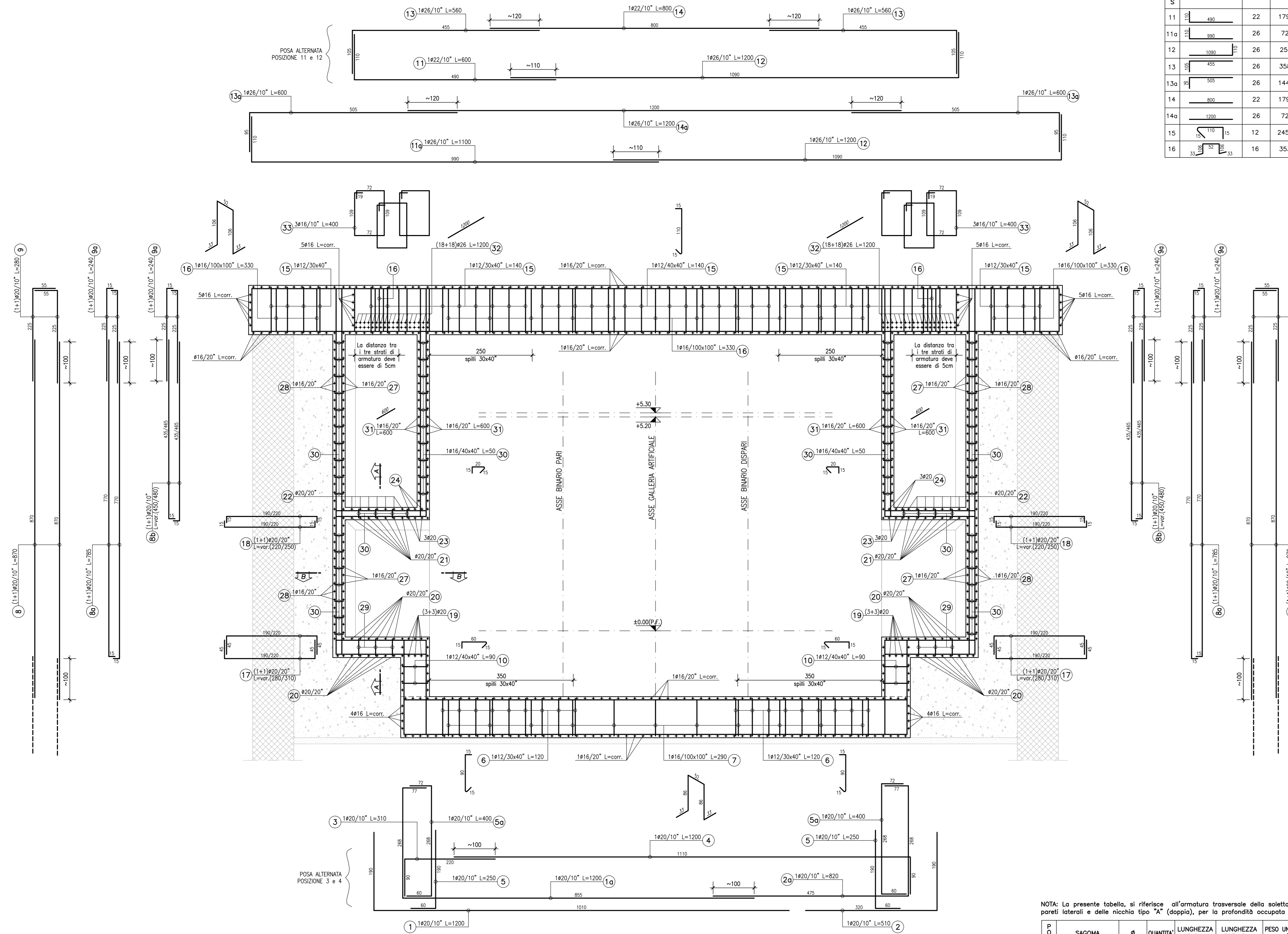


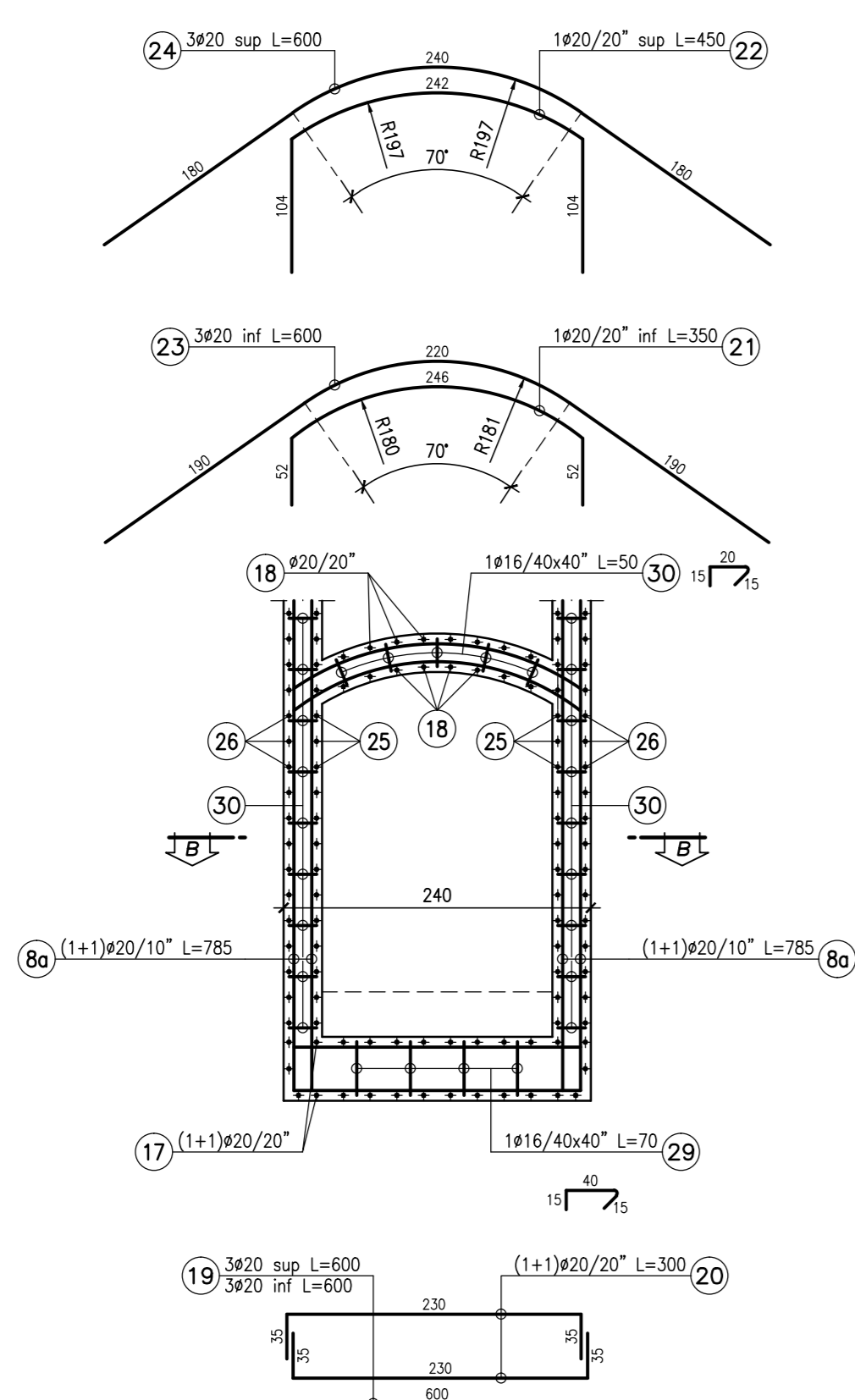
GALLERIA ARTIFICIALE - ARMATURA SEZIONE CON NICCHIA TIPO "A" (doppia) CON DIAFRAMMI scala 1:50

NOTA: La presente tabella, si riferisce all'armatura della soletta superiore, in corrispondenza della nicchia tipo "A" (doppia), per un campo di 25,00m, ad esclusione dei ferri longitudinali all'asse galleria, computati nell'elaborato specifico.

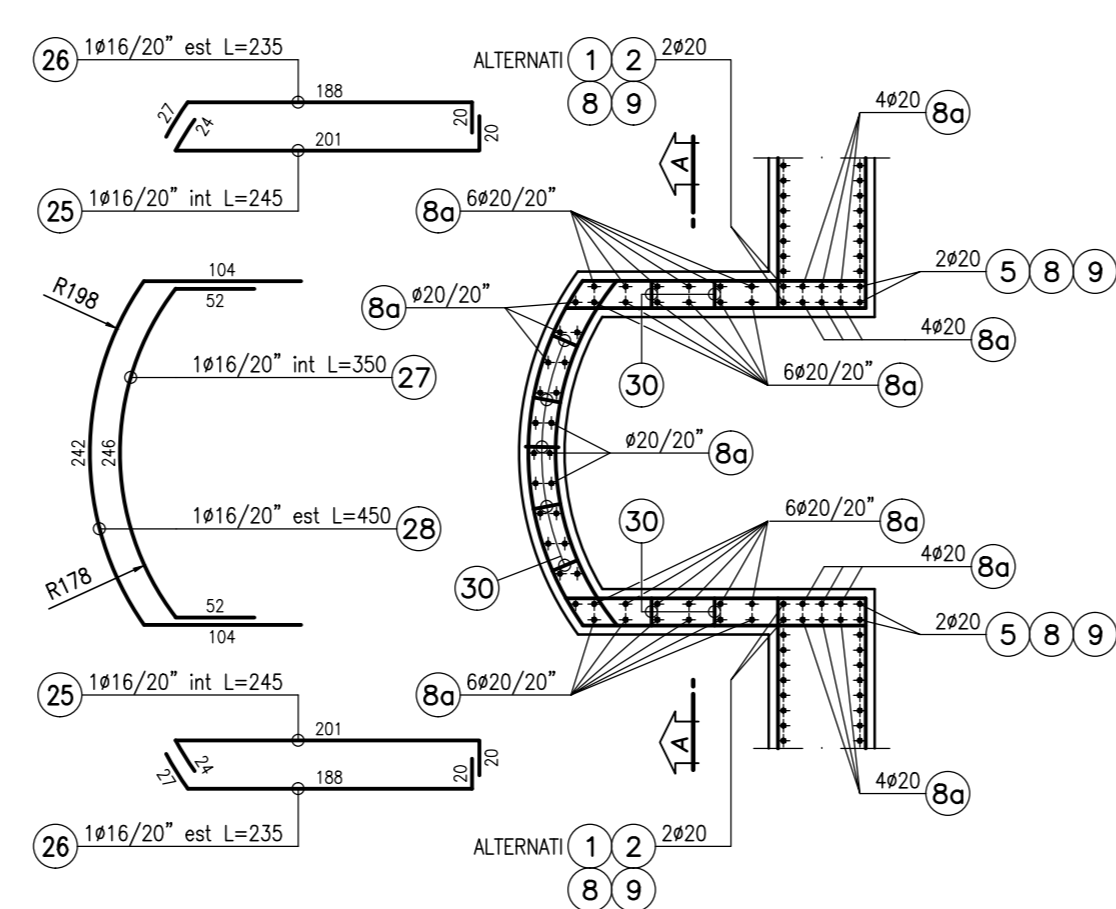
| P. O. S. | SAGOMA | Φ | QUANTITÀ | LUNGHEZZA UNITARIA m | LUNGHEZZA TOTALE m | PESO UNITARIO Kg/m | PESO TOTALE Kg | |
|---------------|--------|-----|----------|----------------------|--------------------|--------------------|----------------|----------|
| 11 | | 400 | 22 | 179 | 6,00 | 1074,00 | 2,984 | 3204,82 |
| 11a | | 300 | 26 | 72 | 11,00 | 792,00 | 4,168 | 3301,06 |
| 12 | | 300 | 26 | 251 | 12,00 | 3012,00 | 4,168 | 12554,02 |
| 13 | | 400 | 26 | 358 | 5,60 | 2004,80 | 4,168 | 8356,01 |
| 13a | | 300 | 26 | 144 | 6,00 | 864,00 | 4,168 | 3601,15 |
| 14 | | 300 | 22 | 179 | 8,00 | 1432,00 | 2,984 | 4273,09 |
| 14a | | 300 | 26 | 72 | 12,00 | 864,00 | 4,168 | 3601,15 |
| 15 | | 300 | 12 | 2459 | 1,40 | 3442,60 | 0,888 | 3057,03 |
| 16 | | 300 | 16 | 353 | 3,30 | 1164,90 | 1,578 | 1838,21 |
| TOTALE | | | | | | 43786,53kg | | |



SEZIONE A-A scala 1:50



SEZIONE B-B scala 1:50



NOTA: La presente tabella, si riferisce all'armatura trasversale della soletta di fondo, delle pareti laterali e delle nicchie tipo "A" (doppia), per la profondità occupata da quest'ultima.

| P. O. S. | SAGOMA | Φ | QUANTITÀ | LUNGHEZZA UNITARIA m | LUNGHEZZA TOTALE m | PESO UNITARIO Kg/m | PESO TOTALE Kg | |
|---------------|--------|---------|----------|----------------------|--------------------|--------------------|----------------|---------|
| 1 | | 200 | 20 | 4 | 12,00 | 48,00 | 2,466 | 118,37 |
| 1a | | 300 | 20 | 19 | 12,00 | 228,00 | 2,466 | 562,25 |
| 2 | | 200 | 20 | 4 | 5,10 | 20,40 | 2,466 | 50,31 |
| 2a | | 300 | 20 | 19 | 8,20 | 155,80 | 2,466 | 384,20 |
| 3 | | 200 | 20 | 23 | 3,10 | 71,30 | 2,466 | 175,83 |
| 4 | | 1110 | 20 | 23 | 12,00 | 276,00 | 2,466 | 680,62 |
| 5 | | 180 | 20 | 8 | 2,50 | 20,00 | 2,466 | 49,32 |
| 5a | | 300 | 20 | 38 | 4,00 | 152,00 | 2,466 | 374,83 |
| 6 | | 300 | 12 | 144 | 1,20 | 172,80 | 0,888 | 153,45 |
| 7 | | 300 | 16 | 22 | 2,90 | 63,80 | 1,578 | 100,68 |
| 8 | | 300 | 20 | 16 | 8,70 | 139,20 | 2,466 | 343,27 |
| 8a | | 300 | 20 | 88 | 7,85 | 690,80 | 2,466 | 1703,51 |
| 8b | | 450/480 | 20 | 96 | 4,65 | 446,40 | 2,466 | 1100,82 |
| 9 | | 220 | 20 | 16 | 2,80 | 44,80 | 2,466 | 110,48 |
| 9a | | 220 | 20 | 184 | 2,40 | 441,60 | 2,466 | 1088,99 |
| 10 | | 200 | 12 | 24 | 0,90 | 21,60 | 0,888 | 19,18 |
| 17 | | 180/220 | 20 | 40 | 2,95 | 118,00 | 2,466 | 290,99 |
| 18 | | 180/220 | 20 | 32 | 2,35 | 75,20 | 2,466 | 185,44 |
| 19 | | 300 | 20 | 12 | 6,00 | 72,00 | 2,466 | 177,55 |
| 20 | | 300 | 20 | 24 | 3,00 | 72,00 | 2,466 | 177,55 |
| 21 | | 240 | 20 | 14 | 3,50 | 49,00 | 2,466 | 120,83 |
| 22 | | 240 | 20 | 14 | 4,50 | 63,00 | 2,466 | 155,36 |
| 23 | | 200 | 20 | 6 | 6,00 | 36,00 | 2,466 | 88,78 |
| 24 | | 240 | 20 | 6 | 6,00 | 36,00 | 2,466 | 88,78 |
| 25 | | 300 | 16 | 150 | 2,45 | 367,50 | 1,578 | 579,92 |
| 26 | | 180 | 16 | 154 | 2,35 | 361,90 | 1,578 | 571,08 |
| 27 | | 240 | 16 | 76 | 3,50 | 266,00 | 1,578 | 419,75 |
| 28 | | 240 | 16 | 76 | 4,50 | 342,00 | 1,578 | 539,68 |
| 29 | | 300 | 16 | 24 | 0,70 | 16,80 | 1,578 | 26,51 |
| 30 | | 300 | 16 | 382 | 0,50 | 191,00 | 1,578 | 301,40 |
| 31 | | 300 | 16 | 84 | 6,00 | 504,00 | 1,578 | 795,31 |
| 32 | | 300 | 26 | 72 | 12,00 | 864,00 | 1,578 | 3601,15 |
| 33 | | 300 | 12 | 240 | 4,00 | 960,00 | 0,888 | 1514,88 |
| TOTALE | | | | | | 16651,04kg | | |

NOTA

Per la tabella materiali si fa riferimento all'elaborato IG51-00-E-CV-TT-0C00-00-001

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



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

SOTTOPASSO FERROVIARIO BRETTELLA A7/A26 KM 44+191.450
Armatura trasversale tav. 5 tratto diaframmi nicchie

| GENERAL CONTRACTOR | | DIRETTORE LAVORI | | SCALA: | | | |
|---|-------|-----------------------|----------|------------|-----------------|------------|-------------|
| Consorzio Cociv Ing. P.P. Martelli | | | | 1:50 | | | |
| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERADISCIPLINA | PROG. | REV. |
| IG51 | 02 | E | CV | BB | GA1M0X | 032 | A |
| PROGETTAZIONE | Rev. | Descrizione emissione | Redatto | Data | Verificato | Data | Progettista |
| | A00 | Prima emissione | D. Fanti | 24/07/2013 | S. Fuoco | 26/07/2013 | 31/07/2013 |
| Nome File: 1201-02-CV-00-GA1M-0X-032-A00 CUP: F51H0000000000 | | | | | | | |