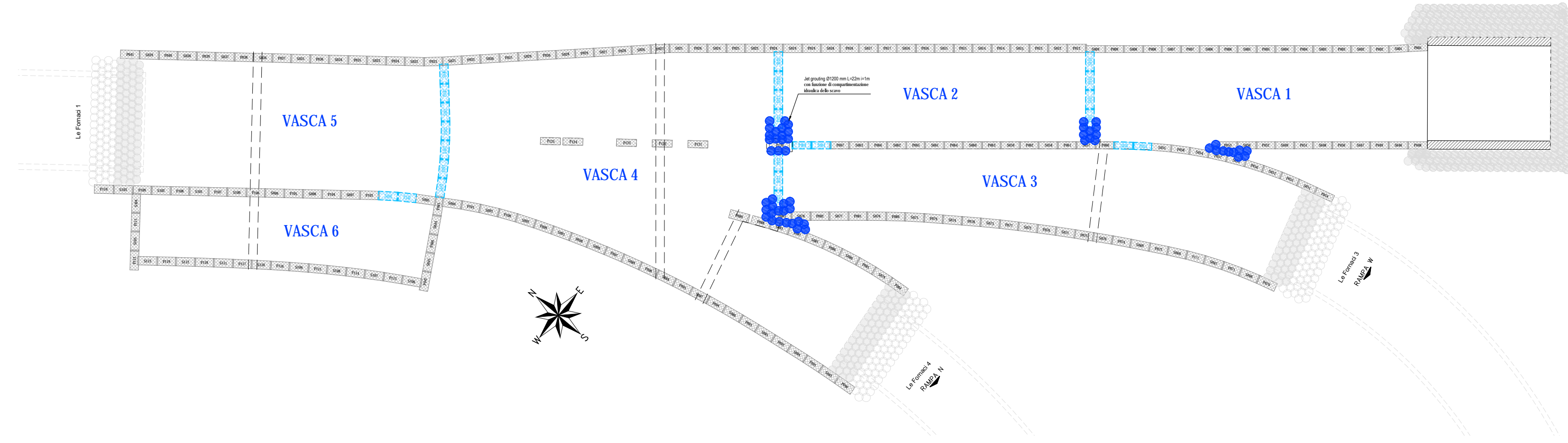
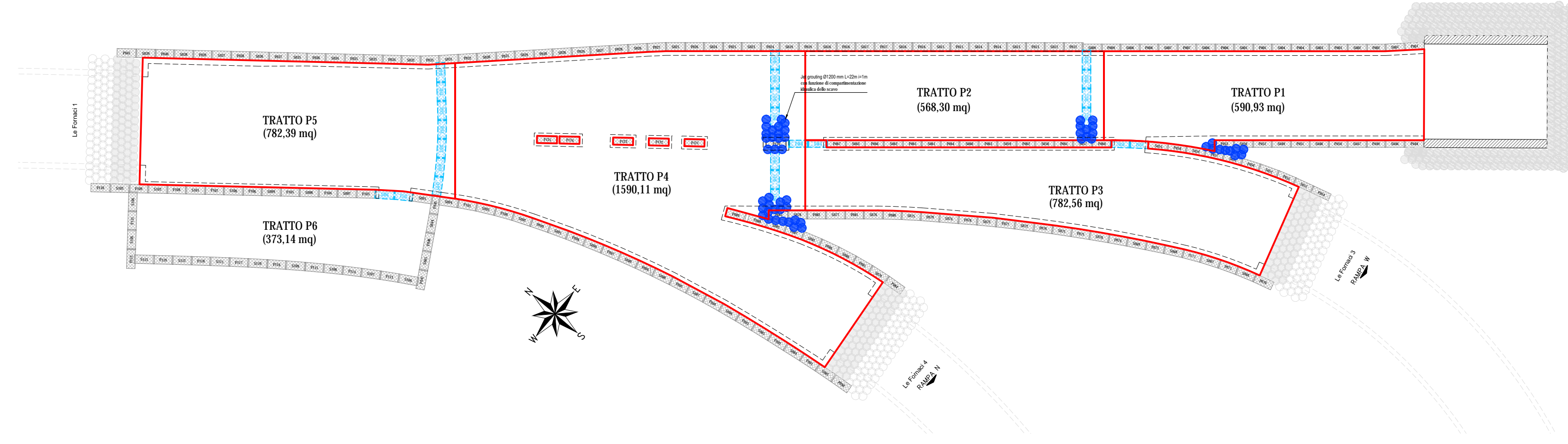


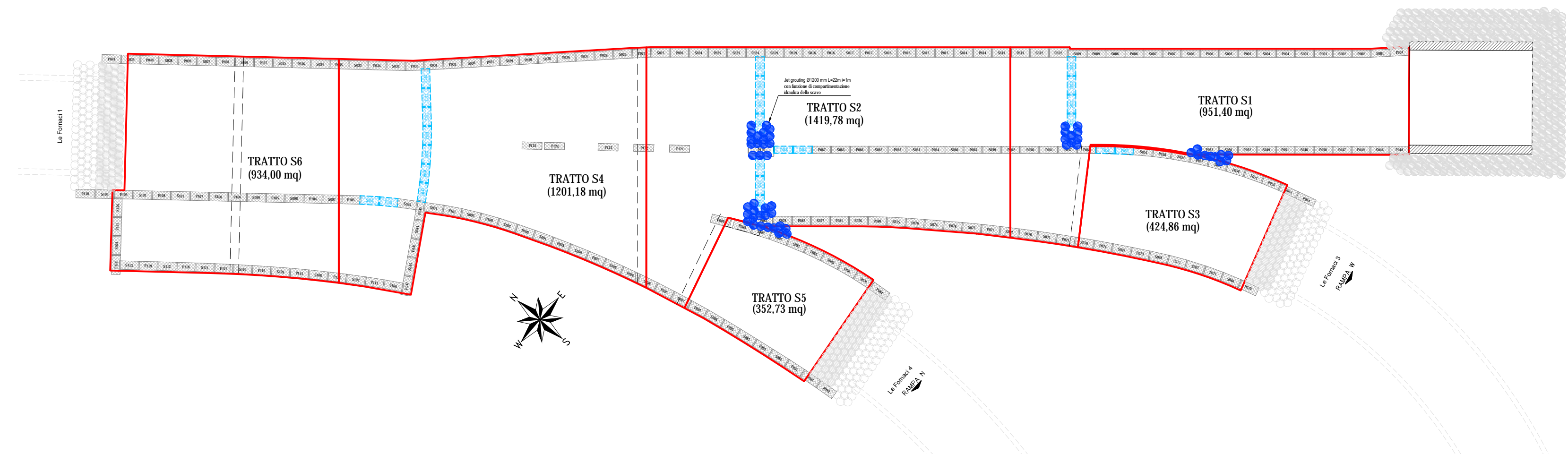
PLANIMETRIA GENERALE
PIANTA CON INDICAZIONE DELLE VASCHE DI SCAVO
SCALA 1:500



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 |
|  | | | |
|  | |  | |
|  | | | |
| 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: |
| PROGETTO | LIV. PROG. N. PROG. | CODICE ELAB. | |
| DPGE0265 | E 20 | P00GA03STRDC02 | B 1:500 |

| | | | | | |
|------|--------------------------------------|--------------|------------|------------|-----------|
| 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 |