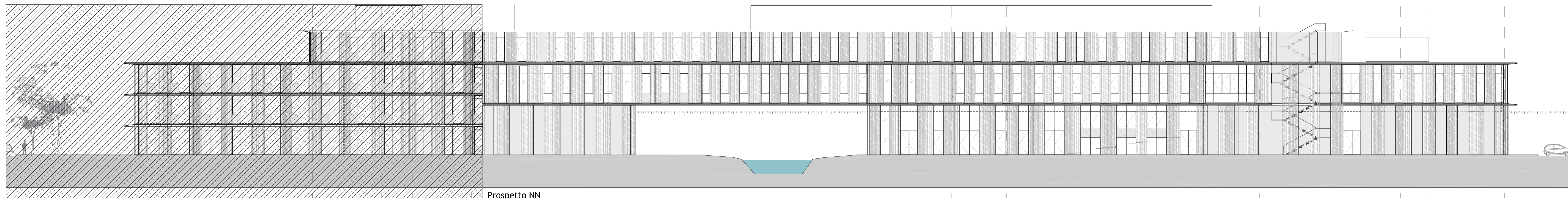
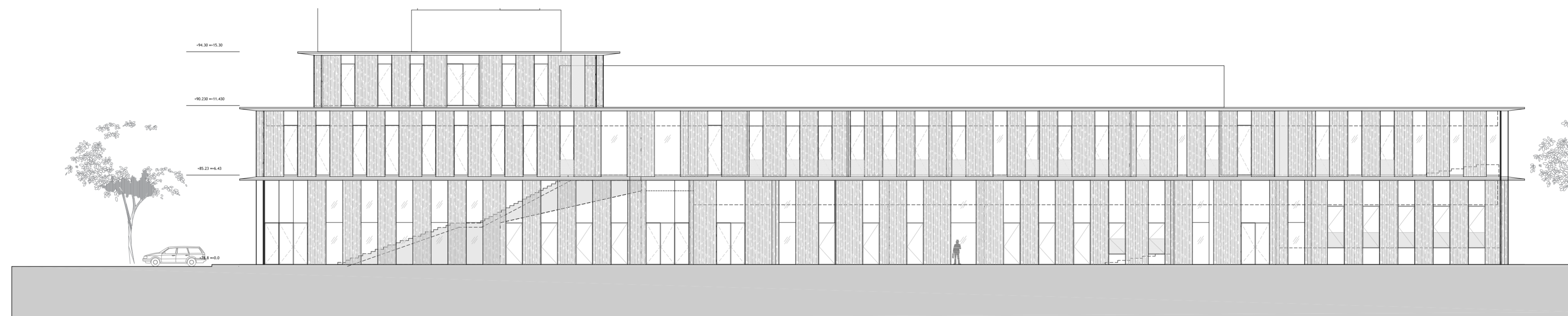


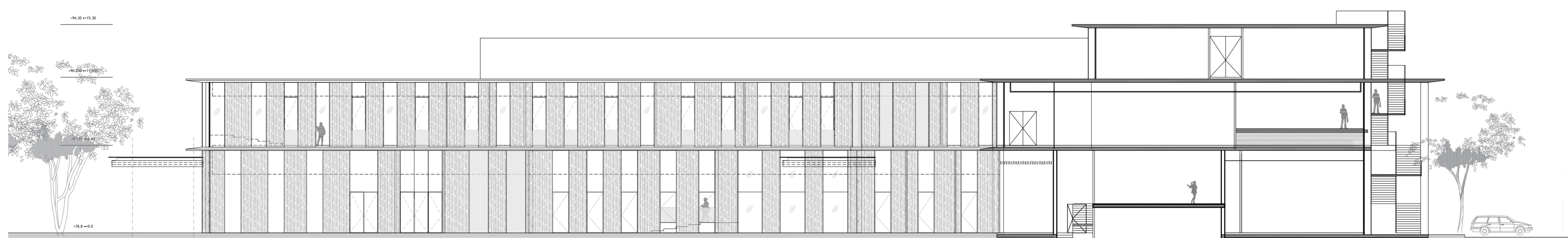
Prospetto AA



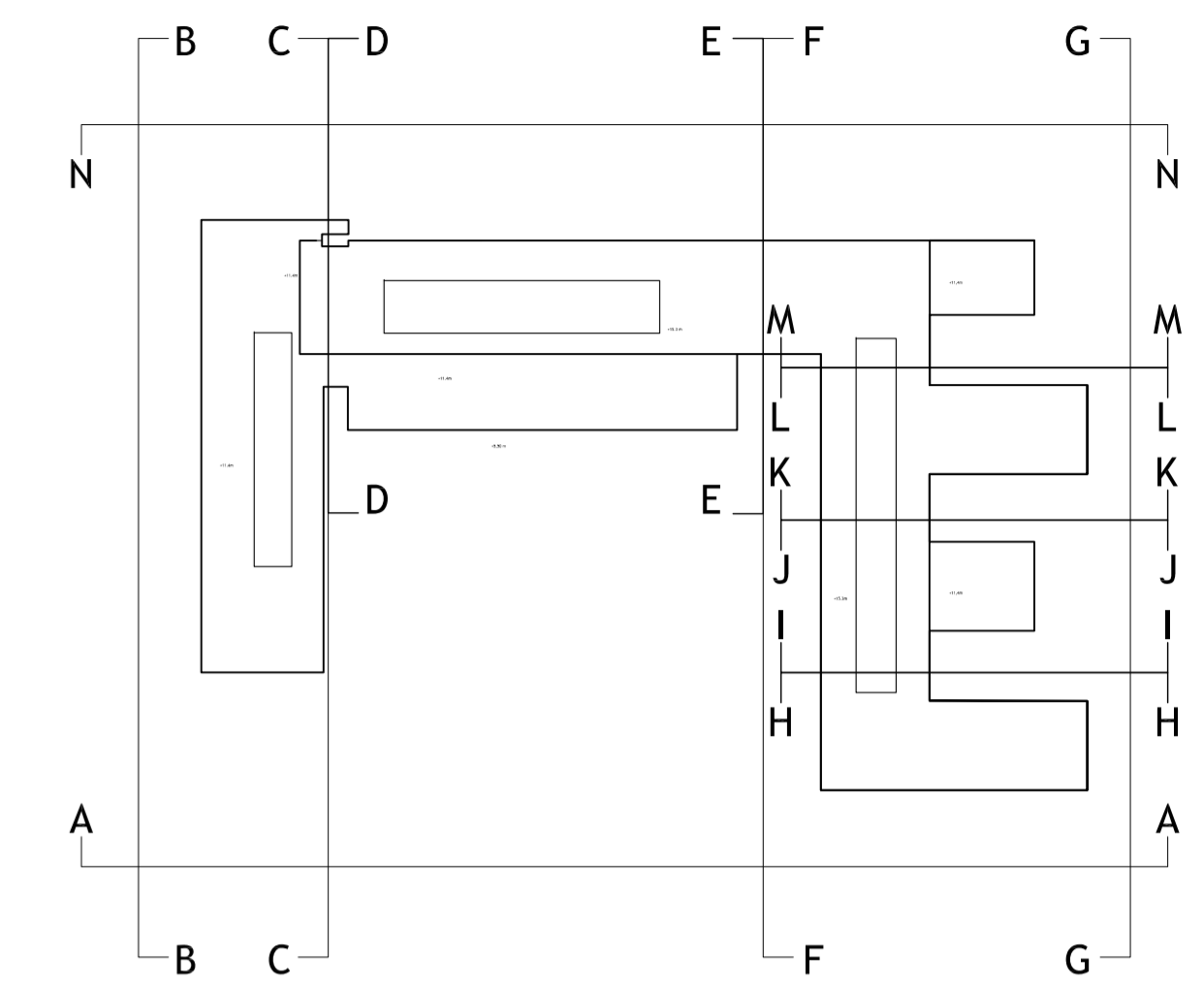
Prospetto NN







Prospetto BB



Prospetto CC



-  Rivestimento in legno massello di rovere acetato mediante trattamento in autoclave
-  Serramento fisso ed apribile in alluminio anodizzato TT con vetro stratificato a doppia camera
-  Serramento apribile in alluminio anodizzato TT con vetro stratificato a doppia camera integrato con parapetto in metallo altezza 110cm
-  Serramento fisso in alluminio anodizzato TT con pannello isolante cieco rivestito con lastra di alluminio anodizzato



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: G13H1400020001

CODICE IDENTIFICATIVO	INDIRIZZO	FILE
	via dell'Università, 6 20900 - Lodi	
GRUPPO DI PROGETTAZIONE:		REVISIONI
CAPOGRUPPO: KUMA & ASSOCIATES EUROPE Kuma and Associates Europe numero tel. 75010 - Parigi, France T +33 (0) 44 88 94 40 F +33 1 4246 2355 maria-chantal@kma.co.jp www.kma.co.jp		#7 #8 #9 #10 #11 #12 #13 #14 #15 #16 #17 #18 #19 #20 #21 #22 #23 #24 #25 #26 #27 #28 #29 #30 #31 #32 #33 #34 #35 #36 #37 #38 #39 #40 #41 #42 #43 #44 #45 #46 #47 #48 #49 #50 #51 #52 #53 #54 #55 #56 #57 #58 #59 #60 #61 #62 #63 #64 #65 #66 #67 #68 #69 #70 #71 #72 #73 #74 #75 #76 #77 #78 #79 #80 #81 #82 #83 #84 #85 #86 #87 #88 #89 #90 #91 #92 #93 #94 #95 #96 #97 #98 #99 #100
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA: Studio Pession Associato corso Galileo Ferraris 40, 10129 - Torino, Italia T +39 011 599254 F +39 011 501900 segreteria@pession.it www.studio-geometri.com		DATA DESCRIZIONE
PROGETTAZIONE STRUTTURALE E SICUREZZA: FBM Ingegneria SpA via Benvenuto 8/10, 30035 - Mirano (VE), Italia T +39 041 520271 F +39 041 430933 info@fbm-ingegneria.com www.fbm-ingegneria.com		
PROGETTAZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI E PREVENZIONE INCENDI: Studio Tecnico Forte Ing. Giuseppe Frattoni Casarotolo 10/A, 12050 - Guarene (CN), Italia T +39 0173 614453 F +39 0173 614453 segreteria@studioforte.it www.studioforte.it		IL CARO DIVISIONE Arch. Peppino D'Andrea
PROGETTO PER APPROVAZIONE ENTI TIPOLOGIA ELABORATO Lotto 1 - Prospetti		IL TECNICO REFERENTE Arch. Cesare Merluzzi
TAVOLA N. UNICO_P_A_L1_4201	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Arch. Peppino D'Andrea	IL VERIFICATORE A.T.L. IDMI SPA Progetto Costruzione Qualità - PCQ 91
SCALA 1:200	DATA 12.01.2015	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Arch. Peppino D'Andrea

HOME FILE: Opere_vedici mod. DRGPILO.doc Istruzioni operative" paragra. archiviazione informatizzata dei documenti)