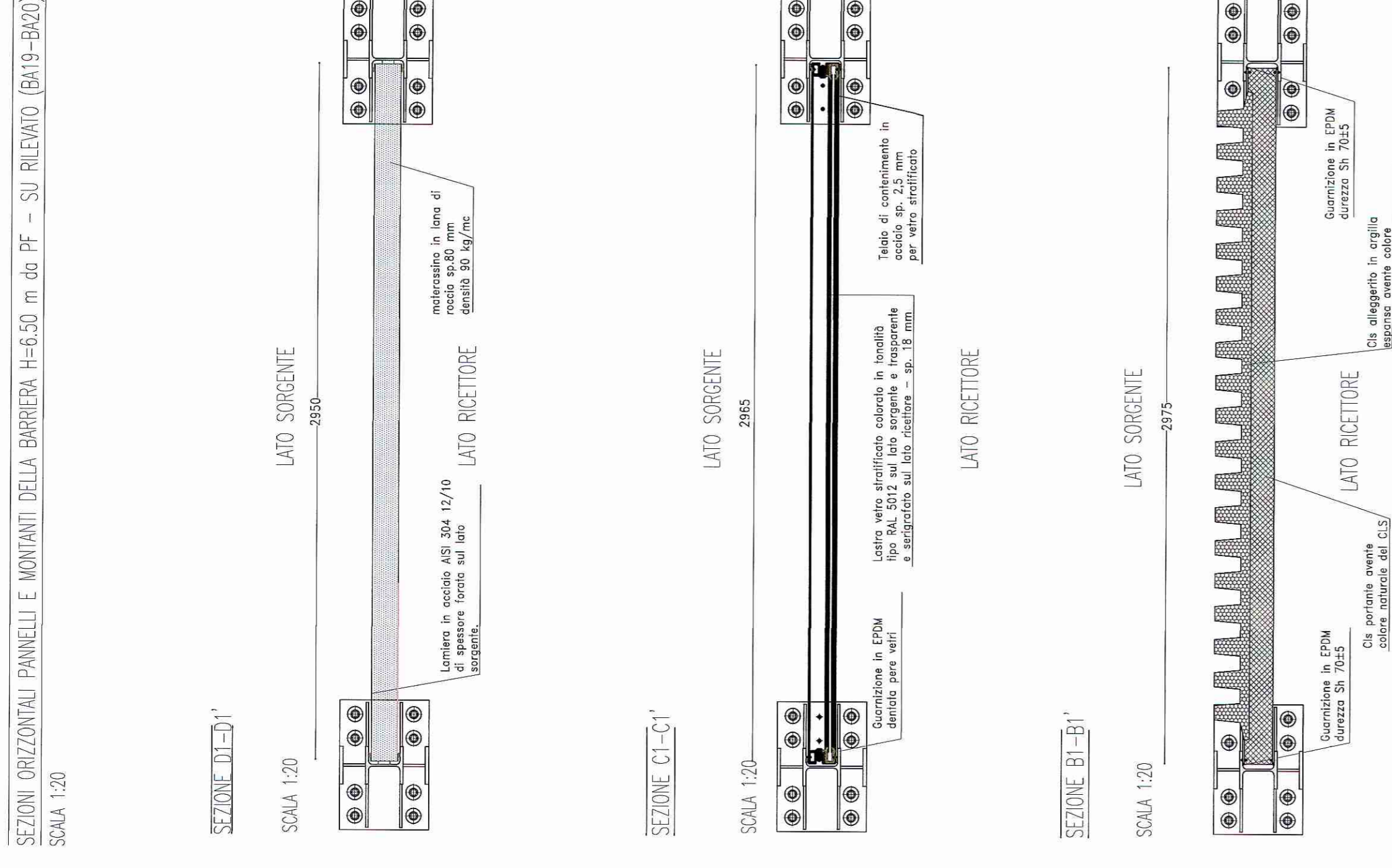
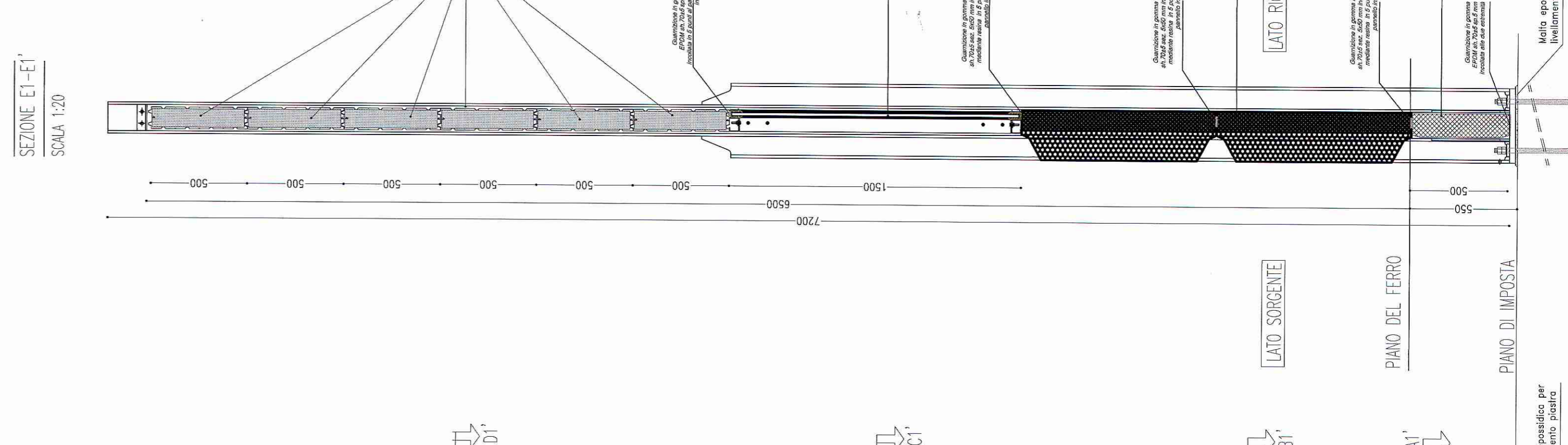
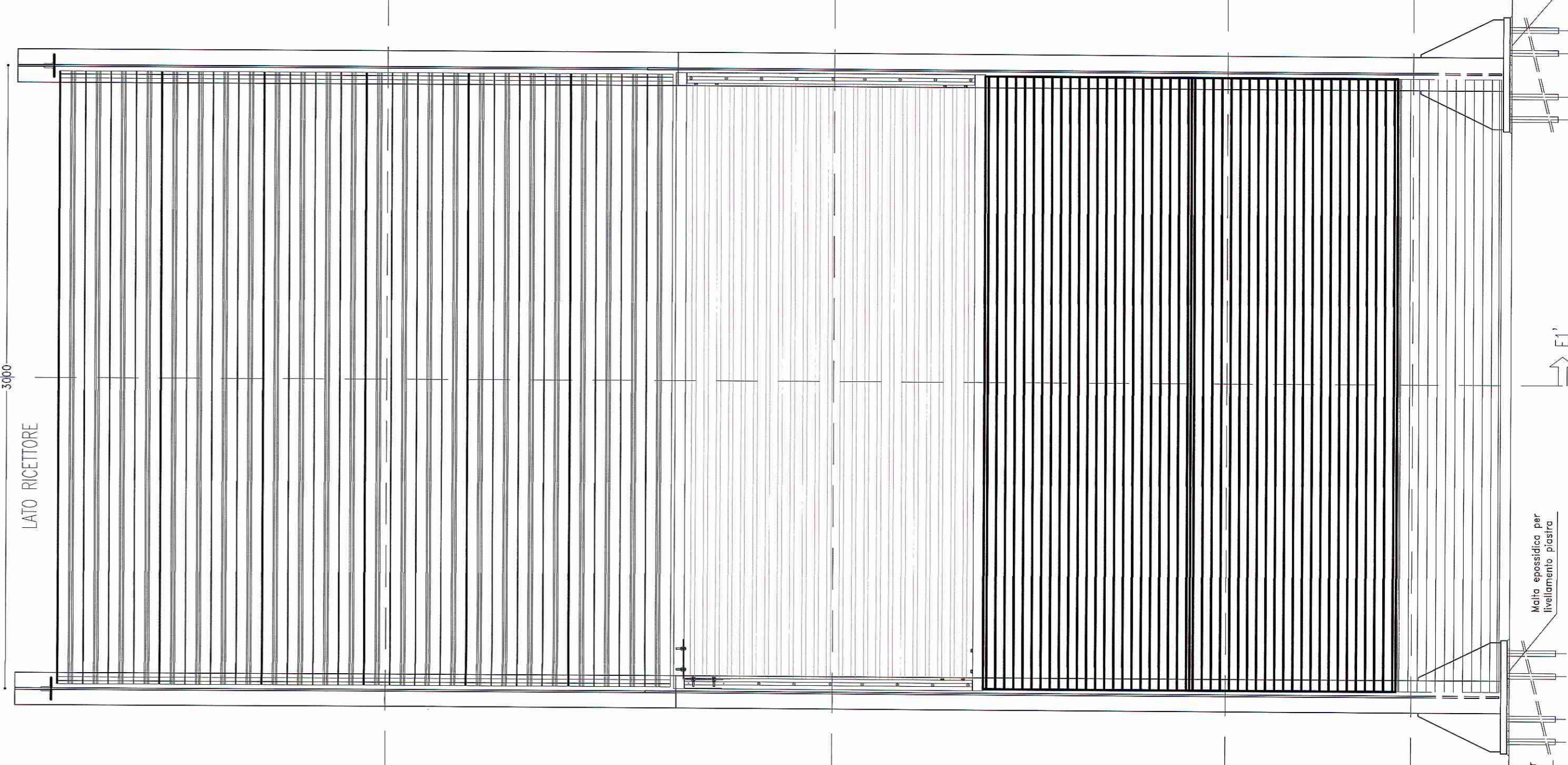
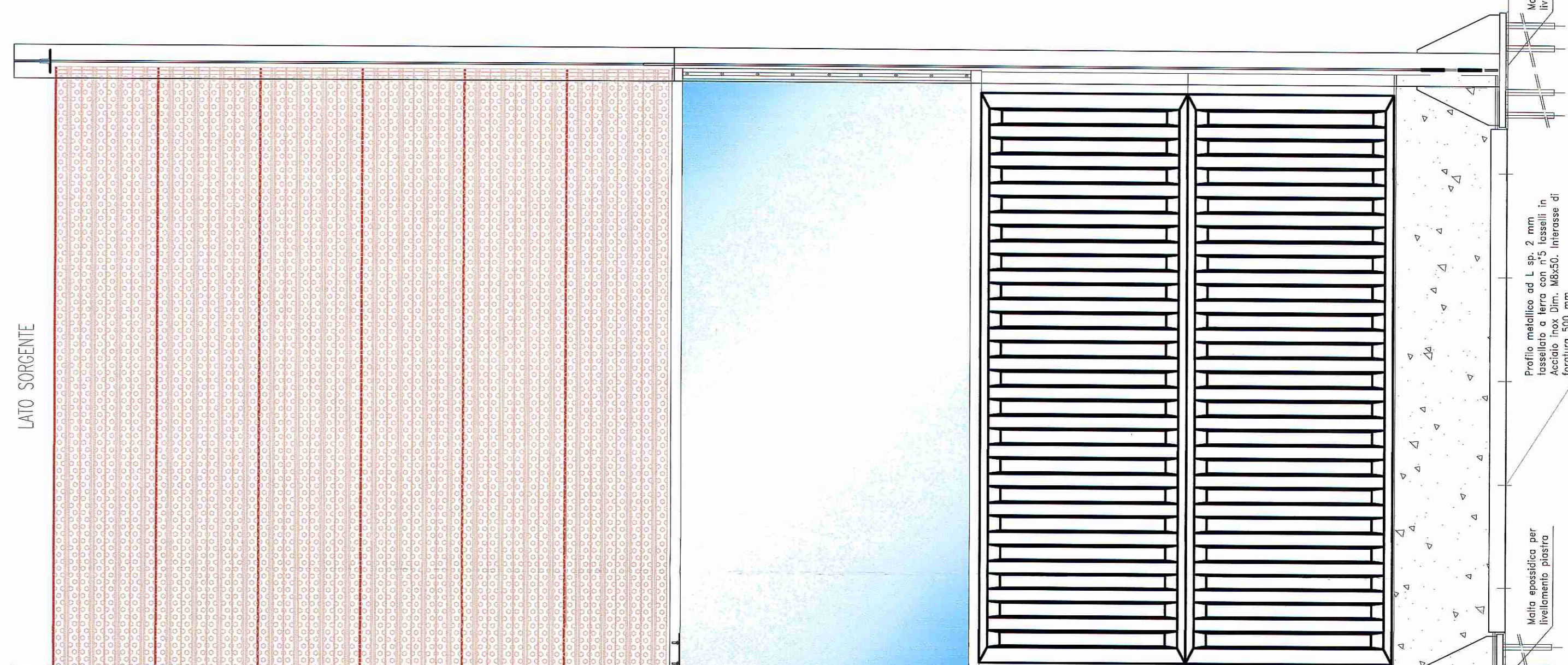


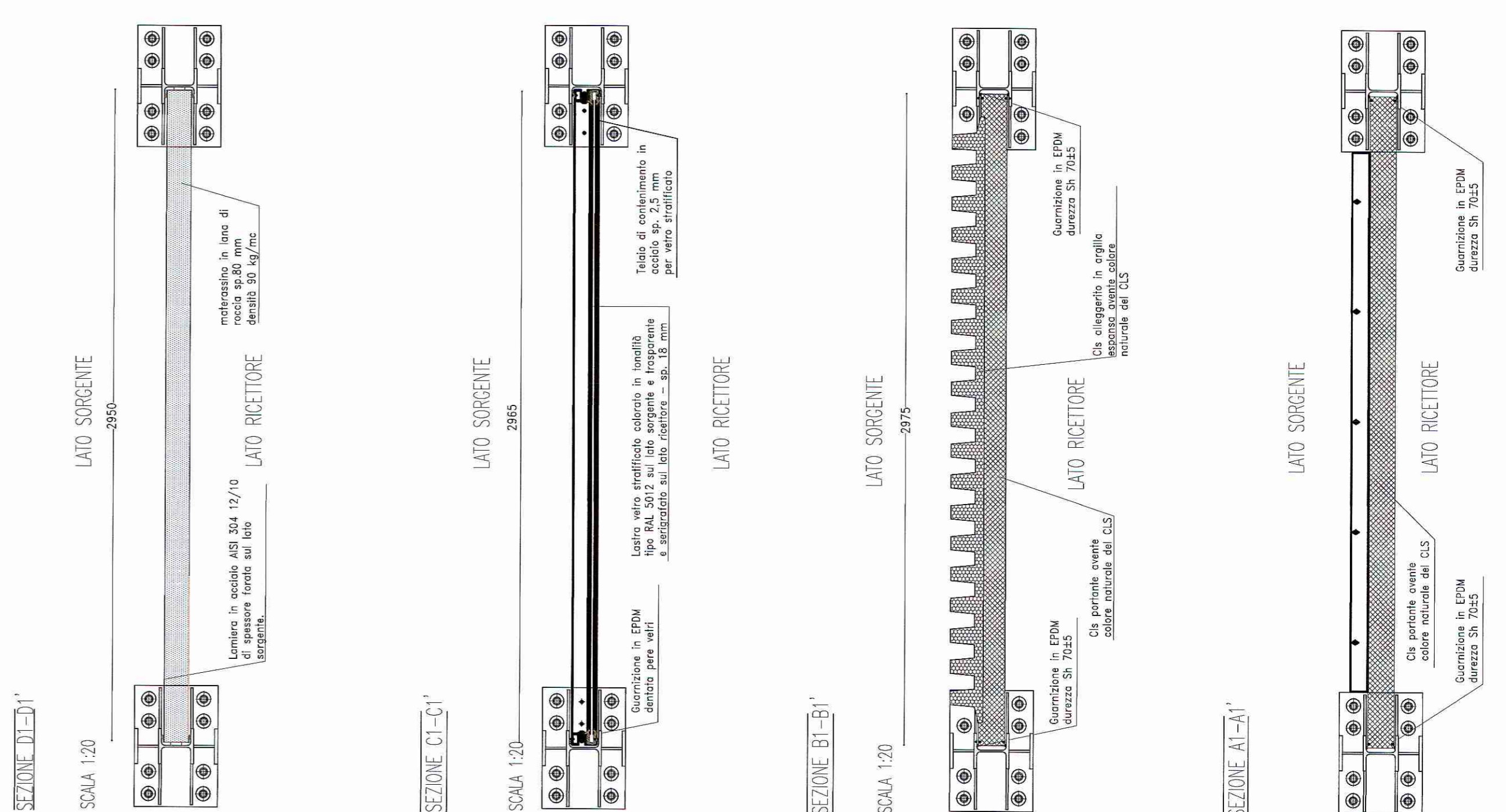
PANNELLO TIPO 4
Pannello acustico a base di estranoso pastira di base (H=6,50) con struttura in ferro e vetro.
Pannello acustico a base di estranoso pastira di base (H=6,50) con struttura in ferro e vetro.
Pannello acustico a base di estranoso pastira di base (H=6,50) con struttura in ferro e vetro.
Pannello acustico a base di estranoso pastira di base (H=6,50) con struttura in ferro e vetro.



SEZIONI ORIZZONTALI PANNELLI E MONTANTI DELLA BARRETTA H=6,50 m da P.F. - SU RILEVATO (BA19-B20) SCALA 1:20



PANNELLO TIPO 4
Pannello acustico a base di estranoso pastira di base (H=6,50) con struttura in ferro e vetro.
Pannello acustico a base di estranoso pastira di base (H=6,50) con struttura in ferro e vetro.
Pannello acustico a base di estranoso pastira di base (H=6,50) con struttura in ferro e vetro.
Pannello acustico a base di estranoso pastira di base (H=6,50) con struttura in ferro e vetro.



SEZIONI ORIZZONTALI PANNELLI E MONTANTI DELLA BARRETTA H=6,50 m da P.F. - SU RILEVATO SCALA 1:20

IL PRESENTE ELABORATO SI RIFERISCE ESCLUSIVAMENTE ALLE CARATTERISTICHE DEI PANNELLI PER TUTTO QUANTO RIGUARDA I MONTANTI, ATTACCHI E PIASTRE SI FACCIA RIFERIMENTO AGLI SPECIFICI ELABORATI

NOTA BENE: I PANNELLI IN RIFERIMENTO AL SISTEMA DI FISSAGGIO E LE GUARNIZIONI DOVRANNO ESSERE REALIZZATE NEL RISPETTO DELLO SCHEMI TECNICO DELLE BARRETTA ANTIRUMORE DEL 1980 E SUE S.M.

COMITENTE: GRUPPO RIFERIMENTI PIANURA CAR

DIREZIONE LAVORI: ITALFEAR

APPALTATORE - A.T. - CAR GEOMETRICA STRADALE S.R.L. (Cooperativa) - SICURBAU S.R.L.

PROGETTAZIONE: S.T.E. srl - Italiani Sistemi srl

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA A.V. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Treviglio-Brescia
INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA INGRESSO URBANO
DELL'INTERCONNESSIONE DI BRESCIA OVEST E NODO DI BRESCIA
MITIGAZIONI ACUSTICHE

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	
1	N0G	00	E	ZZ	PC	IM0006	001	B

SCALA: 1:20

FIG. N0000022P00A000001018