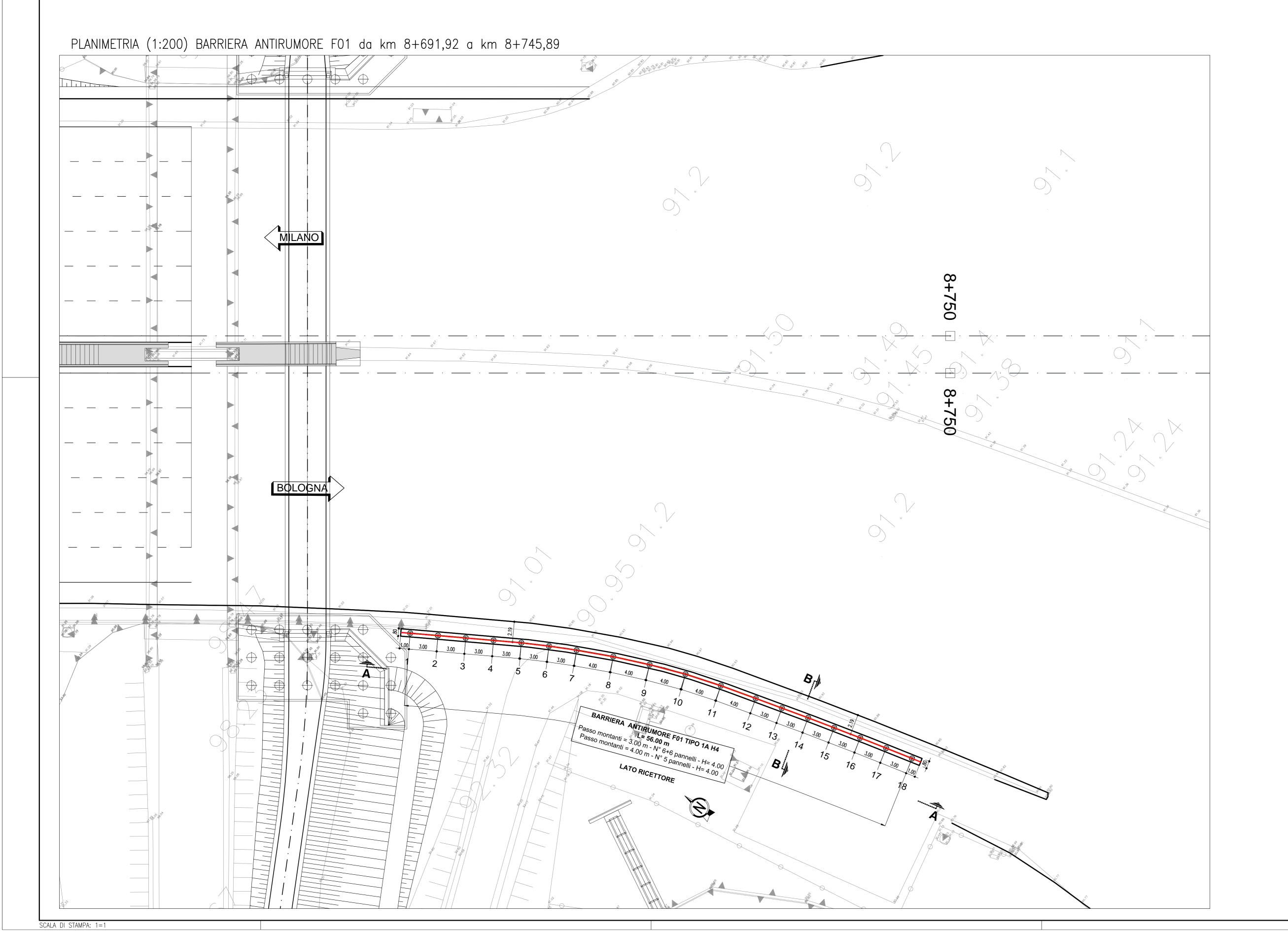
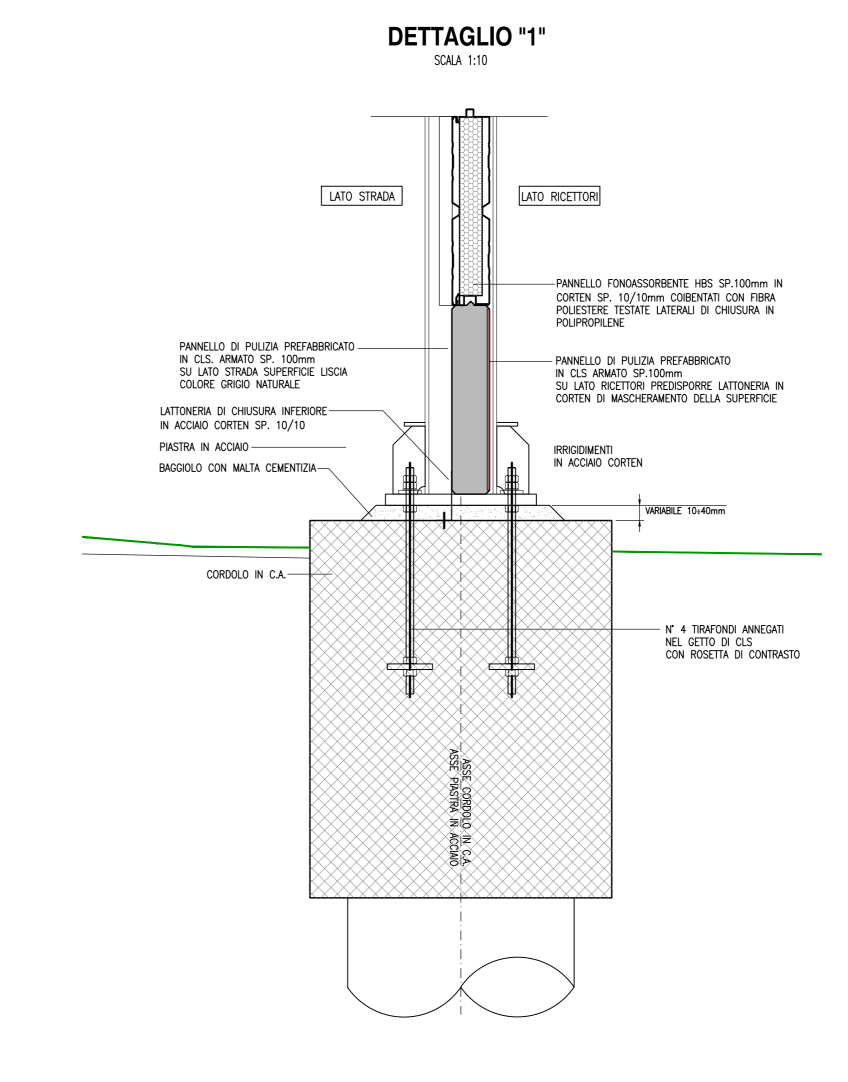


SEZIONE B-B (TIPICA)





-PER CARPENTERIA FONDAZIONI VEDERE ELABORATO SPECIFICO -PER CARPENTERIA PANNELLI FONOASSORBENTI VEDERE ELABORATO: "BARRIERE ANTIFONICHE-TIPOLOGICI ARCHITETTONICI" -PER CARPENTERIA METALLICA VEDERE ELABORATO: "BARRIERE ANTIFONICHE-TIPOLOGICI STRUTTURALI"



AMPLIAMENTO ALLA QUARTA CORSIA DEL TRATTO MILANO SUD (Tang. Ovest) — LODI

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOSTRADA A1 OPERE COMPLEMENTARI Barr. acustiva S H=4m pk 8+691,82 / 8+745,89 Planimetria, Prospetto e sezioni IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE IL DIRETTORE TECNICO PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Arch. Enrico Francesconi Ord. Arch. Milano n.16888 Ing. Francesca Di Noto Ord. Ingg. Milano N. 30472 Ing. Orlando Mazza Ord. İngg. Pavia N. 1496 RESPONSABILE ARCHITETTURA E PAESAGGIO Ing. Ilaria Lavander

THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF SOC. AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.P.A. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

VISTO DEL CONCEDENTE Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti dipartimento per le infrastrutture gli affari generali ed il personale struttura di vigilanza sulle concessionarie autostradali IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTRIMENTI PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA SOC. AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.P.A. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARA' PERSEGUITO A NORMA DI LEGGE.