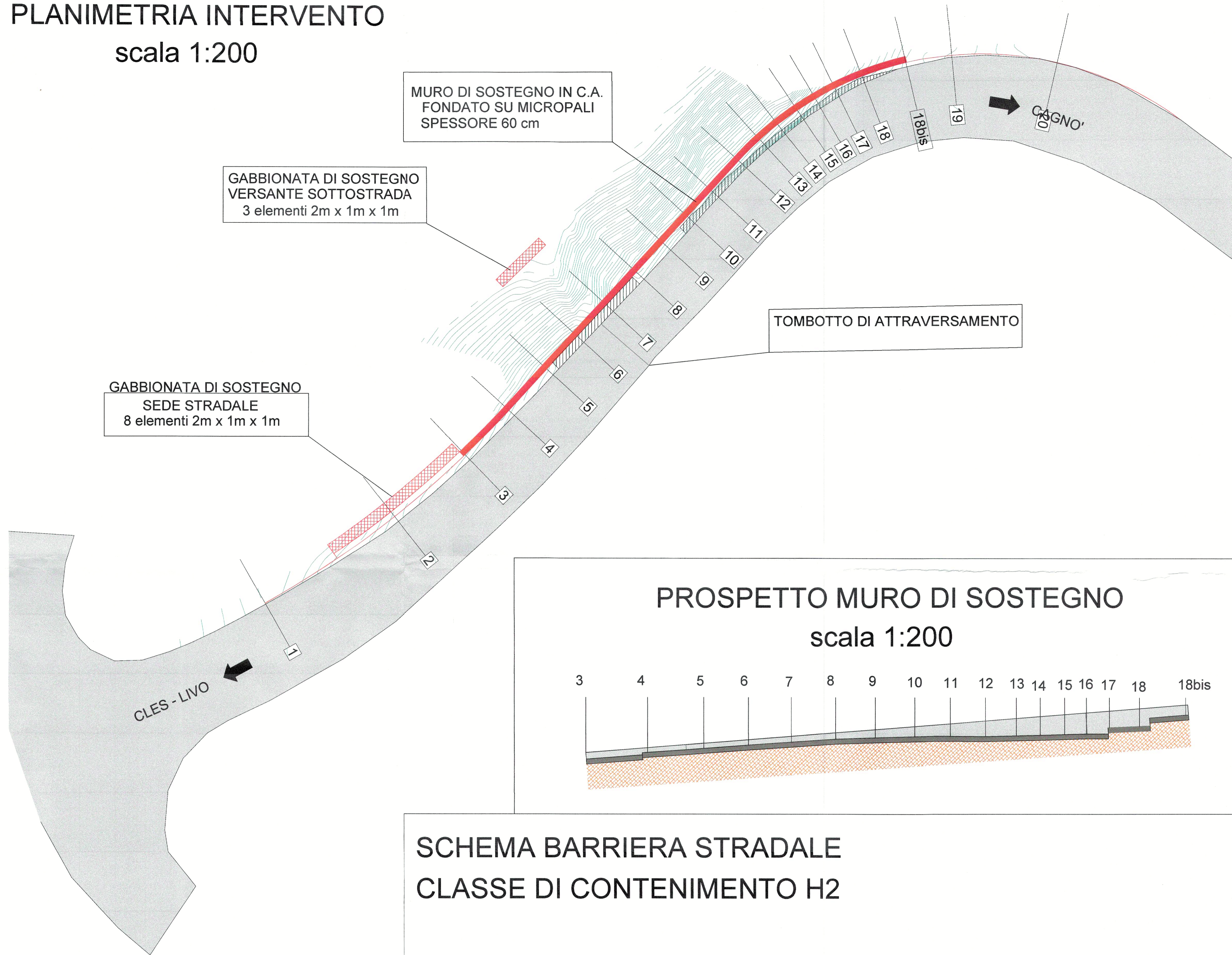


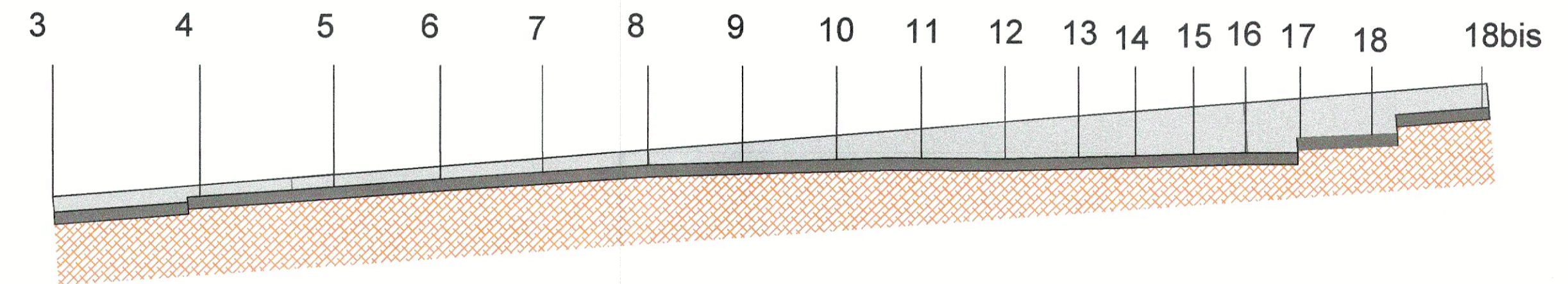
# PLANIMETRIA INTERVENTO

scala 1:200



## PROSPETTO MURO DI SOSTEGNO

scala 1:200



## SCHEMA BARRIERA STRADALE CLASSE DI CONTENIMENTO H2

33 m BL      60,10 m BPC      11,90 m BL

Terminale a terra l=2,00m

Transizione con barriera esistente



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE E TRASPORTI  
SERVIZIO GESTIONE STRADE  
UFFICIO GESTIONE PER LA ZONA OVEST

Lavori di somma urgenza per il consolidamento della sede stradale della S.S. 42 del Tonale e della Mendola in prossimità della pr. Km 194+370 circa, nel Comune di Novella.

PLANIMETRIA INTERVENTO

T1

SCALA :

DATA : -- AGO. 2025

AGGIORNAMENTO :

IL PROGETTISTA:

Dott. Ing. Claudio Antonioni  
*Claudio Antonioni*

Visto il DIRETTORE DELL'UFFICIO

Dott. Ing. Marcello Pilati  
*Marcello Pilati*

Visto il DIRIGENTE :

Dott. Ing. Sergio Deromedis  
*Sergio Deromedis*

TIMBRO :

