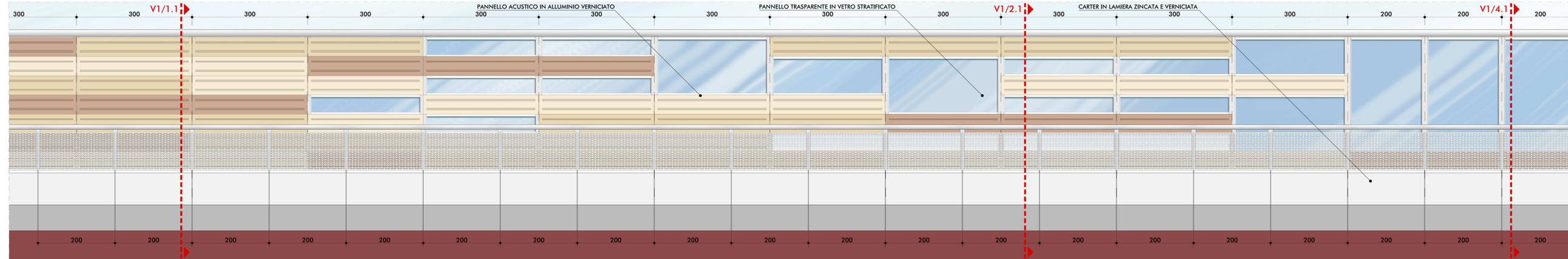
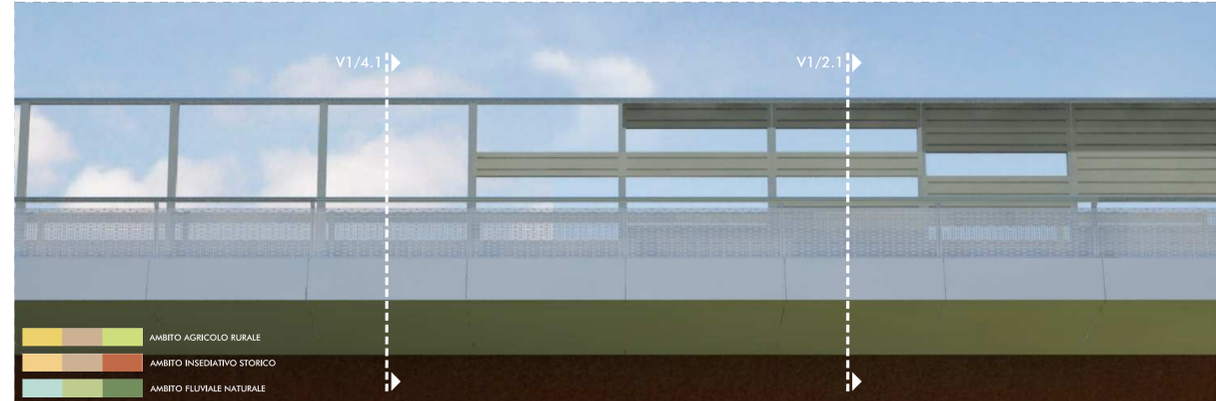


VIADOTTO AD IMPALCATO METALLICO: PANNELLI ACUSTICI FONOASSORBENTI, FONOAISOLANTI TRASPARENTI E MISTI FONOASSORBENTI-FONOAISOLANTI
 PROSPETTO LATO RICETTORE - scala 1:50



SIMULAZIONE - DETTAGLIO PROSPETTO LATO RICETTORE



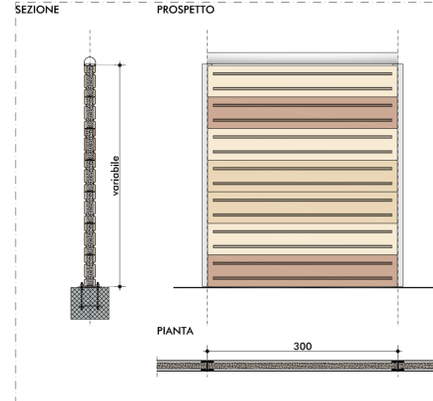
SIMULAZIONE - SPACCATO PROSPETTICO



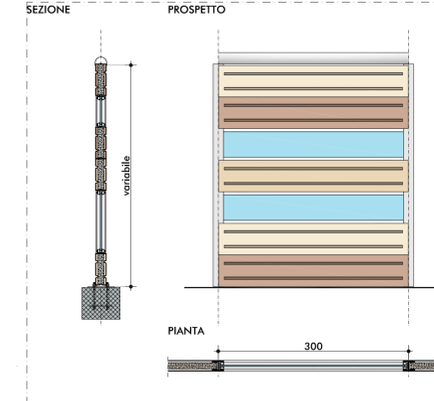
SIMULAZIONE - DETTAGLI IMPALCATO E CARTER METALLICO



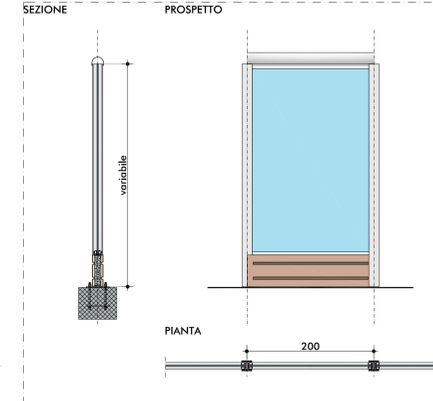
PANNELLO ACUSTICO FONOASSORBENTE
 V1/1.1 scala 1:50



PANNELLO ACUSTICO MISTO FONOASSORBENTE-FONOAISOLANTE
 V1/2.1 scala 1:50



PANNELLO ACUSTICO FONOAISOLANTE TRASPARENTE TIPO 2
 V1/4.1 scala 1:50



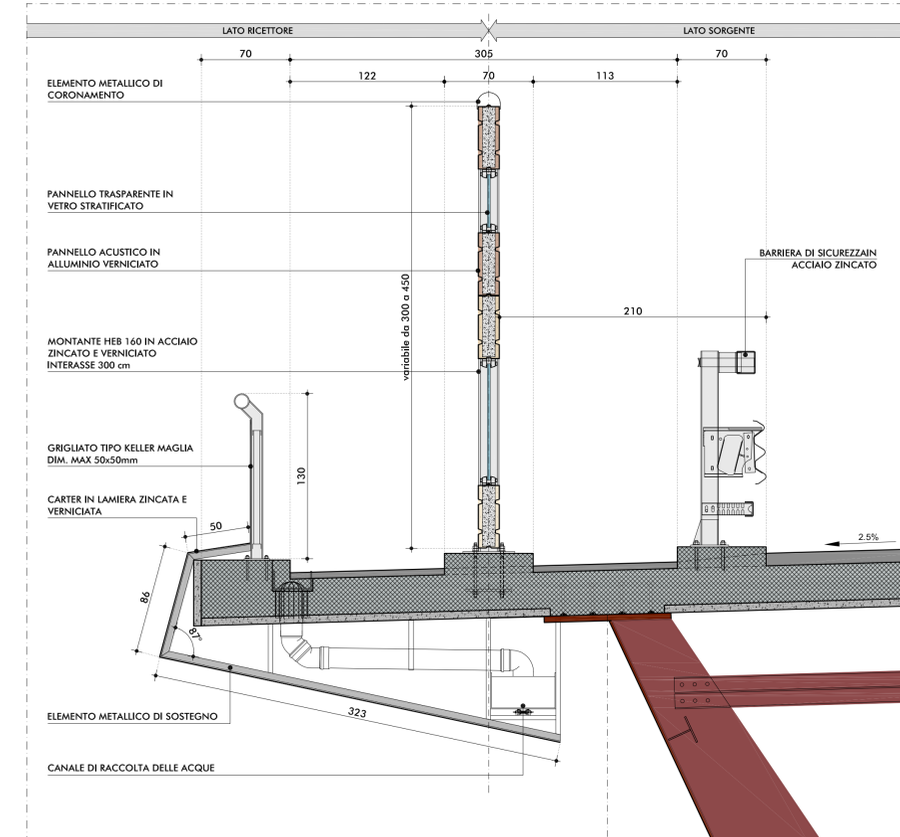
SIMULAZIONE - SPACCATO DI DETTAGLIO



SIMULAZIONE - SPACCATO DI DETTAGLIO



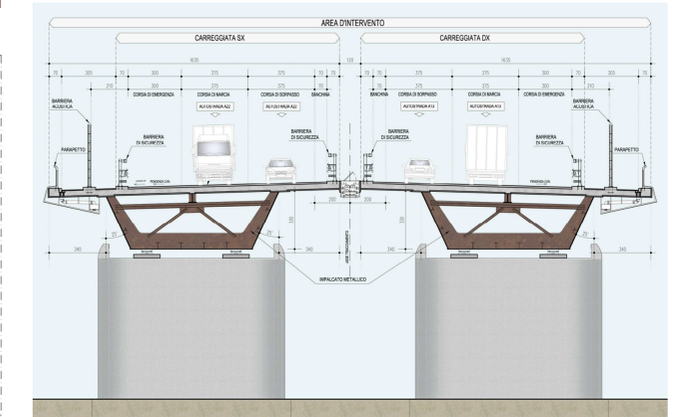
SEZIONE TIPO V1/2.1 - scala 1:25



MATRICE DI INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE DI PROTEZIONE ANTIFONICA

| PRINCIPALI TIPOLOGIE DEL CORPO AUTOSTRADALE | TIPOLOGIE DEGLI SCHERMI ACUSTICI E DI PROTEZIONE | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|
| | 1 | | | 2 | | | 3 | | | 4 | | | |
| R | RILEVATO | R/1.1 | R/1.2 | R/1.3 | R/2.1 | R/2.2 | R/2.3 | R/3.1 | R/3.2 | R/3.3 | R/4.1 | R/4.2 | R/4.3 |
| T | TRINCEA CONFINATA | - | - | - | - | - | - | T/3.1 | T/3.2 | T/3.3 | - | - | - |
| V | V1 IMPALCATO METALLICO | V1/1.1 | - | - | V1/2.1 | - | - | - | - | - | V1/4.1 | - | - |
| | V2 IMPALCATO METALLICO A SEZIONE FIBROSA | - | - | - | - | - | - | V2/3.1 | - | - | - | - | - |
| | V3 IMPALCATO IN C.A.P. | V3/1.1 | - | - | V3/2.1 | - | - | - | - | - | V3/4.1 | - | - |
| O | O1 MURI DI SOSTEGNO | O1/1.1 | - | - | O1/2.1 | - | - | - | - | - | O1/4.1 | - | - |
| | O2 SCATOLARI - PASSAGGI FAUNISTICI | O2/1.1 | O2/1.2 | O2/1.3 | O2/2.1 | O2/2.2 | O2/2.3 | - | - | - | O2/4.1 | O2/4.2 | O2/4.3 |
| | O3 SOTTOVIA | O3/1.1 | - | - | O3/2.1 | - | - | - | - | - | O3/4.1 | - | - |

SEZIONE COMPLESSIVA



IL CONCESSIONARIO
Regione Emilia-Romagna
ARC AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA

AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA
 DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22
 AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13
 CODICE C.U.P. E81B0800060009

PROGETTO DEFINITIVO

RELAZIONE PAESAGGISTICA
 (AI SENSI DEL DPCM 12/12/2005)
 ASSE AUTOSTRADALE (COMPRESIVO DEGLI INTERVENTI LOCALI DI COLLEGAMENTO VIARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE)
 PROTEZIONI ANTIFONICHE INTEGRATE ED ELEMENTI ARCHITETTONICI DI FINITURA DEGLI IMPALCATI DELLE OPERE D'ARTE MAGGIORI

VIADOTTO AD IMPALCATO METALLICO: PANNELLI ACUSTICI FONOASSORBENTI, FONOAISOLANTI TRASPARENTI E MISTI FONOASSORBENTI-FONOAISOLANTI

IL PROGETTISTA
 Ingeg. Emilio Salsi
 Albo Ing. Reggio Emilia n° 945

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
 Ing. Emilio Salsi
 Albo Ing. Reggio Emilia n° 945

IL CONCESSIONARIO
 Autostrade Regionali Cispadane S.p.A.
 IL PRESIDENTE
 Cristiano Pastori

TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA
 Dott. Ing. Giancarlo Beccarelli
 Albo Ing. Reggio Emilia n° 11999

REGGIO EMILIA

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------|-----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| G | | | | | | | | | | | | | | |
| F | | | | | | | | | | | | | | |
| E | | | | | | | | | | | | | | |
| D | | | | | | | | | | | | | | |
| C | | | | | | | | | | | | | | |
| B | | | | | | | | | | | | | | |
| A | 17.04.2012 | EMISSIONE | | | | | | | | | | | | |

IDENTIFICAZIONE ELABORATO
 NUM. PROSP. 6776
 FASE 0
 LAVORO 0000
 GRUPPO 000000
 CODICE OPERA 000000
 TRATTO OPERA 0
 METRO 0
 TIPO ELABORATO T/P
 PROGRESSIVO 06
 REV. 0
 DATA MAGGIO 2012
 SCALA: -