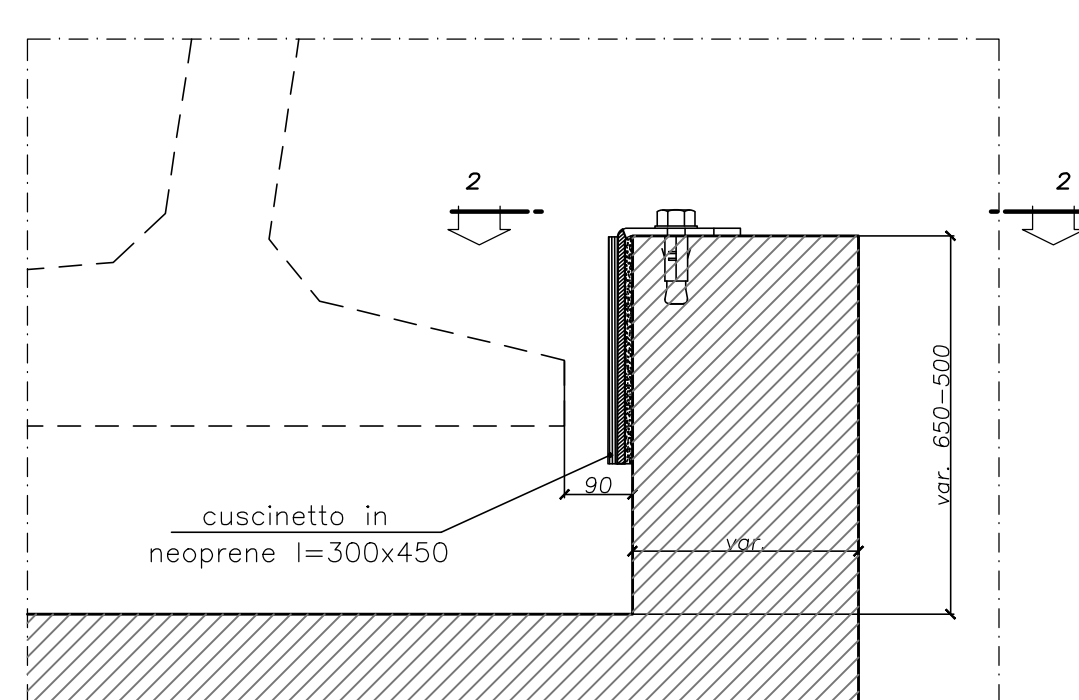
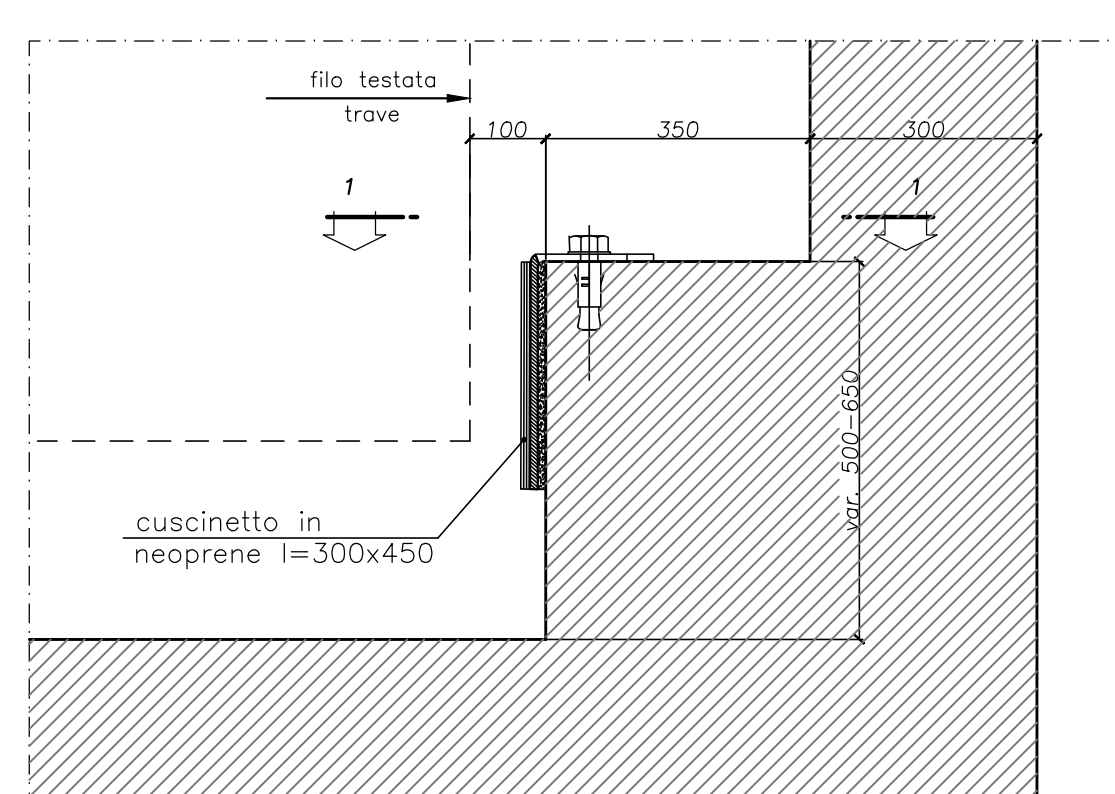


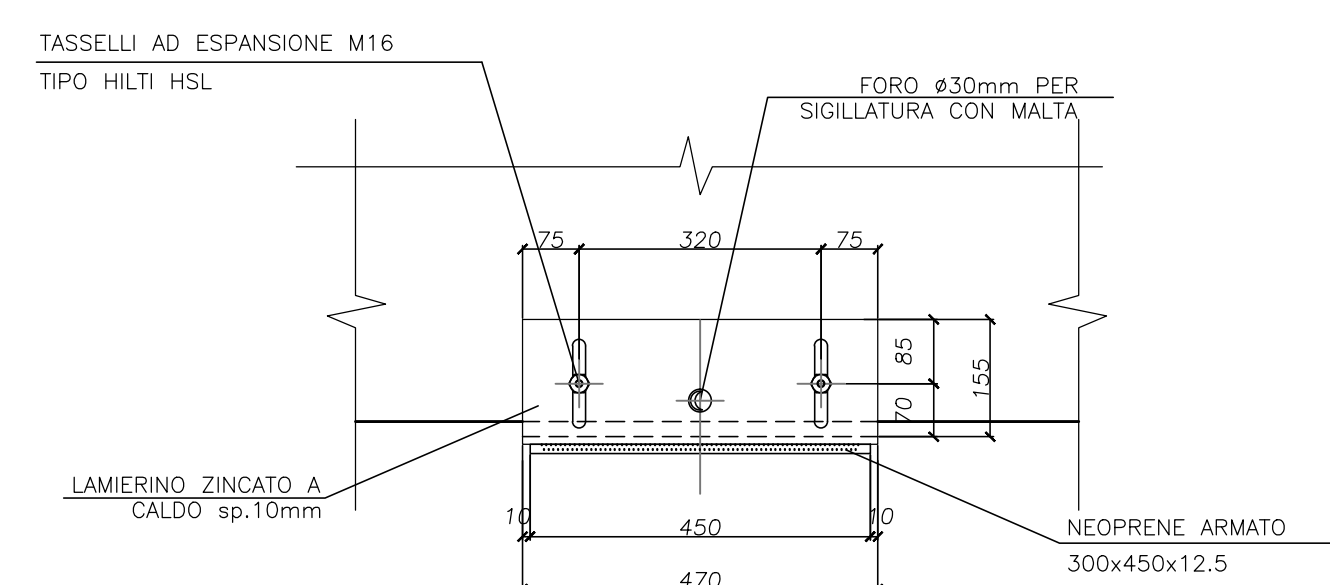
PARTICOLARE 1  
SCALA 1:10



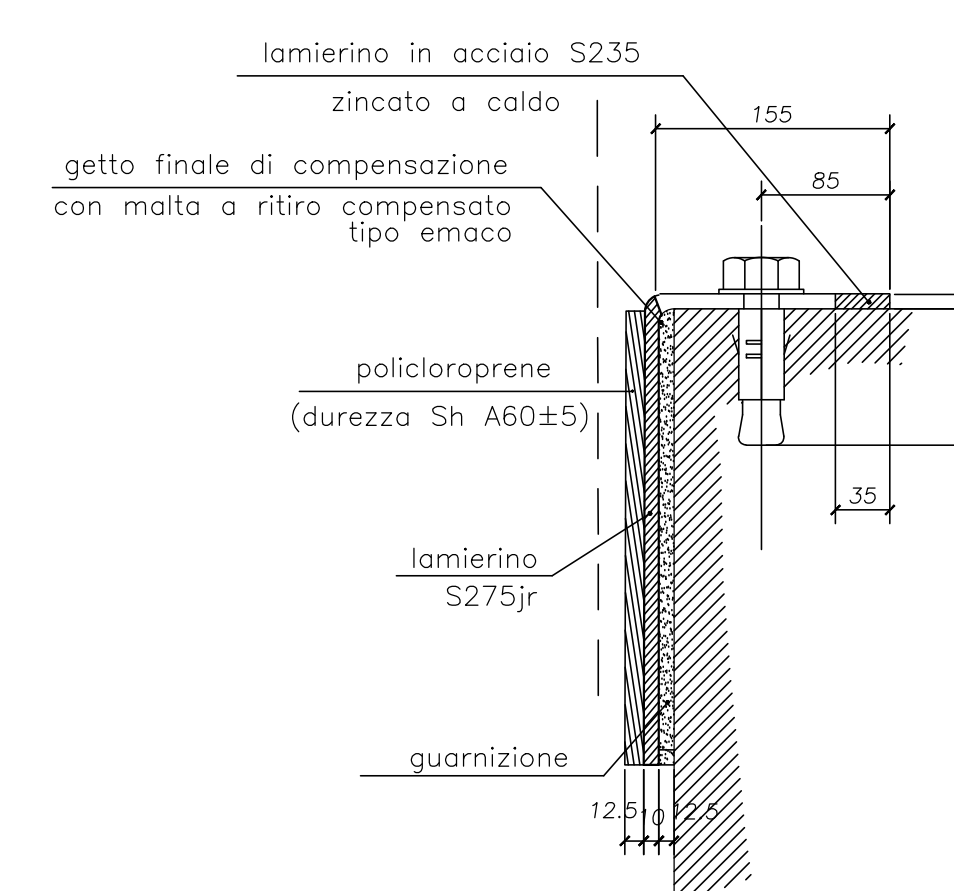
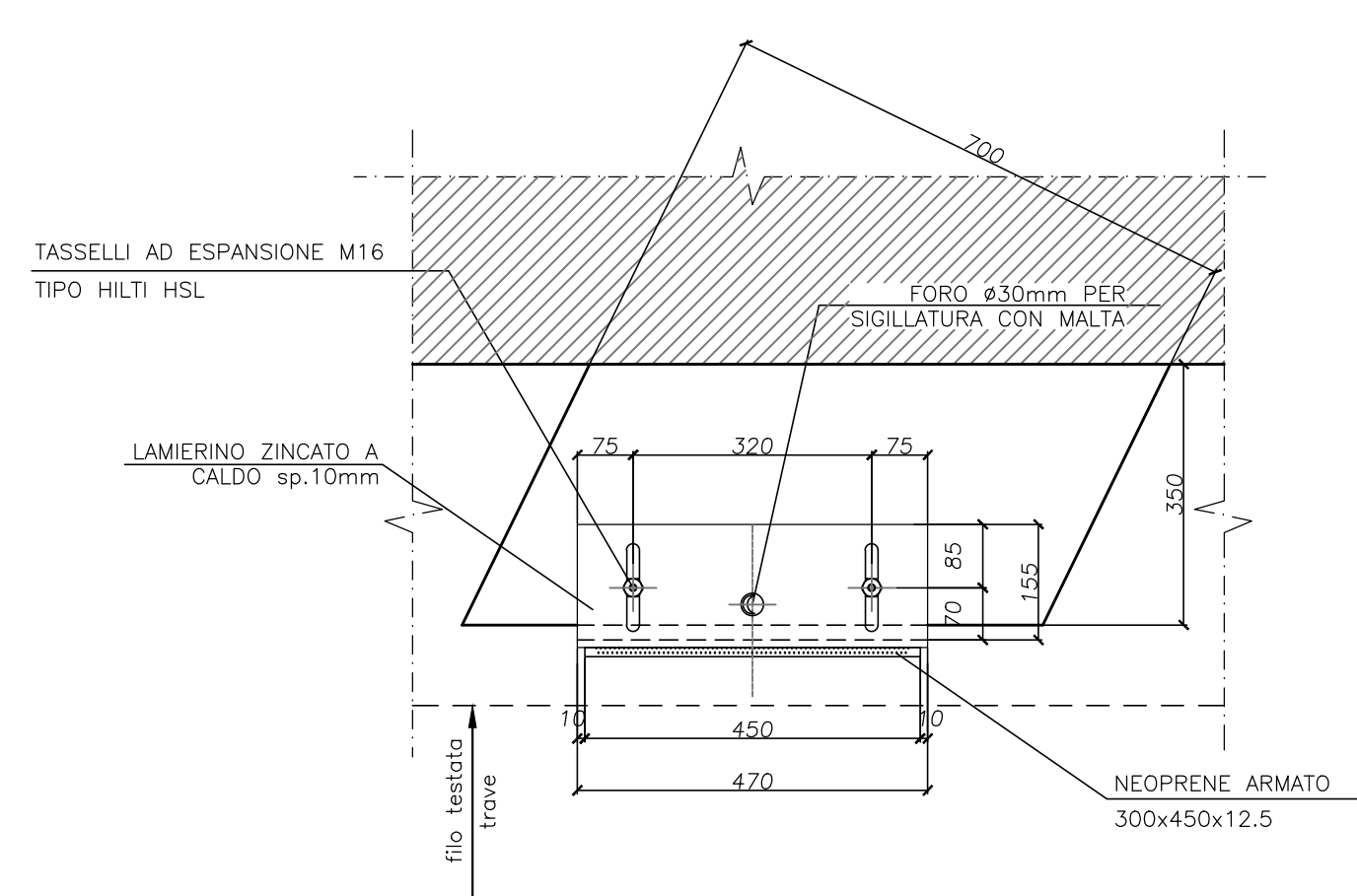
PARTICOLARE 2  
SCALA 1:10



VISTA 2-2  
SCALA 1:10



VISTA 1-1  
SCALA 1:10



N.B.  
- I RITEGNI ANTISISMICI DEVONO ESSERE GETTATI DOPO IL VARO DELLE TRAVI E RELATIVO INGHISSAGGIO APPOGGI

NOTE:

PER LA TABELLA MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO HR01\_P03CV19STRDIO1\_B

**ANAS S.p.A.**  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.11 A MAGENTA E LA TANGENZIALE OVEST DI MILANO  
VARIANTE DI ABBIATEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBIATEGRASSO-VIGEVANO FINO AL PONTE SUL FIUME TICINO  
1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C

PROGETTO ESECUTIVO

<b>STUDIO CORONA</b> Ing. Renato Venti Architetto Piazzale S. Maria 10121 Milano	<b>ING. RENATO DEL PRETE</b> Ing. Valerio Spiganti Architetto Piazzale S. Maria 10121 Milano	<b>ECOPLAN</b> Ing. Riccardo Fabbri Architetto Piazzale S. Maria 10121 Milano	<b>EG</b> Ing. Gabriele Biondi Architetto Piazzale S. Maria 10121 Milano
<b>UNING</b> Ing. Renato Venti Architetto Piazzale S. Maria 10121 Milano	<b>SETAC</b> Prof. Ing. Matteo Romani Architetto Piazzale S. Maria 10121 Milano	<b>ARKE</b> Prof. Ing. Luigi Marzulli Architetto Piazzale S. Maria 10121 Milano	<b>DOTI. GEOL. DANCIOSILO</b> Dott. Carlo Danilo Gallo Geologo Piazzale S. Maria 10121 Milano
<b>ING. GIUSEPPE MALGERI</b> Dott. Ing. Giuseppe Danilo MALGERI	<b>ING. VALERIO BARTI</b> Ing. Valerio BARTI	<b>ING. GIUSEPPE MONTERISI</b> Prof. Ing. Giuseppe MONTERISI	<b>ING. GIUSEPPE COCCIELLO</b> Ing. Giuseppe COCCIELLO

**HR22**  
H - PROGETTO STRUTTURALE - OPERE PRINCIPALI  
HR - CV19 - CAVALCAVIA SVINCOLO n°10  
CARPENTERIA SPALLA A - TAVOLA 2 DI 2

CODICE PROGETTO PROGETTO LO203	FILE HR22_P03CV19STRCP04_B.dwg	REVISIONE B	SCALA 1:50 / 1:10
EMISSIONE A B A	EMISSIONE A SEGUITO DI IMPIANTO INTERMEDIO DI VERIFICA ITCF-C18800-01-ATF-RA-0001 NOVEMBRE 2018	MARZO 2019 DANIELE FABBR	ING. VALERIO BARTI ING. GAETANO BARTI ING. VALERIO BARTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO