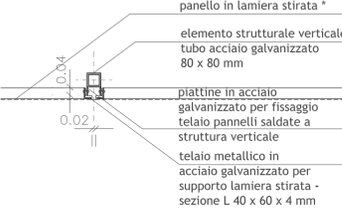
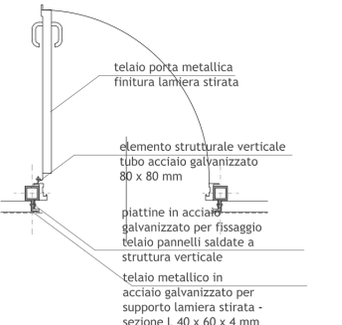


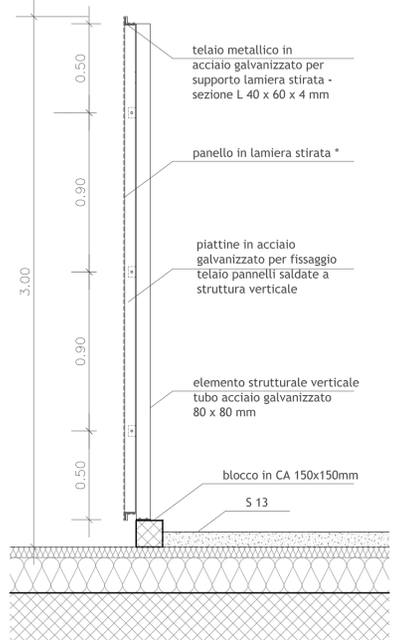
SMI.1.D1. Dettaglio orizzontale 1 1:20



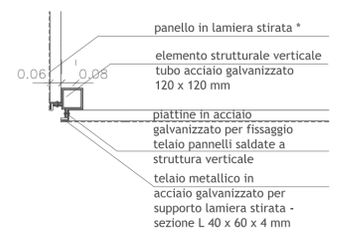
SMI.1.D2. Dettaglio orizzontale 2 1:20



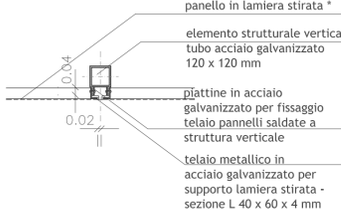
SMI.1.D3. Dettaglio orizzontale 3 1:20



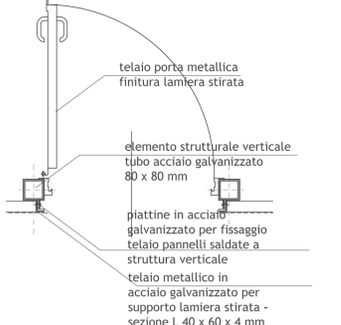
SMI.1.D4. Dettaglio 4 - Sezione 1:20



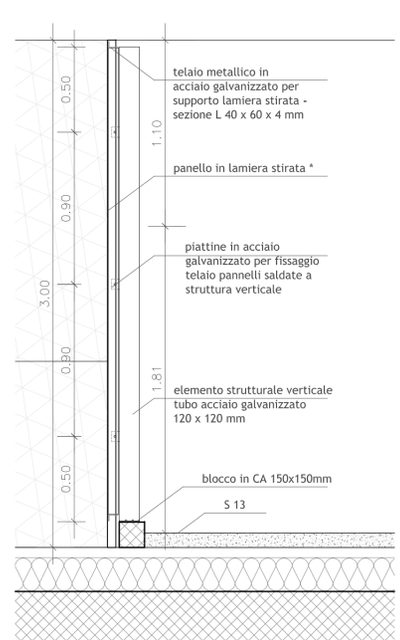
SMI.2.D1. Dettaglio 1 1:20



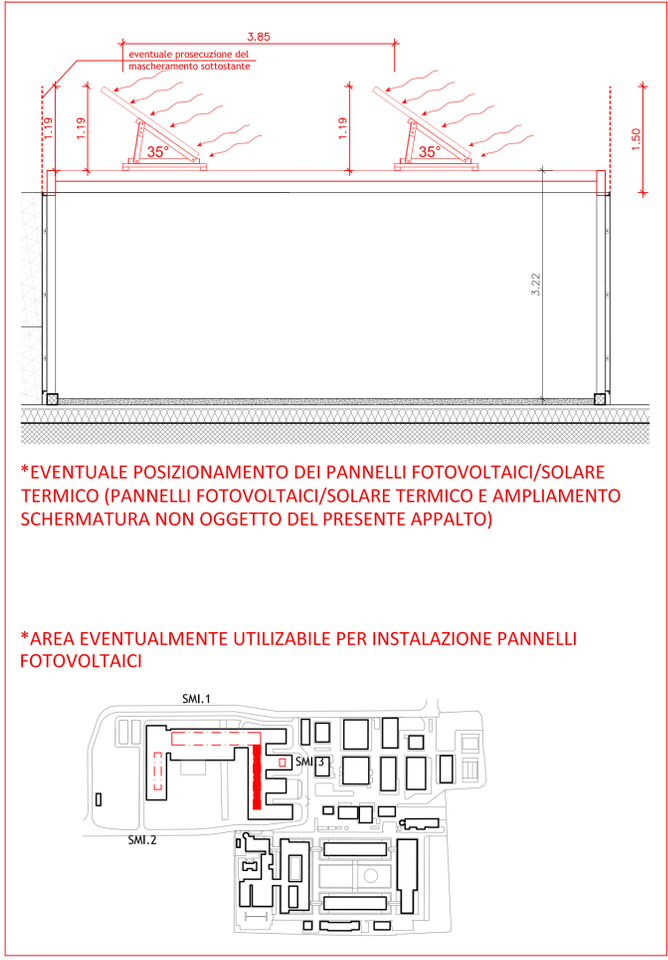
SMI.2.D2. Dettaglio orizzontale 2 1:20



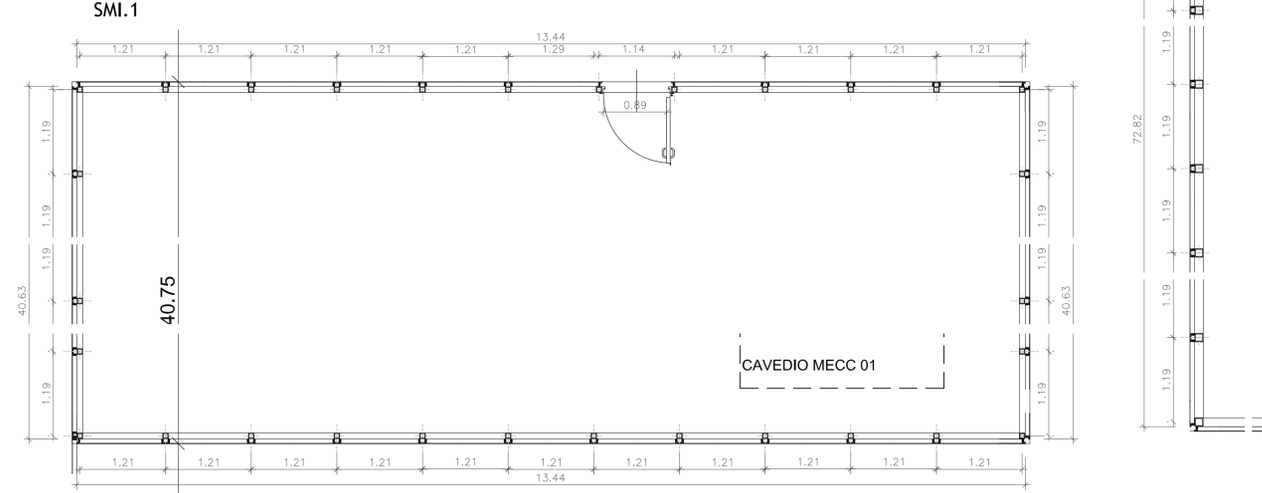
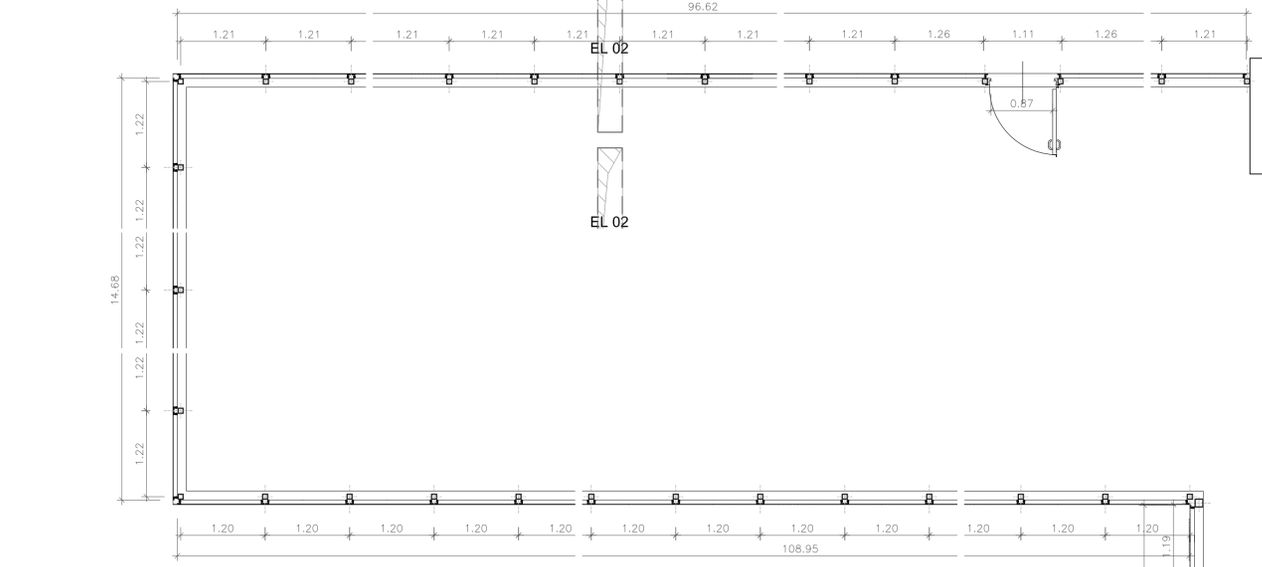
SMI.2.D3. Dettaglio orizzontale 3 1:20



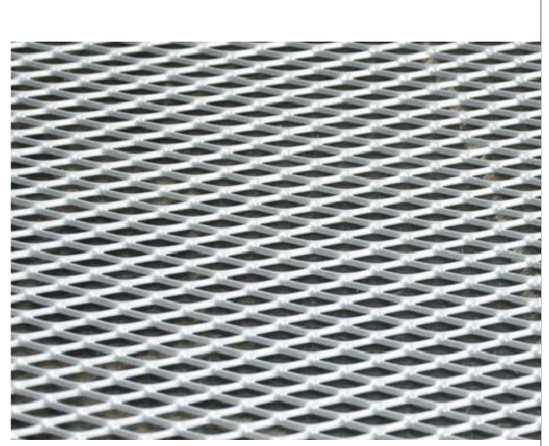
SMI.2.D4. Dettaglio 4 - Sezione 1:20



SMI.3



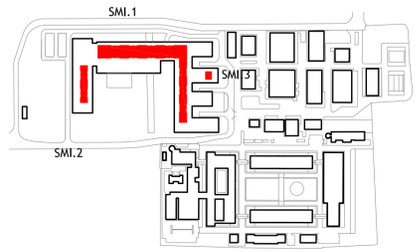
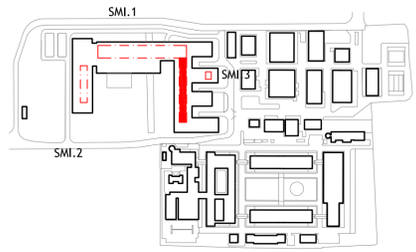
SMI.2.



\*lamiera striata trasparenza min 50%

\*EVENTUALE POSIZIONAMENTO DEI PANNELLI FOTOVOLTAICI/SOLARE TERMICO (PANNELLI FOTOVOLTAICI/SOLARE TERMICO E AMPLIAMENTO SCHERMATURA NON OGGETTO DEL PRESENTE APPALTO)

\*AREA EVENTUALMENTE UTILIZABILE PER INSTALLAZIONE PANNELLI FOTOVOLTAICI



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO**  
 DIVISIONE PROGETTAZIONE E GESTIONE DEL PATRIMONIO IMMOBILIARE

**POLO DELL'UNIVERSITÀ IN LODI**  
 DESTINATO AI CORSI DI LAUREA DELLA FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA  
 Realizzazione edifici per attività didattiche e dipartimentali

(codifica opera: 030 04NC)  
 CODICE CIG: 5676539C29  
 CODICE CUP: G13H14000020001

CODICE IDENTIFICATIVO	B0408220	via dell'Università, 6 20900 - Lodi	FILE
GRUPPO DI PROGETTAZIONE:	CAPOGRUPPO: KUMA & ASSOCIATES EUROPE Kuma and Associates Europe	RESPONSABILE DEL COORDINAMENTO: Studio Pession Associato	REVISIONI
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA:	Studio Pession Associato	Archiloco	01 30.03.2015 REGPRMENTO OSSERVAZIONI
PROGETTAZIONE STRUTTURALE E SICUREZZA:	F&M Ingegneria Spa	FSM ingegneria	02 10.04.2015 SOSTITUZIONE
PROGETTAZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI E PREVENZIONE INCENDI:	Studio Tecnico Forte Ing. Giuseppe	STUDIO FORTE	03 21.04.2015 SOSTITUZIONE
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>			IL CAPO DIVISIONE Arch. Peppino D'Andrea
TAVOLA N. UNILO_D_A_L1_4715	TIPOLOGIA ELABORATO TAVOLA DETTAGLI COPERTURA - SCHERMATURE METALLICHE PER IMPIANTI	IL TECNICO REFERENTE Arch. Cesare Merluzzi	
SCALA VARIE	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Arch. Peppino D'Andrea		
DATA 20.03.2015	IL VERIFICATORE A.T.I. ICM2 SpA Progetto Costruzione Qualità - PCQ srl		
HOME FILE: Opere_vedi mod. DPGPL_OI.doc "Istruzioni operative" parag. archiviazione informatizzata dei documenti			DPGPL_M_CarProg_Rev_2_20130924