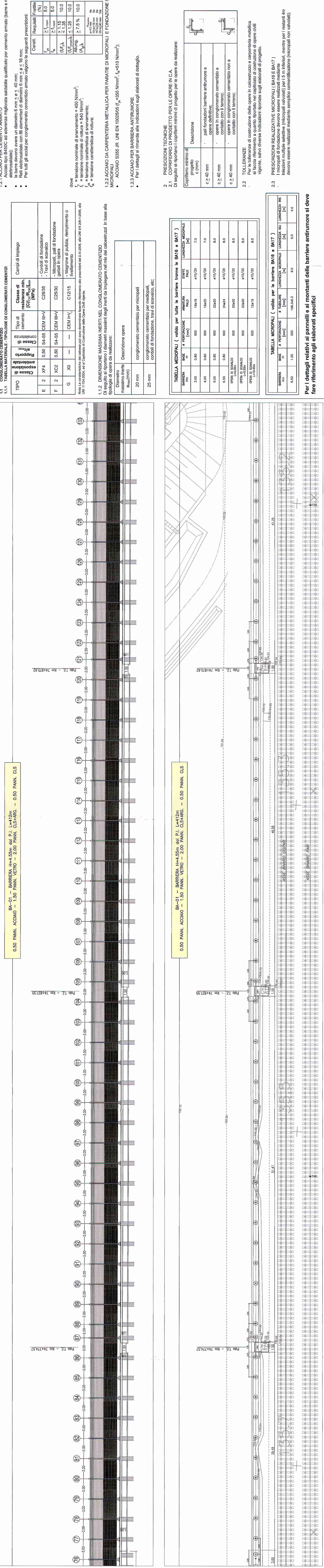


BRESCIA

MILANO



BRESCIA

MILANO

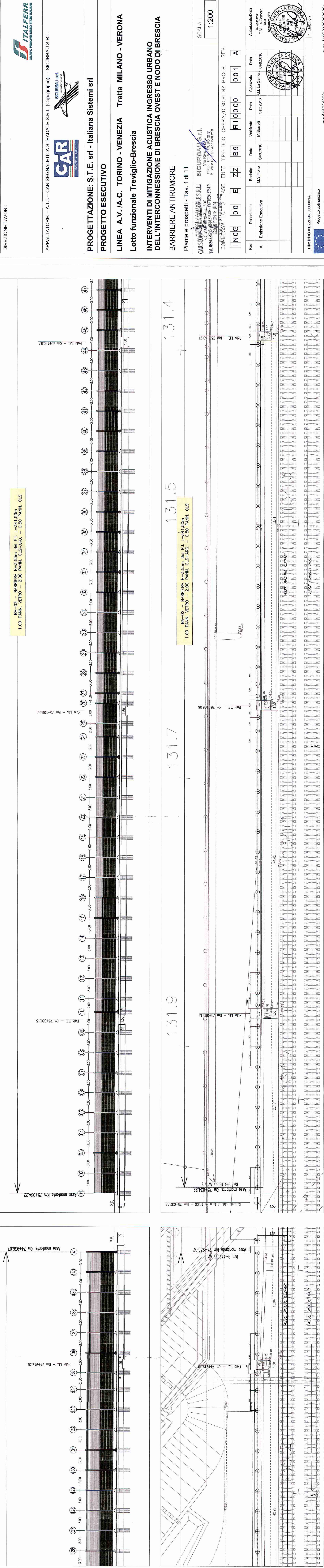


TABELLA MATERIALI

1. MATERIALI CONVENZIONATI

1.1. TABELLA MATERIE PRIME DI CONCRETO

| TIPO    | Classe di resistenza | Classe di compatibilità | Classe di compatibilità | Classe di compatibilità | Classe di compatibilità |
|---------|----------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| TIPO    | Classe di resistenza | Classe di compatibilità | Classe di compatibilità | Classe di compatibilità | Classe di compatibilità |
| E 2 XF4 | 0.50                 | 0.50                    | 0.50                    | 0.50                    | 0.50                    |
| F 2 XC2 | 0.60                 | 0.50                    | 0.50                    | 0.50                    | 0.50                    |
| G 20    | ---                  | ---                     | ---                     | ---                     | ---                     |

1.2. ACCIAIO PER CEMENTO ARMATO

1.3. ACCIAIO PER BARRIERA ANTRIMORE

1.4. ACCIAIO PER BARRIERA ANTRIMORE

2. PRESSIONI TENSIONI

2.1. COPRIFRATTO PER PROGETTO PER LE OPERE IN C.A.

2.2. COPRIFRATTO PER PROGETTO PER LE OPERE IN C.A.

2.3. PRESSIONI TENSIONI

| DESCRIZIONE | VALORE |
|-------------|--------|
| ...         | ...    |

BRESCIA

MILANO

BRESCIA

MILANO

COMITENTE: DIREZIONE LAVORI

APPALTATORE: A.T.I. - CAR SERRALETICA STRADALE S.R.L. (Capogruppo) - SCURBAU S.R.L.

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

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA

INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA INGRESSO URBANO DELL'INTERCONNESSIONE DI BRESCIA OVEST E NODO DI BRESCIA

BARRIERE ANTRIMORE

Plante e prospetti - Tav. 1 di 11

SCALE: 1:200

ENTE: TPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV. 001 A

REDAZIONE: S.T.E. srl

VERIFICA: S.T.E. srl

APPROVAZIONE: S.T.E. srl

DATA: 10/09/2018

PROGETTO: 10/09/2018

REDAZIONE: 10/09/2018

VERIFICA: 10/09/2018

APPROVAZIONE: 10/09/2018