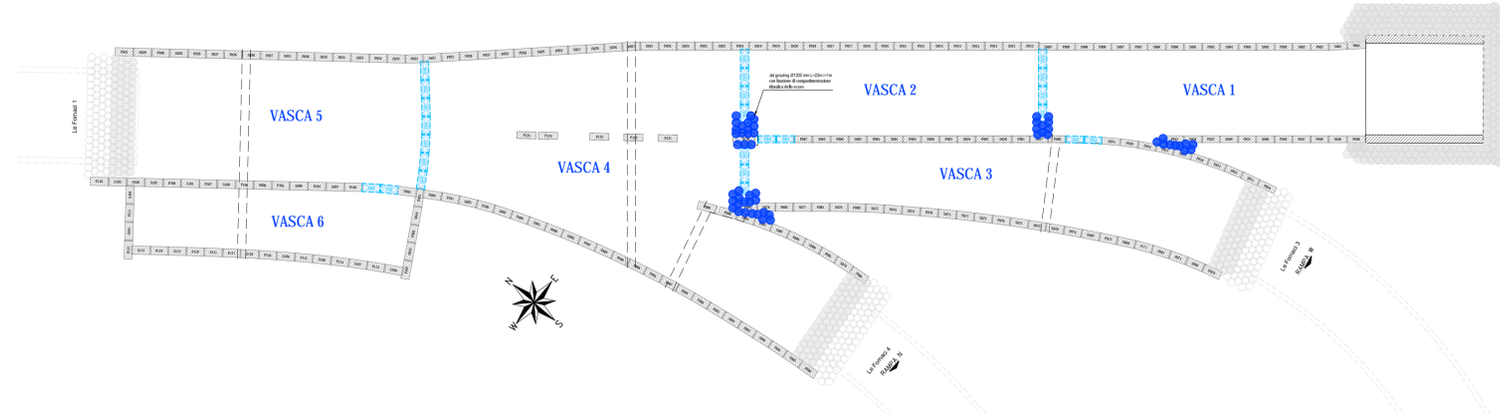
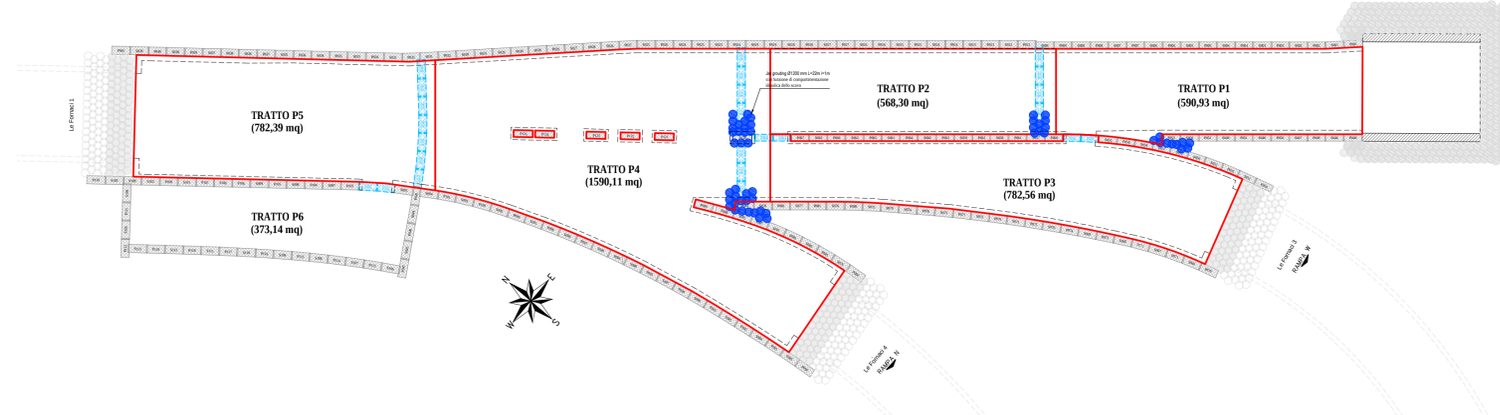


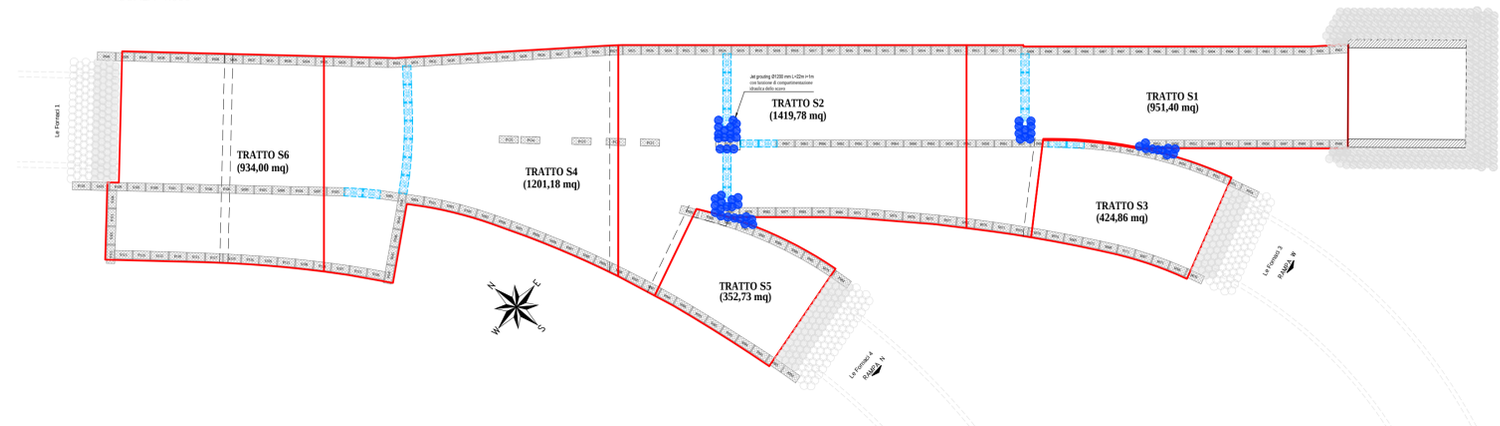
PLANIMETRIA GENERALE
PIANTA CON INDICAZIONE DELLE VASCHE DI SCAVO
SCALA 1:500



PLATEA DI FONDAZIONE
PIANTA CON TRATTI DI REALIZZAZIONE
SCALA 1:500



SOLETTONE DI COPERTURA
PIANTA CON TRATTI DI REALIZZAZIONE
SCALA 1:500



FASI COSTRUTTIVE SOLETTONE DI COPERTURA E PLATEA DI FONDAZIONE

- ATTIVITA' PRELIMNARI (Vasche da 1 a 6)
- A) Completamento diaframmi
- B) Esecuzione pozzi di sfato
- C) Completamento jet-grouting
- D) Eventuali integrazioni jet-grouting del tappo di fondo
- E) Eventuali nuove prove di pompaggio fino a perfetta tenuta
- FASI REALIZZATIVE (Vasche da 1 a 6)
- 1) Attività preliminari Vasca 1
- 2) Realizzazione tratto S1 solettone di copertura
- 3) Prosciugamento e scavo Vasca 1
- 4) Realizzazione tratto P1 platea di fondazione
- 5) Attività preliminari Vasca 2
- 6) Realizzazione tratto S2 solettone di copertura
- 7) Prosciugamento Vasca 2
- 8) Demolizione diaframmi in VTR tra Vasca 1 e Vasca 2
- 9) Scavo Vasca 2
- 10) Realizzazione tratto P2 platea di fondazione
- 11) Attività preliminari Vasca 3
- 12) Realizzazione tratto S3 solettone di copertura
- 13) Prosciugamento Vasca 3
- 14) Demolizione diaframmi in VTR tra le Vasche 1-2 e Vasca 3
- 15) Scavo Vasca 3
- 16) Realizzazione tratto P3 platea di fondazione
- 17) Attività preliminari Vasca 4
- 18) Realizzazione tratto S4 solettone di copertura
- 19) Realizzazione tratto S5 solettone di copertura
- 20) Prosciugamento Vasca 4
- 21) Demolizione diaframmi in VTR tra Vasche 2-3 e Vasca 4
- 22) Scavo Vasca 4
- 23) Realizzazione tratto P4 platea di fondazione
- 24) Attività preliminari Vasca 5 e Vasca 6
- 25) Realizzazione tratto S6 solettone di copertura
- 26) Prosciugamento Vasca 5 e Vasca 6
- 27) Demolizione diaframmi in VTR tra Vasca 4, Vasca 5 e Vasca 6
- 28) Scavo Vasca 5 e Vasca 6
- 29) Realizzazione tratti P5 e P6 platea di fondazione
- 30) Realizzazione delle opere di collegamento GA-GN
- 31) Realizzazione del sottopasso scatolare
- 32) Realizzazione rimpelli
- 33) Opere di completamento



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

VARIANTE ALLA S.S.1 AURELIA (AURELIA BIS)
VIABILITA' DI ACCESSO ALL' HUB PORTUALE DI LA SPEZIA
INTERCONNESSIONE TRA I CASELLI DELLA A-12 E IL PORTO DI LA SPEZIA
3° LOTTO TRA FELETTINO E IL RACCORDO AUTOSTRADALE

PROGETTO ESECUTIVO DI STRALCIO E COMPLETAMENTO C - 3° TRATTO

PROGETTO ESECUTIVO		GE265
---------------------------	--	--------------



CESI <small>Shaping a Better Energy Future</small> Mantovano	TECHINT <small>Engineering & Construction</small> Mantovano	IGEEP <small>INGEGNERIA</small> Mantovano	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	PROGETTISTA SPECIALISTA	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Fabrizio CARDONE	Ing. Alessandro RODINO	Ing. Alessandro RODINO	Dot. Domenico TRIMBOLI

OPERE MAGGIORI
GALLERIE ARTIFICIALI
GALLERIA ARTIFICIALE SCATOLARE LE FORNACI 2
FASI COSTRUTTIVE SOLETTONE DI COPERTURA E PLATEA DI FONDAZIONE

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPGE0265	0000_P00GA03STRDC02_B	B	1:500
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.	CODICE ELAB.	
		P00GA03STRDC02	

C					
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS	Ottobre 2021	G. Naretto	M. Barale	A. Rodino
A	EMISSIONE	Marzo 2021	G. Naretto	M. Barale	A. Rodino
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO