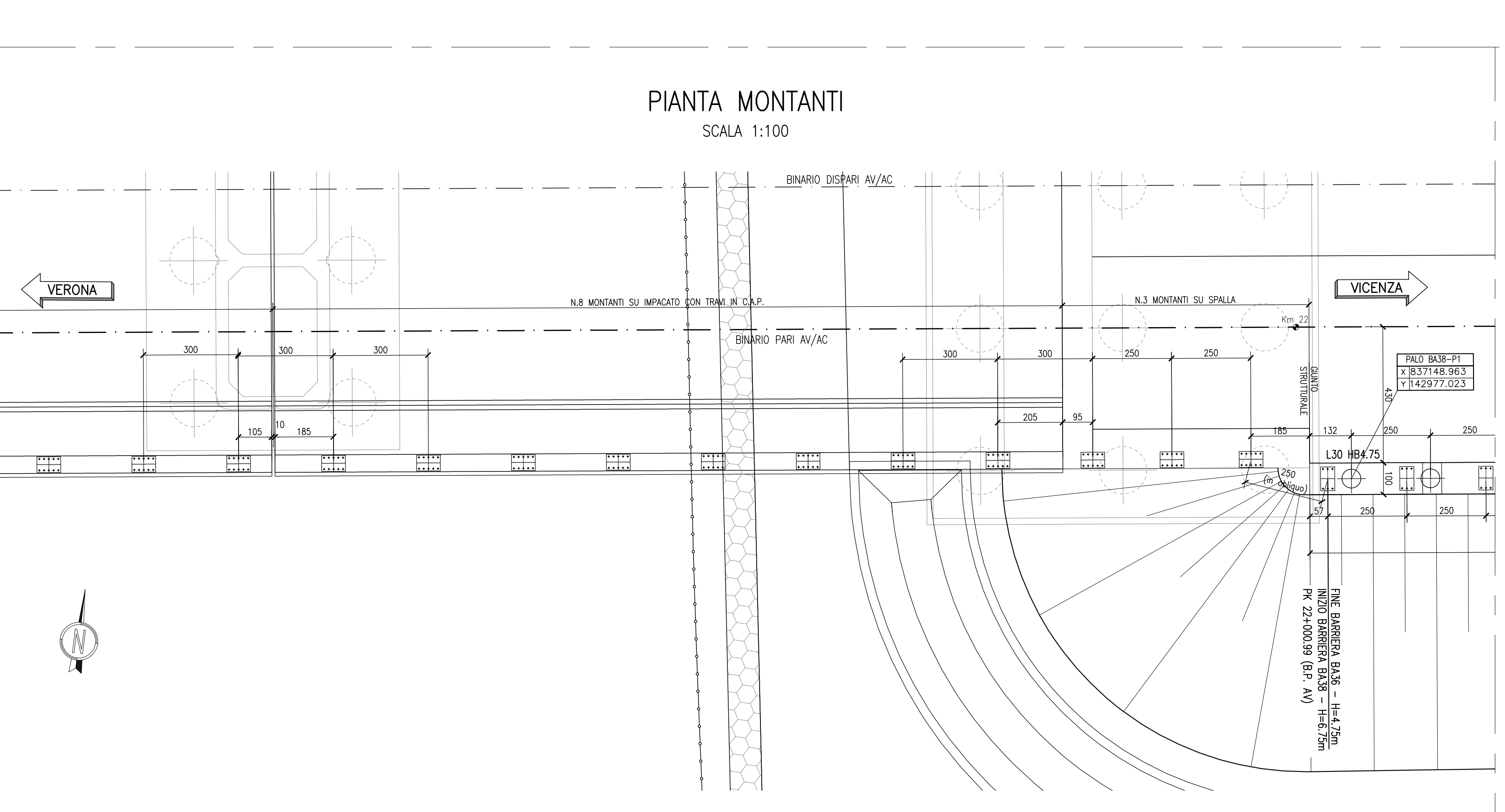
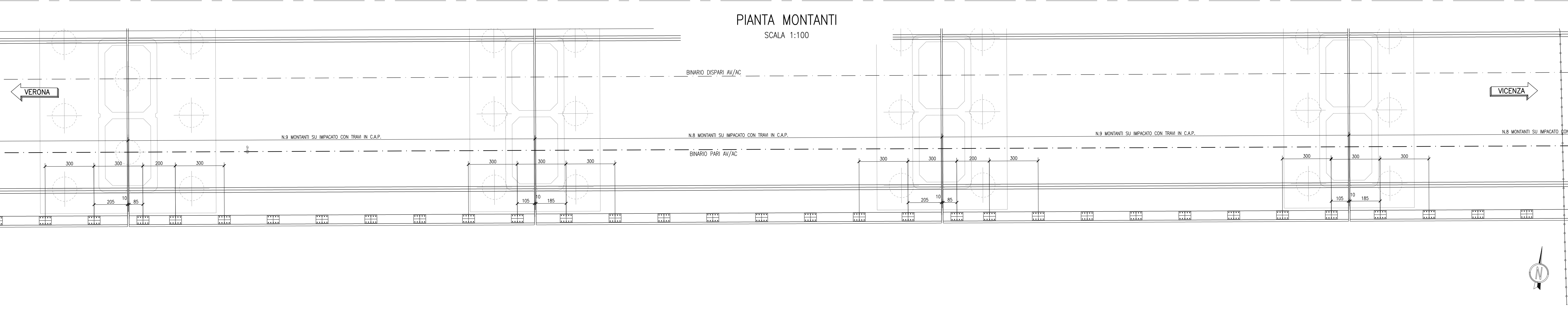
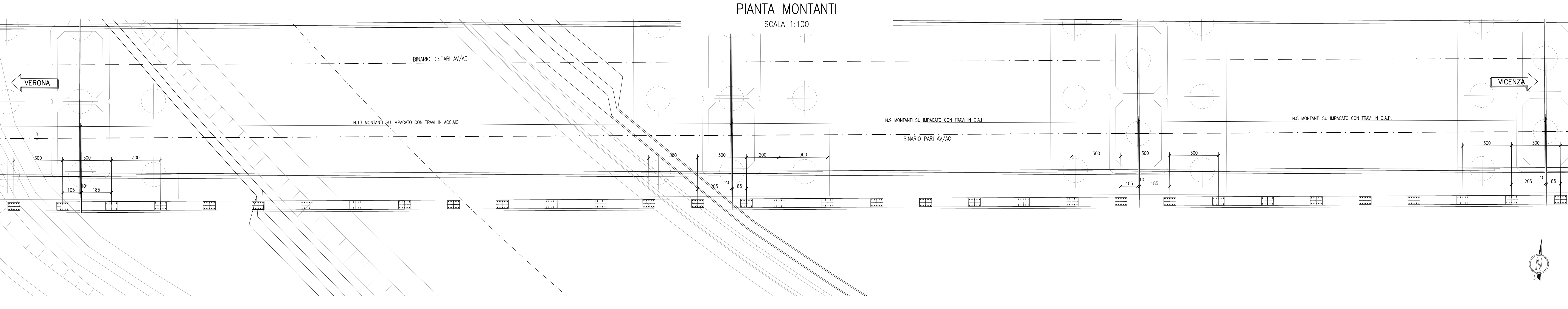
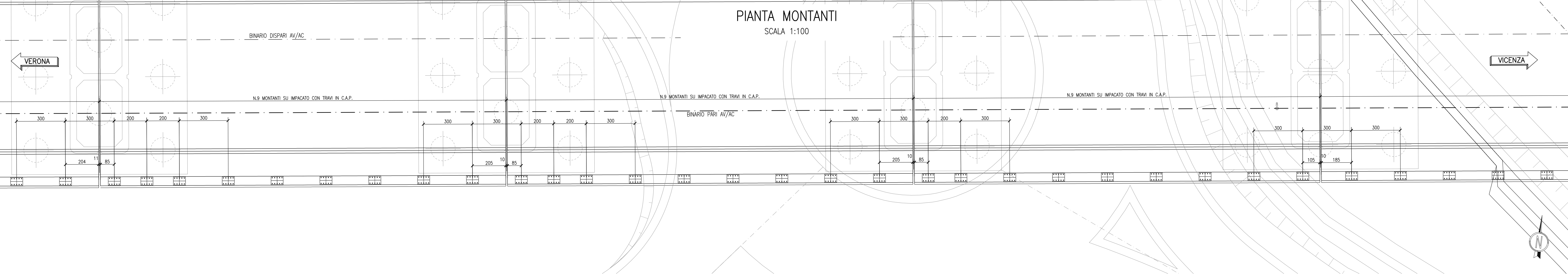


BARRIERE ANTIRUMORE DA PROGR. 0+125 A PROGR. 4+200 Tabella materiali opere di elevazione  
BARRIERE ANTIRUMORE DAL KM 0+125,00 AL KM 2+105,20 Barriera H=4,75m su asfalto Copertura laterale in roccia - Pile in acciaio  
BARRIERE ANTIRUMORE DAL KM 0+125,00 AL KM 2+105,20 Barriera H=4,75m su asfalto Tipologia pareti: Proprietà e sezioni

N171202476A002001  
N171202476A002001  
N171202476A002001



LEGGENDA


|          |              |           |                           |
|----------|--------------|-----------|---------------------------|
| Ø 10-150 | ETOMETRICA   | DIREZIONE | DIREZIONI                 |
| Ø 10-150 | CHILOMETRICA | DIREZIONE | DIREZIONE NORD GEOGRAFICO |


COMMITTENTE:  RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA:  GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR:  Consorzio Irico-IV Due

**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**  
PRESIDI ANTI-RUMORE/VIBRAZIONI  
BARRIERA ANTIRUMORE DA PROGR. 21+039,34 A PROGR. 22+000,99 LATO DX GENERALE  
Pianta montanti - Tav. 3

GENERAL CONTRACTOR:  Iricov Due  
Ing. Paolo CARONIA  
Data: Ottobre 2021

DIRETTORE LAVORI:  Ing. Luca MORGOLI  
Data: Ottobre 2021

SCALA: 1:100

| COMMESSA | LOTTO | FASE | BIVIO | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. | FOGLIO  |
|----------|-------|------|-------|-----------|------------------|--------|------|---------|
| N17      | 12    | E    | 12    | PA        | B33600           | 003    | A    | 003-003 |

VISTO CONSORZIO IRICO-IV DUE

| Progettazione | Descrizione | Budget   | Data    | Verificato | Data    | Approvato  | Data    |
|---------------|-------------|----------|---------|------------|---------|------------|---------|
| A             | ESSEZIA     | F. KOSOV | 10/2021 | F. GIUFFRÈ | 10/2021 | F. GIUFFRÈ | 10/2021 |
| B             |             |          |         |            |         |            |         |
| C             |             |          |         |            |         |            |         |

CG: 837793FD1 CUP: J11E19100000009 File: N171202476A002001\_01.DWG  
Cod. origine: 0003

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA