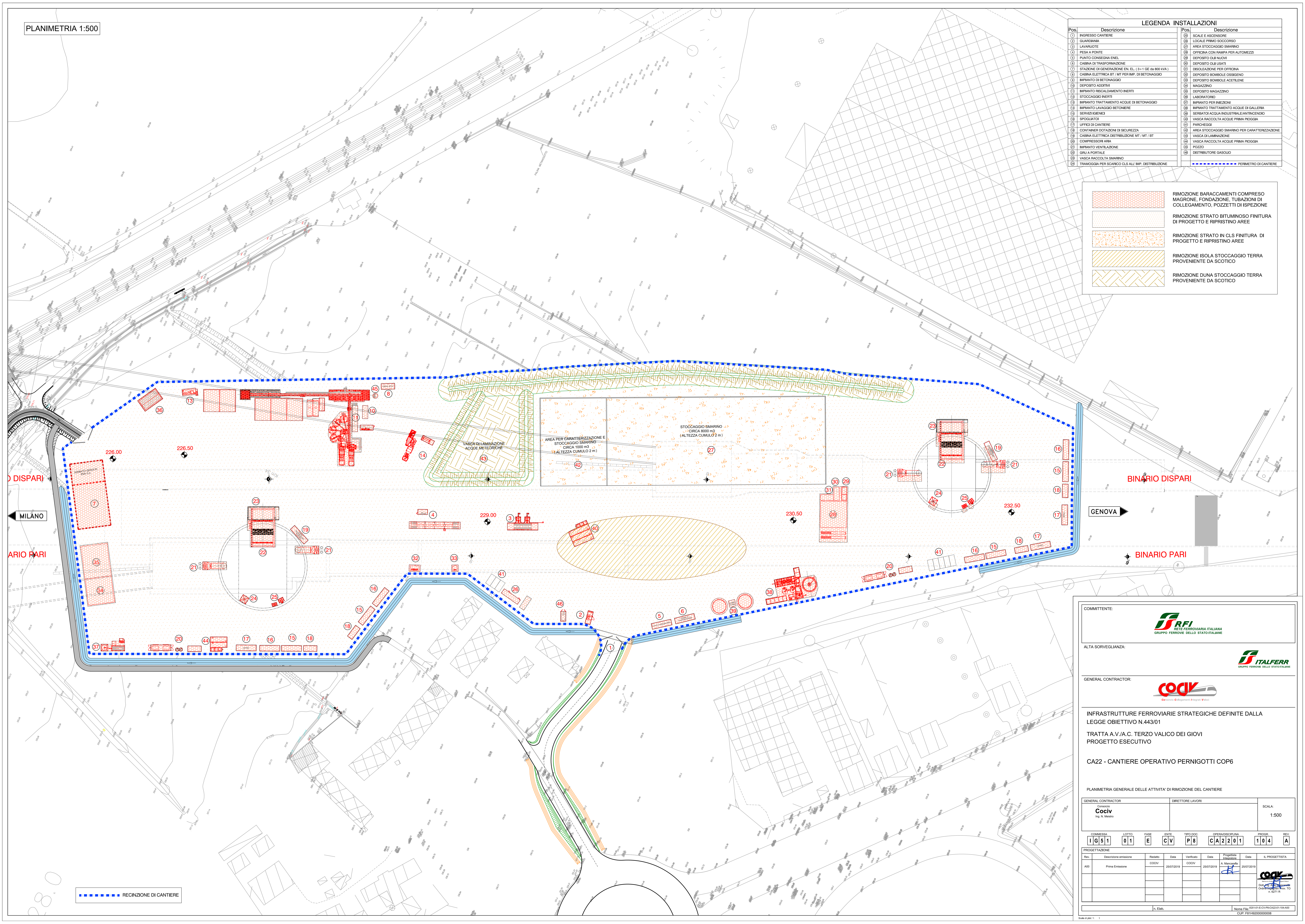


| LEGENDA INSTALLAZIONI | | | |
|-----------------------|---|------|---|
| Pos. | Descrizione | Pos. | Descrizione |
| 01 | INGRESSO CANTIERE | 09 | SCALE E ASCENSORE |
| 02 | ESPLANADA | 10 | LOCALE PRIMO SOCCORSO |
| 03 | LAVABUOTE | 11 | AREA STOCCAGGIO SMARINO |
| 04 | PESA A PONTE | 12 | OFFICINA CON RAMPA PER AUTOMEZZI |
| 05 | PUNTO CONSEGNA ENEL | 13 | DEPOSITO OLI NUOVI |
| 06 | CABINA DI TRASFORMAZIONE | 14 | DEPOSITO OLI USATI |
| 07 | STAZIONE DI GENERAZIONE EN. EL. (3+1 GE DA 800 KVA) | 15 | DISOLEAZIONE PER OFFICINA |
| 08 | CABINA ELETTRICA BT / MT PER IMP. DI BETONAGGIO | 16 | DEPOSITO BOMBOLE OSSIGENO |
| 09 | IMPIANTO DI BETONAGGIO | 17 | DEPOSITO BOMBOLE ACETILENE |
| 10 | DEPOSITO ADDITIVI | 18 | MAGAZZINO |
| 11 | IMPIANTO RISCALDAMENTO INERTI | 19 | DEPOSITO MAGAZZINO |
| 12 | STOCCAGGIO INERTI | 20 | LABORATORIO |
| 13 | IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE DI BETONAGGIO | 21 | IMPIANTO PER INIEZIONI |
| 14 | IMPIANTO LAVAGGIO BETONIERE | 22 | IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE DI GALLERIA |
| 15 | SERVIZIO IGIENICI | 23 | SERBATOI ACQUA INDUSTRIALE ANTINCENDIO |
| 16 | SPOGLIATOI | 24 | VASCA RACCOLTA ACQUE PRIMA PIOGGIA |
| 17 | UFFICI DI CANTIERE | 25 | PARCHEGGI |
| 18 | CONTAINER DOTAZIONI DI SICUREZZA | 26 | AREA STOCCAGGIO SMARINO PER CARATTERIZZAZIONE |
| 19 | CABINA ELETTRICA DISTRIBUZIONE MT / MT / BT | 27 | VASCA DI LAMINAZIONE |
| 20 | COMPRESSORI ARIA | 28 | VASCA RACCOLTA ACQUE PRIMA PIOGGIA |
| 21 | IMPIANTO VENTILAZIONE | 29 | POZZO |
| 22 | GRU A PORTALE | 30 | DISTRIBUTORE GASOLIO |
| 23 | VASCA RACCOLTA SMARINO | 31 | PERIMETRO DI CANTIERE |
| 24 | TRAMOGGIA PER SCARICO CLS ALL'IMP. DISTRIBUZIONE | | |

| | |
|--|---|
| | RIMOZIONE BARACCAMENTI COMPRESO MAGRONE, FONDAZIONI, TUBAZIONI DI COLLEGAMENTO, POZZETTI DI ISPEZIONE |
| | RIMOZIONE STRATO BITUMINOSO FINITURA DI PROGETTO E RIPRISTINO AREE |
| | RIMOZIONE STRATO IN CLS FINITURA DI PROGETTO E RIPRISTINO AREE |
| | RIMOZIONE ISOLA STOCCAGGIO TERRA PROVENIENTE DA SCOTTICO |
| | RIMOZIONE DUNA STOCCAGGIO TERRA PROVENIENTE DA SCOTTICO |



COMMITTENTE: **RFI**
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **COCIV**
 Gruppo di Impianti Bilogari Verona

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01
 TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
 PROGETTO ESECUTIVO

CA22 - CANTIERE OPERATIVO PERNIGOTTI COP6

PLANIMETRIA GENERALE DELLE ATTIVITA' DI RIMOZIONE DEL CANTIERE

| | | |
|-------------------------------|------------------|--------|
| GENERAL CONTRACTOR | DIRETTORE LAVORI | SCALA: |
| Cociv Ing. N. Meero | | 1:500 |

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERAZIONE/PIANA | PROG. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|-------|------|
| 1051 | 01 | E | CV | P8 | CA2201 | 104 | A |

| PROGETTAZIONE | | | | | | | |
|---------------|-----------------------|---------|------------|------------|------------|---------------|------------|
| Rev. | Descrizione emissione | Redatto | Data | Verificato | Data | Progettista | Data |
| A00 | Prima Emissione | COCIV | 25/07/2019 | COCIV | 25/07/2019 | A. Manzanella | 25/07/2019 |

Nome File: F0141-E-CV-PRG-CA2201-104-A00
 CUP: F01H2000000008