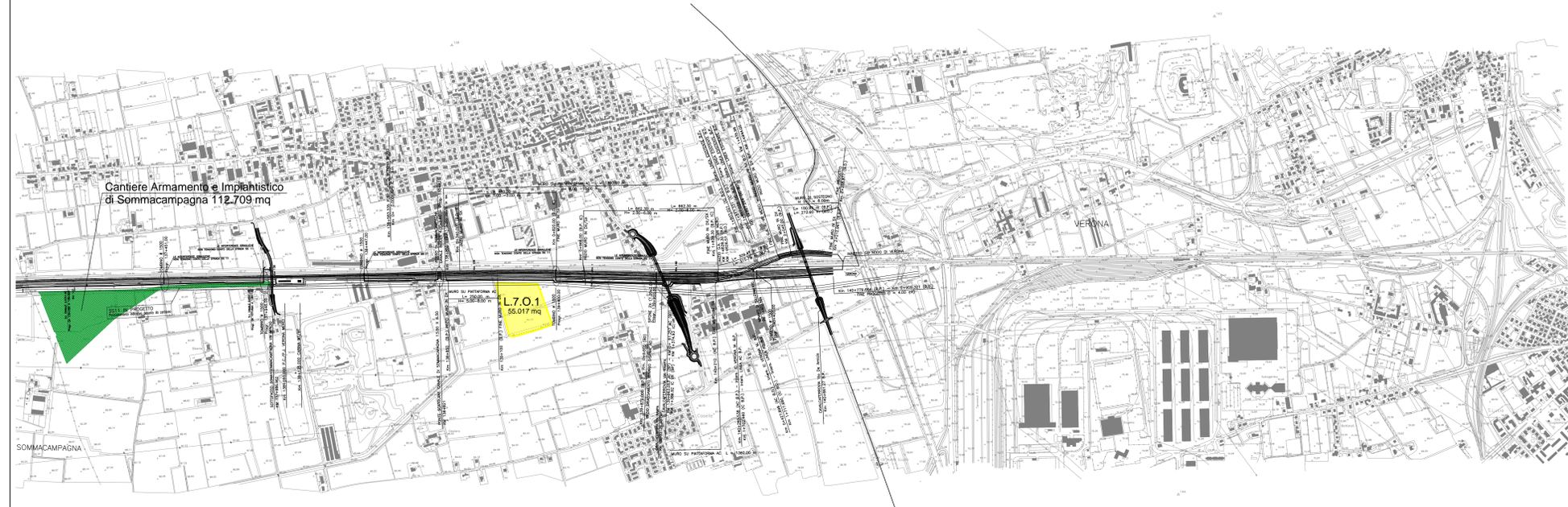


LOTTO 7 - CANTIERE L.7.0.1

PROGR. 140+780



| DISEGNI DI RIFERIMENTO | |
|---|-----------------------------|
| DESCRIZIONE | CODICE |
| Planimetria aree di cantiere e viabilità di collegamento Tav. 1 di 15 - Interconnessione Treviglio Est | A202 00 D E2 P4 CA00 00 193 |
| Planimetria aree di cantiere e viabilità di collegamento Tav. 2 di 15 - Interconnessione Treviglio Est | A202 00 D E2 P4 CA00 00 194 |
| Planimetria ubicazione aree di cantiere e viabilità di collegamento Tav. 5 di 15 | A202 00 D E2 P4 CA00 00 197 |
| Planimetria ubicazione aree di cantiere e viabilità di collegamento Tav. 6 di 15 | A202 00 D E2 P4 CA00 00 198 |
| Planimetria ubicazione aree di cantiere e viabilità di collegamento Tav. 7 di 15 | A202 00 D E2 P4 CA00 00 199 |
| Planimetria aree di cantiere e viabilità di collegamento Tav. 8 di 15 - Interconnessione Brescia est | A202 00 D E2 P4 CA00 00 200 |
| Planimetria ubicazione aree di cantiere e viabilità di collegamento Tav. 9 di 15 - Interconnessione Brescia est | A202 00 D E2 P4 CA00 00 201 |
| Planimetria ubicazione aree di cantiere e viabilità di collegamento Tav. 10 di 15 | A202 00 D E2 P4 CA00 00 202 |
| Planimetria ubicazione aree di cantiere e viabilità di collegamento Tav. 11 di 15 | A202 00 D E2 P4 CA00 00 203 |
| Planimetria ubicazione aree di cantiere e viabilità di collegamento Tav. 12 di 15 | A202 00 D E2 P4 CA00 00 204 |
| Planimetria ubicazione aree di cantiere e viabilità di collegamento Tav. 13 di 15 | A202 00 D E2 P4 CA00 00 205 |
| Planimetria aree di cantiere e viabilità di collegamento Tav. 14 di 15 - Interconnessione Verona Mercè | A202 00 D E2 P4 CA00 00 206 |

IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "IN05"

NOTE GENERALI

Legenda opere di cantierizzazione:

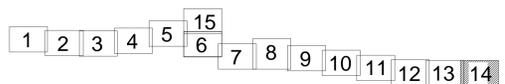
| | |
|------------------------------|--|
| Area cantiere operativo | |
| Area cantiere base/logistico | |
| Area cantiere di armamento | |
| Area di cava | |
| Area logistica di cava | |

Nota:
Le aree tecniche e le aree di stoccaggio sono rappresentate negli elaborati in scala 1:5000

Nota:
Per quanto riguarda le informazioni progettuali della linea si faccia riferimento agli elaborati specialistici

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

Quadro di unione



COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO DEFINITIVO

Piano della cantierizzazione con GN02 a doppia canna e scavo meccanizzato
Planimetria aree di cantiere e di collegamento Tav. 14/15
Interconnessione Verona Mercè

ALTA SORVEGLIANZA Verificato Data Approvato Data

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. | SCALA |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|---------|
| IN05 | 00 | D | E2 | P4 | CA00000 | 206 | 1 | 1:10000 |

| Rev. | Data | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato/Data |
|------|----------|-------------------|---------|----------|------------|----------|-----------|----------|--|
| 0 | 31/03/14 | EMISSIONE PER CDS | M.T. | 31/03/14 | MADALON | 31/03/14 | LAZZARI | 31/03/14 | Cepav due Project Director Ugo F. Caporali |
| 1 | 01/07/14 | REVISIONE PER CDS | | 01/07/14 | | 01/07/14 | | 01/07/14 | |
| 2 | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | |