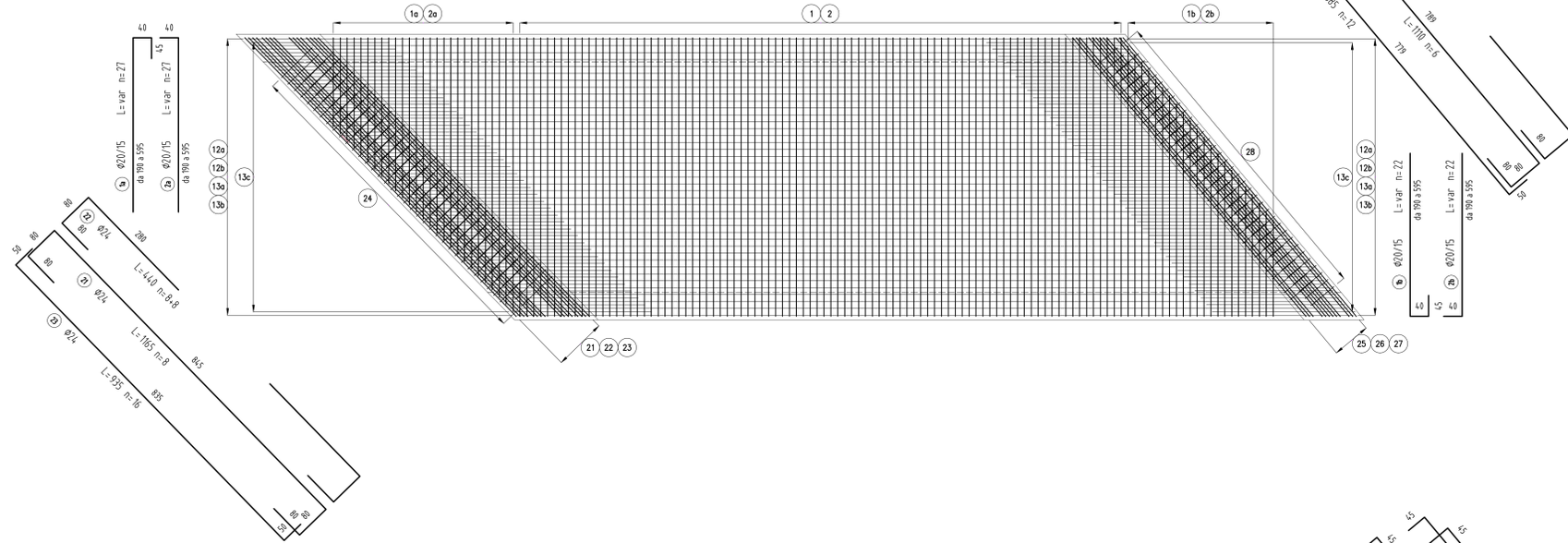
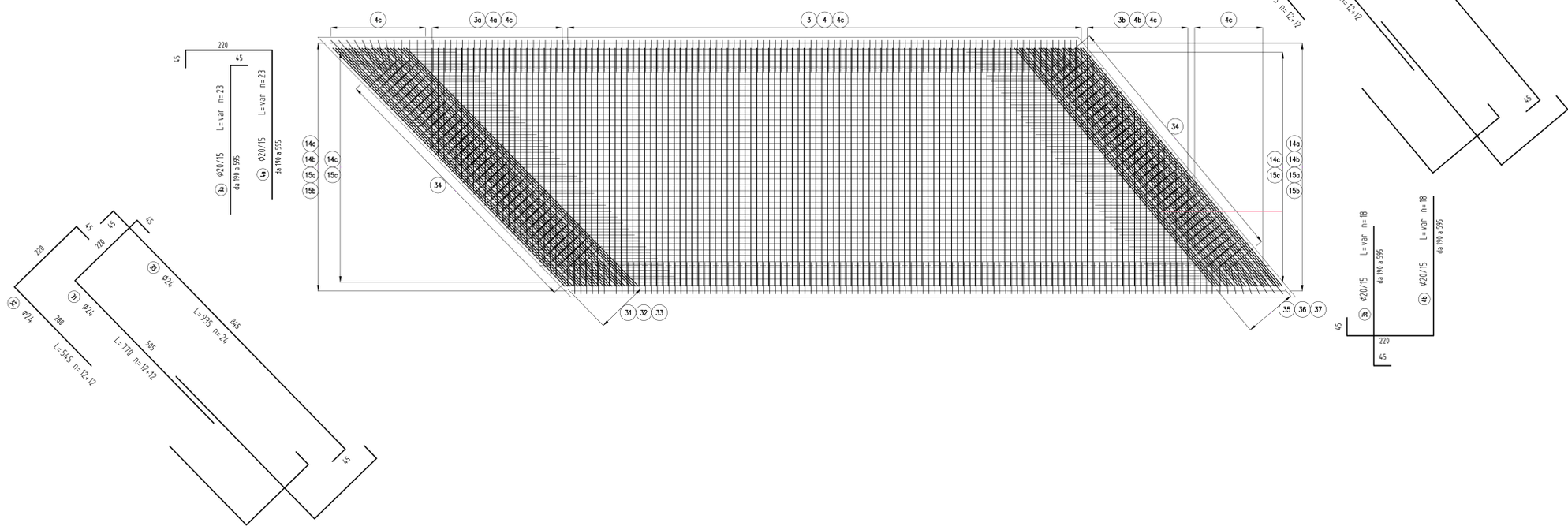


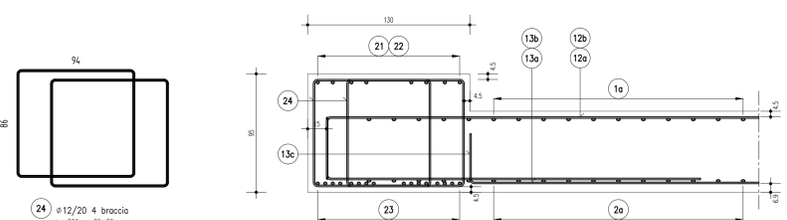
PIANTA SOLETTA SUPERIORE
SCALA 1:50



PIANTA FONDAZIONE
SCALA 1:50

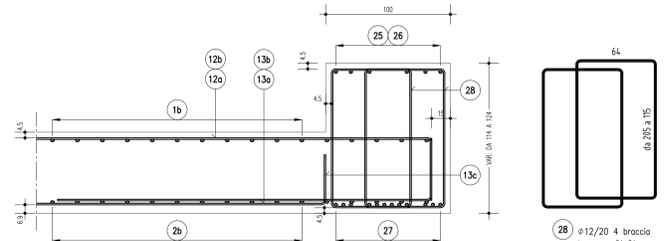


DETTAGLIO ARMATURA CORDOLO SUPERIORE LATO EST
SCALA 1:20



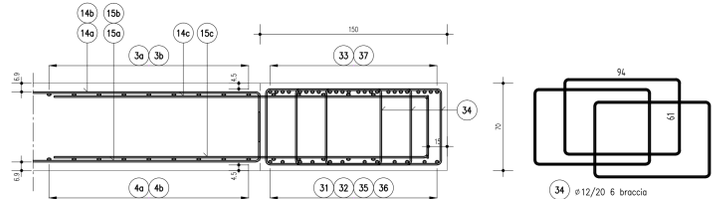
(SEZIONE IN RETTO AL CORDOLO)

DETTAGLIO ARMATURA CORDOLO SUPERIORE LATO OVEST
SCALA 1:20



(SEZIONE IN RETTO AL CORDOLO)

DETTAGLIO ARMATURA CHIUSURA FONDAZIONE
SCALA 1:20



(SEZIONE IN RETTO A FILO ESTERNO FONDAZIONE)

| ELABORATI DI RIFERIMENTO | |
|--------------------------|--------|
| DESCRIZIONE | CODICE |
| | |

NOTE

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
- GLI ANGOLI DI PIEGATURA E POSIZIONAMENTO DELLE BARRE SONO ESPRESSE IN GRADI SESSAGESIMALI
- DIAMETRO MINORNO DI PIEGATURA BARRE : $\phi \leq 16mm = 4\phi$
 $\phi > 16mm = 7\phi$
- LE DIMENSIONI INDICATE PER LA SAGOMA DELLE BARRE SONO QUELLE ESTERNE MASSIME (SALVO DIVERSA INDICAZIONE SPECIFICA)

LEGENDA

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER CARATTERISTICHE DEI MATERIALI VEDERE ELABORATO :
0 - PARTE GENERALE
00 - GENERALE
00001 - ELABORATI GENERALI
PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI
CODICE 65953 04 EL E 1 11 00 001 00 00 00 00

| CUP E31805000390007 COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTÀ DI BRESCIA E MILANO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|--|------|----------|------|-------------|------|-----------|------|-------------|------|-----------|-----|----|---|----|-------|----|----|---|----|----|-----|----|----|-----|----|---|----|
| PROCEDURA AUTORIZZATIVA D. LGS 163/2006 DELIBERA C.I.P.E. DI APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO N° 19/2016 INTERCONNESSIONE A35-A4 PROGETTO ESECUTIVO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| I-INTERCONNESSIONE II-INTERCONNESSIONE A35-A4 SOAX2 - SOTTOPASSO PODERALE SOTTOPASSO SCATOLARE ARMATURA - TAVOLA 2/2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROGETTAZIONE: | | VERIFICA : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IL PROGETTISTA RESPONSABILE INDIRIZIONE: PRESSIONI OPERAZIONALI MIRSA PIZZANTI & C. S.p.A. S.p.A. - Via Vercelli, 10 - 20133 Milano Ordine degli Ingegneri di Pavia N. 821 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IN DIRETTORE TECNICO: MIRSA PIZZANTI & C. S.p.A. S.p.A. - Via Vercelli, 10 - 20133 Milano Ordine degli Ingegneri di Pavia N. 821 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IDENTIFICAZIONE ELABORATO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <td>I.D.</td> <td>04</td> <td>AR</td> <td>E</td> <td>I1</td> <td>SO</td> <td>AX2</td> <td>00</td> <td>00</td> <td>005</td> <td>00</td> <td>A</td> <td>00</td> </tr> <tr> <td>65347</td> <td>04</td> <td>AR</td> <td>E</td> <td>I1</td> <td>SO</td> <td>AX2</td> <td>00</td> <td>00</td> <td>005</td> <td>00</td> <td>A</td> <td>00</td> </tr> </table> | | | | I.D. | 04 | AR | E | I1 | SO | AX2 | 00 | 00 | 005 | 00 | A | 00 | 65347 | 04 | AR | E | I1 | SO | AX2 | 00 | 00 | 005 | 00 | A | 00 |
| I.D. | 04 | AR | E | I1 | SO | AX2 | 00 | 00 | 005 | 00 | A | 00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 65347 | 04 | AR | E | I1 | SO | AX2 | 00 | 00 | 005 | 00 | A | 00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ELABORAZIONE PROGETTUALE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IL PROGETTISTA: PRESSIONI OPERAZIONALI MIRSA PIZZANTI & C. S.p.A. S.p.A. - Via Vercelli, 10 - 20133 Milano Ordine degli Ingegneri di Pavia N. 4152 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| REVISIONE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>NO.</th> <th>REV.</th> <th>DESCRIZIONE</th> <th>DATA</th> <th>PROGETTO</th> <th>DATA</th> <th>CONTROLLATO</th> <th>DATA</th> <th>APPROVATO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> </tr> </tbody> </table> | | | | NO. | REV. | DESCRIZIONE | DATA | PROGETTO | DATA | CONTROLLATO | DATA | APPROVATO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NO. | REV. | DESCRIZIONE | DATA | PROGETTO | DATA | CONTROLLATO | DATA | APPROVATO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IL CONCESSIONARIO | | IL CONCESSIONARIO Società di Progetto | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |