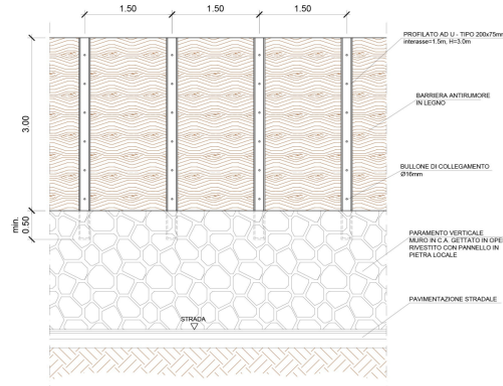
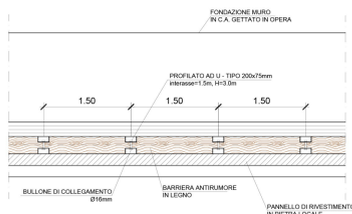


MURO DI SOSTEGNO E BARRIERA ANTIRUMORE  
PROSPETTO  
Scala 1:50



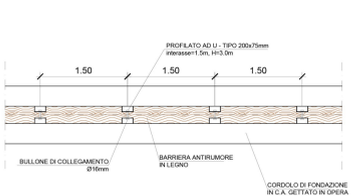
MURO DI SOSTEGNO E BARRIERA ANTIRUMORE  
VISTA DALL'ALTO  
Scala 1:50



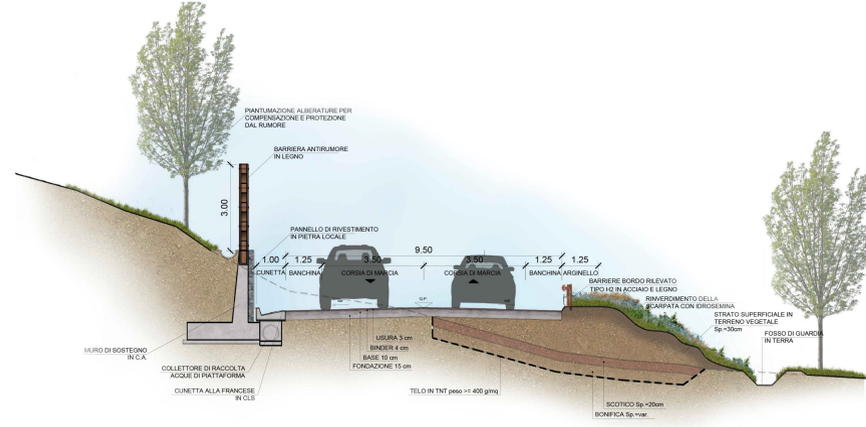
SEZIONE TIPO IN RILEVATO CON BARRIERA ANTIRUMORE  
PROSPETTO  
Scala 1:50



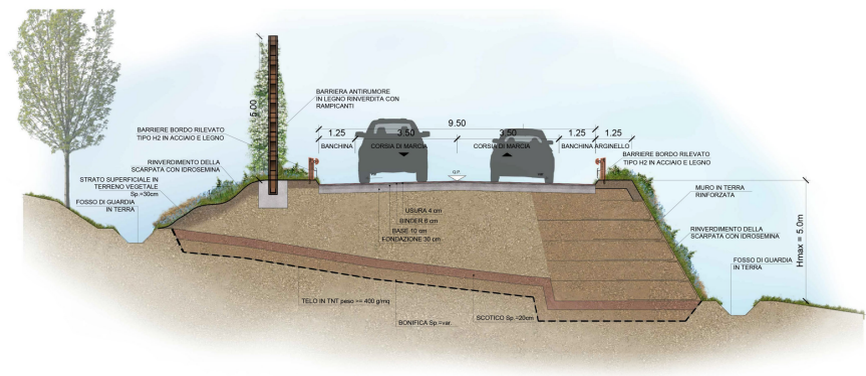
SEZIONE TIPO IN RILEVATO CON BARRIERA ANTIRUMORE  
VISTA DALL'ALTO  
Scala 1:50



SEZIONE TIPO CON MURO DI SOSTEGNO E BARRIERA ANTIRUMORE  
Scala 1:100



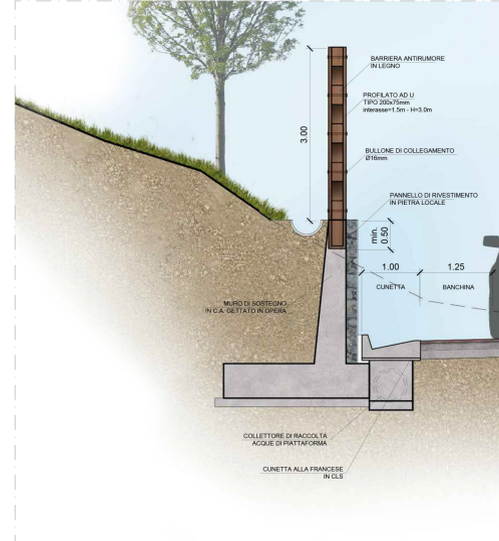
SEZIONE TIPO IN RILEVATO CON BARRIERA ANTIRUMORE  
Scala 1:100



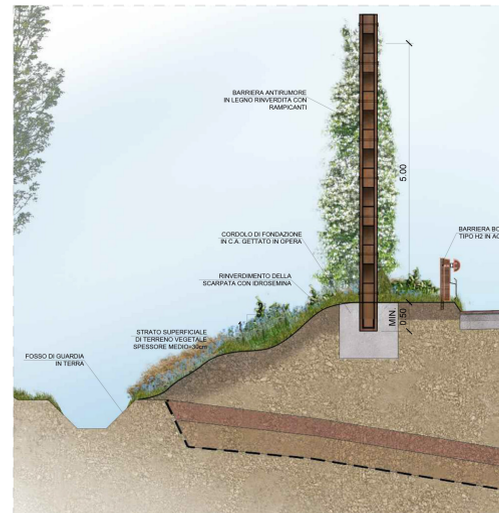
VISUALIZZAZIONE BARRIERA ANTIRUMORE CON RAMPICANTI



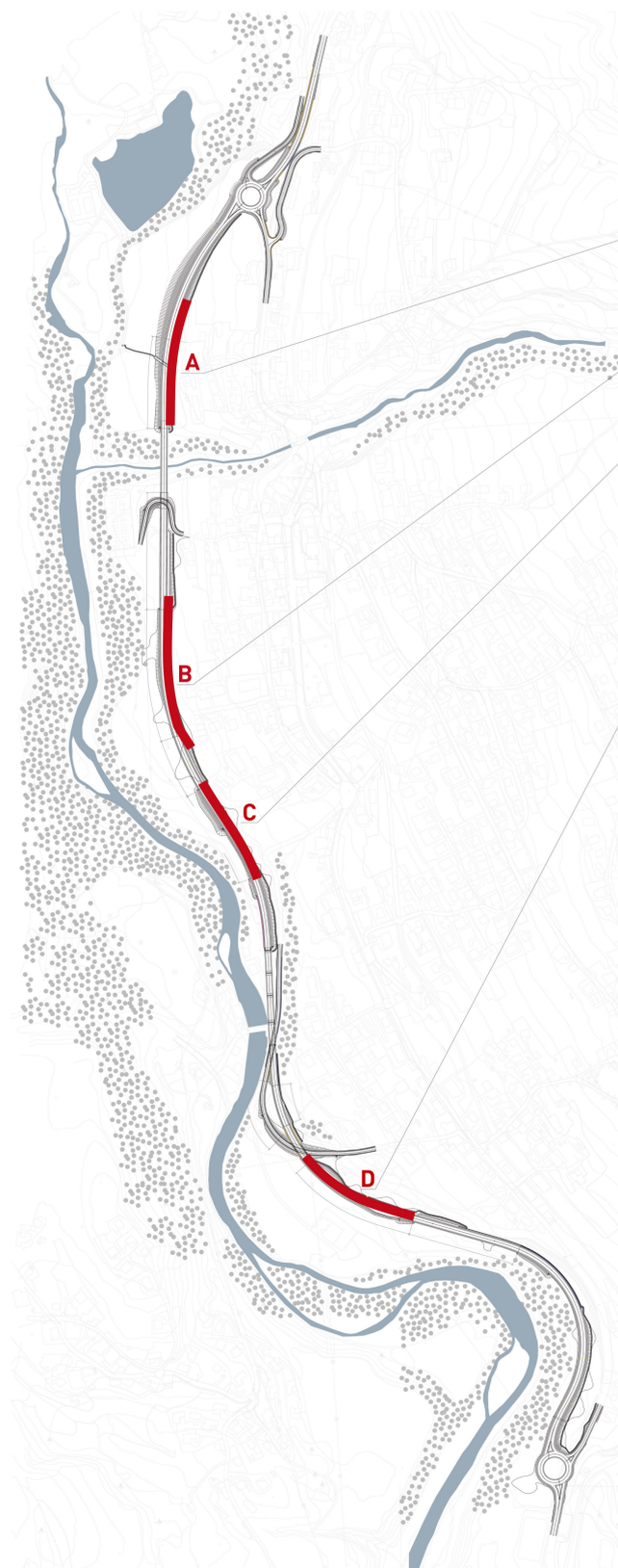
MURO DI SOSTEGNO E BARRIERA ANTIRUMORE  
SEZIONE TIPO TRASVERSALE  
Scala 1:50



SEZIONE TIPO IN RILEVATO CON BARRIERA ANTIRUMORE  
SEZIONE TIPO TRASVERSALE  
Scala 1:50



VISUALIZZAZIONE MURO DI SOSTEGNO E BARRIERA ANTIRUMORE



|   | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|---|-----------|---------|
| A | 186 m     | 4,0 m   |
| B | 231 m     | 4,0 m   |
| C | 181 m     | 4,5 m   |
| D | 185 m     | 4,0 m   |

FASCIA DI PIANTUMAZIONE RAMPICANTI PER COPERTURA BARRIERE ANTIRUMORE



| TAPPEZZANTI | (n.1 piante ogni 0,5 ml)                   | % UTILIZZO | LUNGHEZZA INTERVENTO | N° ESSENZE |
|-------------|--|------------|----------------------|------------|
| Ec          | ERICA<br><i>Erica Carnea</i>               | 42 %       | 1282 m               | 268        |
| Lc          | CAPRIFOGLIO<br><i>Lonicera Caprifolium</i> | 42 %       |                      | 268        |
| Hh          | EDERA<br><i>Hedera Helix</i>               | 16 %       |                      | 102        |

**anas**  
Coordinamento Territoriale Nord Est  
Area Compartmentale Veneto  
Via E. Milanesovich, 40 - 30173 Venezia Mestre T (+39) 041 2911411 - F (+39) 041 5317321  
Pec: anas-veneto@postacert.stradabna.it - www.stradabna.it  
Anas S.p.A. - Società con Socio Unico  
Sede Legale  
Via Montebello, 10 - 00185 Roma T (+39) 06 44461 - F (+39) 06 4456224  
Pec: anas@postacert.stradabna.it  
Cap. Soc. Euro 2.208.892.000,00. Iscr. R.E.A. 1024951 P.IVA 02133681003 - C.F. 80208450587

**cortina 2021**  
S.S. n° 51 "di Alemagna"  
Provincia di Belluno  
Piano straordinario per l'accessibilità a Cortina 2021  
Attraversamento dell'abitato di San Vito di Cadore

PROGETTO DEFINITIVO  
PROGETTAZIONE ANAS S.p.A.  
Coordinamento Territoriale Nord Est - Area Compartmentale Veneto

IL PROGETTISTA:  
Ing. Pietro Leonardo CARLUCCI

IL GEOLOGO:  
Geol. Emanuela AMICI

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Marco FORMENTELLO  
Arch. Lisa ZANNINER

ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE:  
**INTEGRA**  
Ing. Geol. Massimo Pietrantoni  
Ordine Ingegneri Roma n. 4-39173  
Ordine Geologi Lazio A.P. n. 738

visto: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Gabriella MANGINELLI

PROTOCOLLO:  
DATA:

N. ELABORATO:

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE E STUDIO PAESAGGISTICO**  
QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE  
Interventi di mitigazione. Barriere antirumore

| CODICE PROGETTO | NOVE FILE      | REVISIONE   | SCALA:                       |
|-----------------|----------------|-------------|------------------------------|
| PROGETTO MSVE14 | TO01A02AMBST07 | A           | varie                        |
| ELAB. 14        | 1718           |             |                              |
| D               |                |             |                              |
| C               |                |             |                              |
| B               |                |             |                              |
| A               | EMISSIONE      | GIUGNO 2019 |                              |
| REV.            | DESCRIZIONE    | DATA        | REDATTO VERIFICATO APPROVATO |