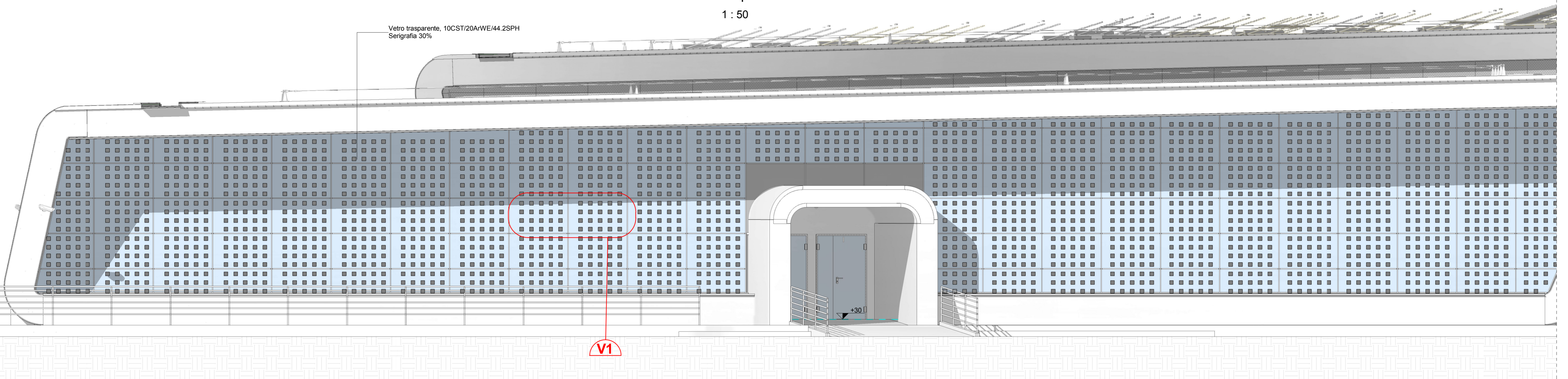


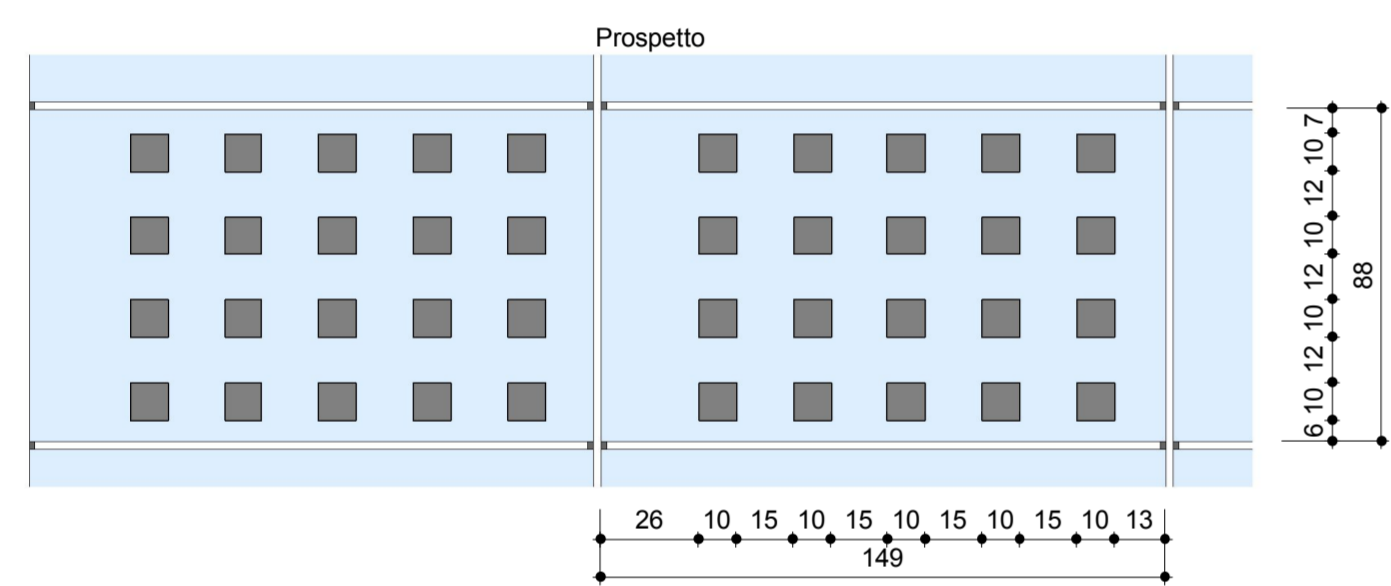
A-E - Prospetto Est

1 : 50



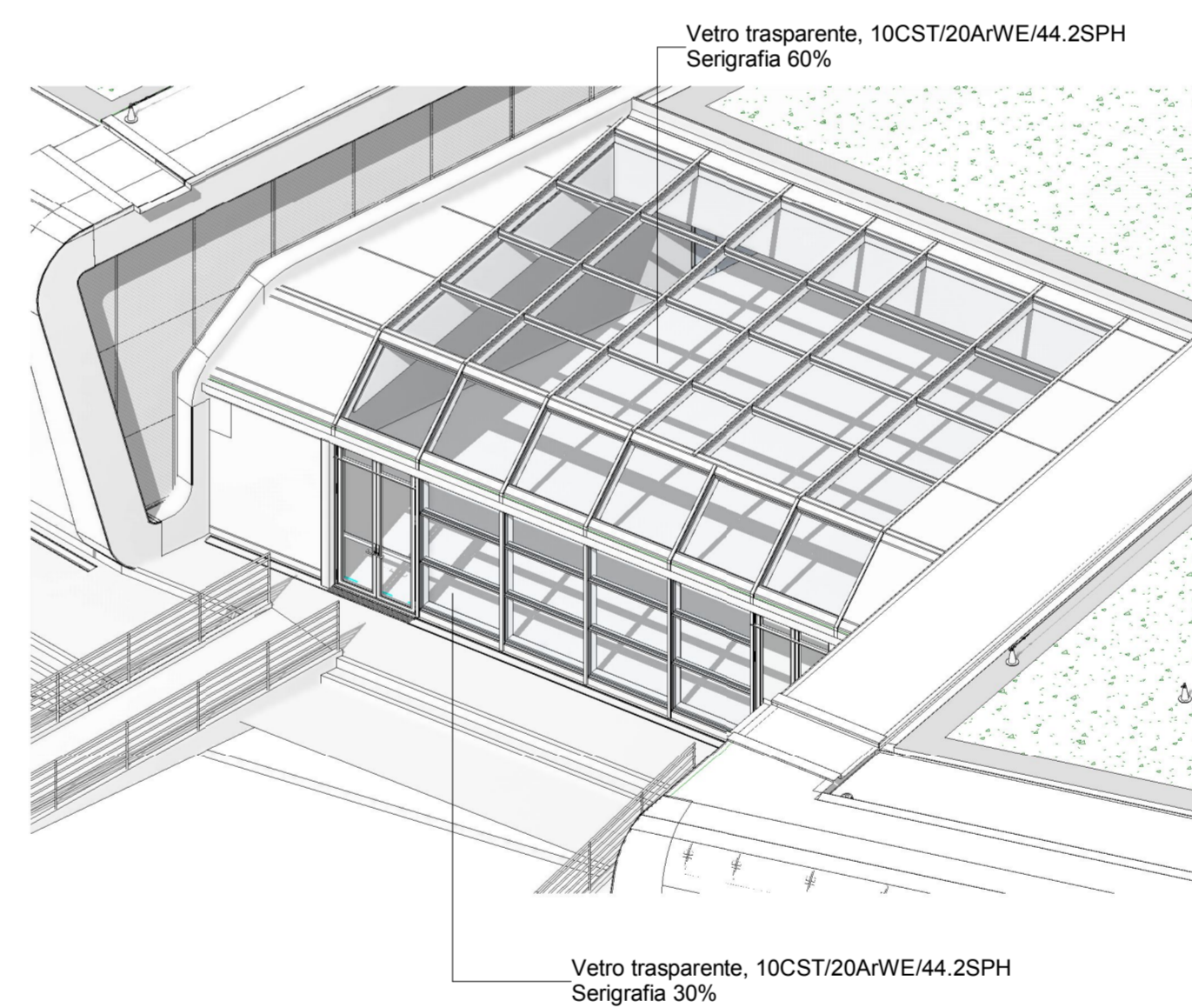
Dettaglio V1

1 : 20



Vetri trasparenti delle vetrate verticali serigrafati con quadretti dim. 10 x 10 cm per un'area pari al 30% della loro superficie

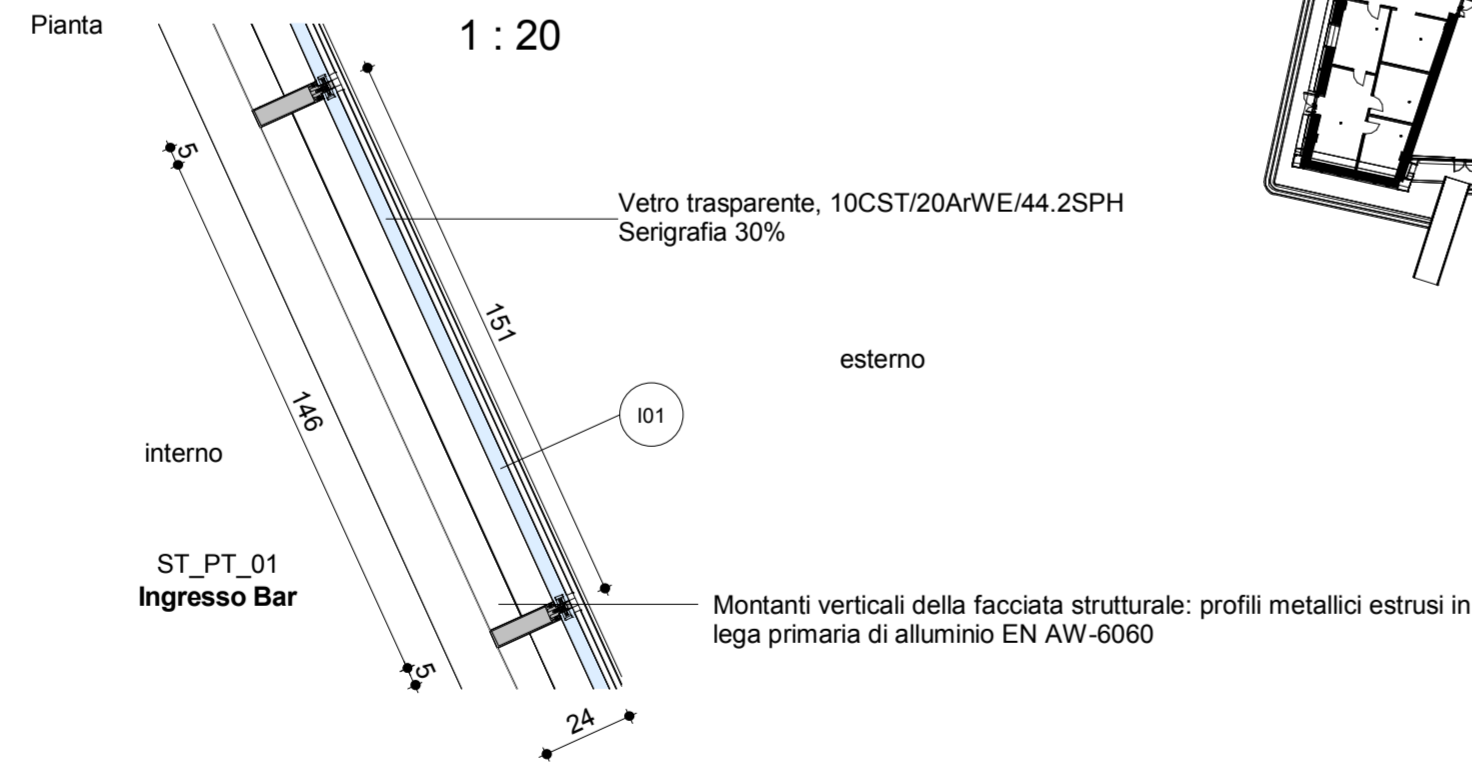
Spaccato assonometria della Vetrata di copertura



TAVOLE DI RIFERIMENTO	
Prospetti Est e Ovest	1_02C_C16167_FAA1_O_G_E_ST_PL_1607_B
Abaco serramenti	1_02C_C16167_FAA1_O_7_E_ST_PL_1633_0

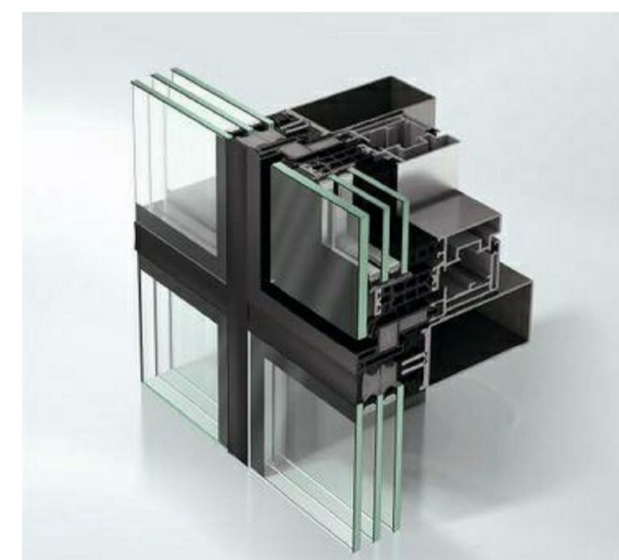
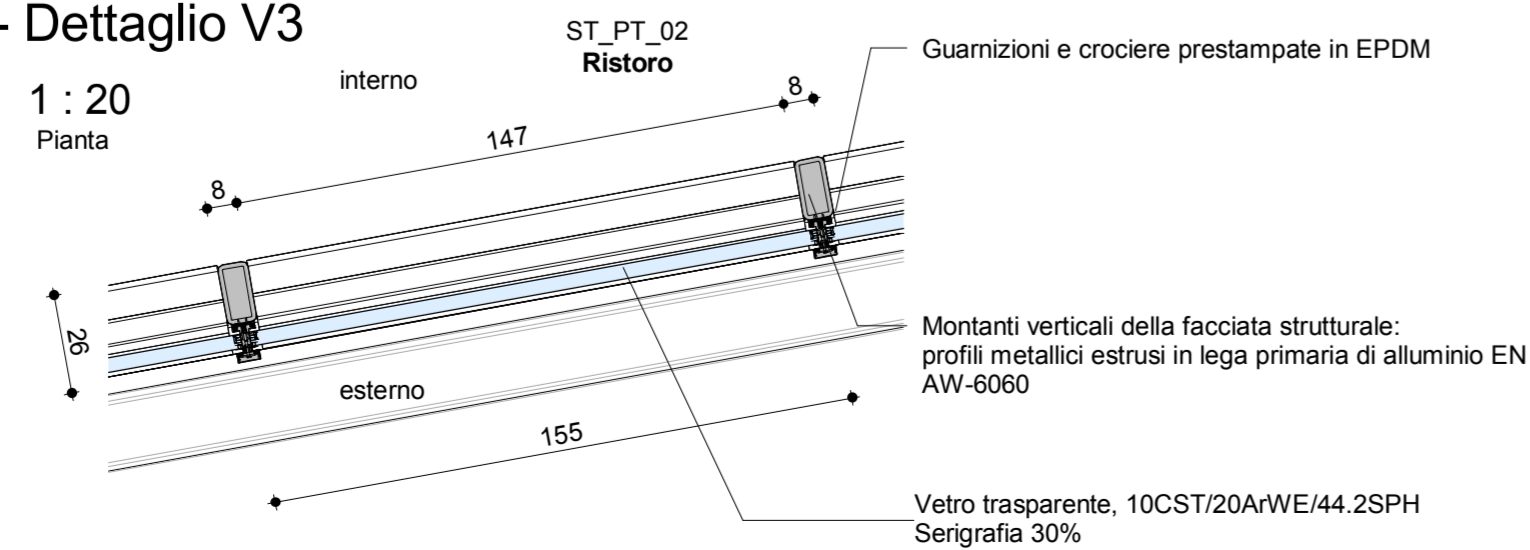
A-L0 - Dettaglio V2

1 : 20

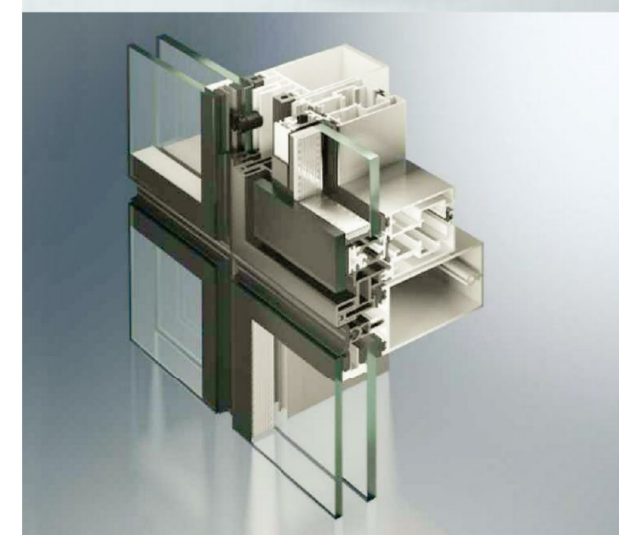


A-L0 - Dettaglio V3

1 : 20

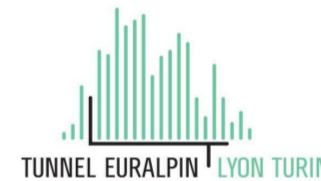



Vetrata strutturale (per vetri di peso fino a 450 Kg)



Vetrata strutturale (per vetri di peso fino a 400Kg)

Vetri trasparenti delle vetrate orizzontali e inclinate (coperture): serigrafati con quadretti dim. 10 x 10 cm per un'area pari al 60% della loro superficie

**NUOVA LINEA TORINO LIONE - NOUVELLE LIGNE LYON TURIN**  
**PORTE COMUNE ITALO-FRANCESE - PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE**

**LOTTO COSTRUTTIVO 1 / LOT DE CONSTRUCTION 1**  
**CANTIERE OPERATIVO 02C / CHANTIER DE CONSTRUCTION 02C**  
**RILOCALIZZAZIONE DELL'AUTOPORTO DI SUSA**  
**DEPLACEMENT DE L'AUTOPORTO DE SUSE**  
**PROGETTO ESECUTIVO - ETUDES D'EXECUTION**  
**CUP C11J05000030001 - CIG 682325367F**

**FABBRICATI**  
**ATC - STAZIONE DI SERVIZIO E AREA CARBURANTI**  
**Dettagli e particolari costruttivi delle vetrate**

Indice	Data / Data	Modificazioni / Modifiche	Elaborato per / Concepto da	Verificato per / Controllato da	Autore per / Autorizzato da
0	30/04/2017	Prima emissione Premiere diffusion	C. PROCOPIO (-)	L. BARBERIS (MUSINET Eng.)	F. D'AMBRA (MUSINET Eng.)
A	31/08/2017	Revisione a seguito commenti TELT Revisioni sulle aux commentaries TELT	C. PROCOPIO (-)	L. BARBERIS (MUSINET Eng.)	F. D'AMBRA (MUSINET Eng.)
B	30/04/2018	Recupero istruttoria validazione RNA Check	G. PARRIS (MUSINET Eng.)	G. PARRIS (MUSINET Eng.)	L. BARBERIS (MUSINET Eng.)


**1 0 2 C C 1 6 1 6 7 F A A 1 0 7**

Lib. CUP: C11J05000030001  
 Cantier Operativo: C11J05000030001  
 CUP: C11J05000030001

**E S T P L 1 6 1 0 B**

Progetto: EST PL 1610 B  
 Foglio: 1610 B  
 Numero di foglio: 1610 B




IL PROGETTISTA DESIGNER



Dist. Arch. Corrado GIOVANNETTI  
 Ab. di Torino  
 W. C. 200

L'APPALTATORE/ENTREPRENEUR

IL DIRETTORE DEI LAVORI LE MÂTRE D'OUVRE

CUP: FILE: FAAT 07 EST PL 1607 B