



Scale piano campagna-pulvino
Pila Lato Pila
P11 B.D. B.D.

Scale impalcato-pulvino
Compato Lato Pila
P11-P01 B.D. P11
P03-P04 B.P. P03
P06-P07 B.D. P06
P09-P10 B.P. P09
P12-P13 B.D. P12

| POSIZIONAMENTO PALI | | |
|---------------------|--------------|-------------|
| PK | B.D. | B.P. |
| 33+736 | LSU18a | LSU16a |
| 33+786 | LSU18a | LSU16a |
| 33+836 | LSU18a | LSU16a |
| 33+886 | LSU18a | LSU16a |
| 33+936 | LSU16a | LSU18a |
| 33+986 | LSU16a | LSU18a |
| 34+036 | TTA8/LSU20 a | TTA8/LSU22a |
| 34+077 | LSU16a | |
| 34+080 | LSU16a | |
| 34+083 | LSU16a | |
| 34+086 | LSU18a | |
| 34+130 | LSU16a | |
| 34+133 | LSU16a | LSU18a |
| 34+136 | LSU16a | |
| 34+180 | TTA8/LSU20 a | TTA8/LSU22a |
| 34+235 | LSU16b | LSU18b |
| 34+290 | LSU16a | LSU18a |
| 34+340 | LSU16a | LSU18a |
| 34+390 | LSU16a | LSU18a |
| 34+440 | LSU16a | LSU18a |
| 34+490 | LSU16a | LSU18a |
| 34+540 | LSU16a | LSU18a |
| 34+590 | LSU16a | LSU18a |
| 34+640 | TTA8/LSU16 a | TTA8/LSU18a |
| 34+690 | LSU16a | LSU18a |
| 34+737 | TTA8/LSU16 a | TTA8/LSU18a |
| 34+784 | LSU16a | LSU18a |

Per note e materiali si rimanda all'elaborato IN1710E12ZVI0000001
Per gli impalcati tipologici si rimanda agli elaborati:

| | |
|---|---------------------|
| DETTAGLI COSTRUTTIVI: Dettagli parballast e impermeabilizzazione | IN1710E12ZVI0000001 |
| Dettagli parapetto | IN1710E12ZVI0000002 |
| Scala discesa impalcato | IN1710E12ZVI0000001 |
| Scala discesa pulvino - piano campagna | IN1710E12ZVI0000002 |

| | |
|---|----------------------|
| TRAVI IN CAP 25m i=420cm: Carpenteria travi | IN1710E12ZVI00005006 |
| Dettagli tesatura traversi, particolari costruttivi e messa a terra impalcato | IN1710E12ZVI00005007 |
| Armatura travi in cap | IN1710E12ZVI00005008 |
| Armatura trasversi - Trave esterna, i=4,20m | IN1710E12ZVI00005009 |
| Armatura trasversi - Trave esterna, i=4,20m | IN1710E12ZVI00005022 |
| Carpenteria impalcato in cap 25m | |
| i=420cm - rettilifilo | IN1710E12ZVI00005010 |
| Armatura soletta impalcato in cap i=420cm | IN1710E12ZVI00005011 |
| Carpenteria Predalles impalcato in cap | |
| i=420cm - Rettilifilo | IN1710E12ZVI00005012 |
| Fasi di tesatura dei traversi impalcato | IN1710E12ZVI00005003 |
| Apparecchi appoggio e giunti impalcato in c.a.p. | IN1710E12ZVI00005004 |

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

PROGETTO ESECUTIVO
PONTI E VIADOTTI
VIADOTTO RIO GUA' DAL KM 33+722.16 AL KM 34+047.65
GENERALE

Scala: 1:200

PROGETTAZIONE:

REVISIONI:

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | IL PROGETTISTA |
|------|--|---------|------|------------|------|-----------|------|----------------|
| A | EMESIONE | | | | | | | |
| B | EMESIONE A SEGUITO RIVISTITURA/REVISIONE | | | | | | | |
| C | | | | | | | | |

Ob. 837797/01 CUP: A11E9100000009