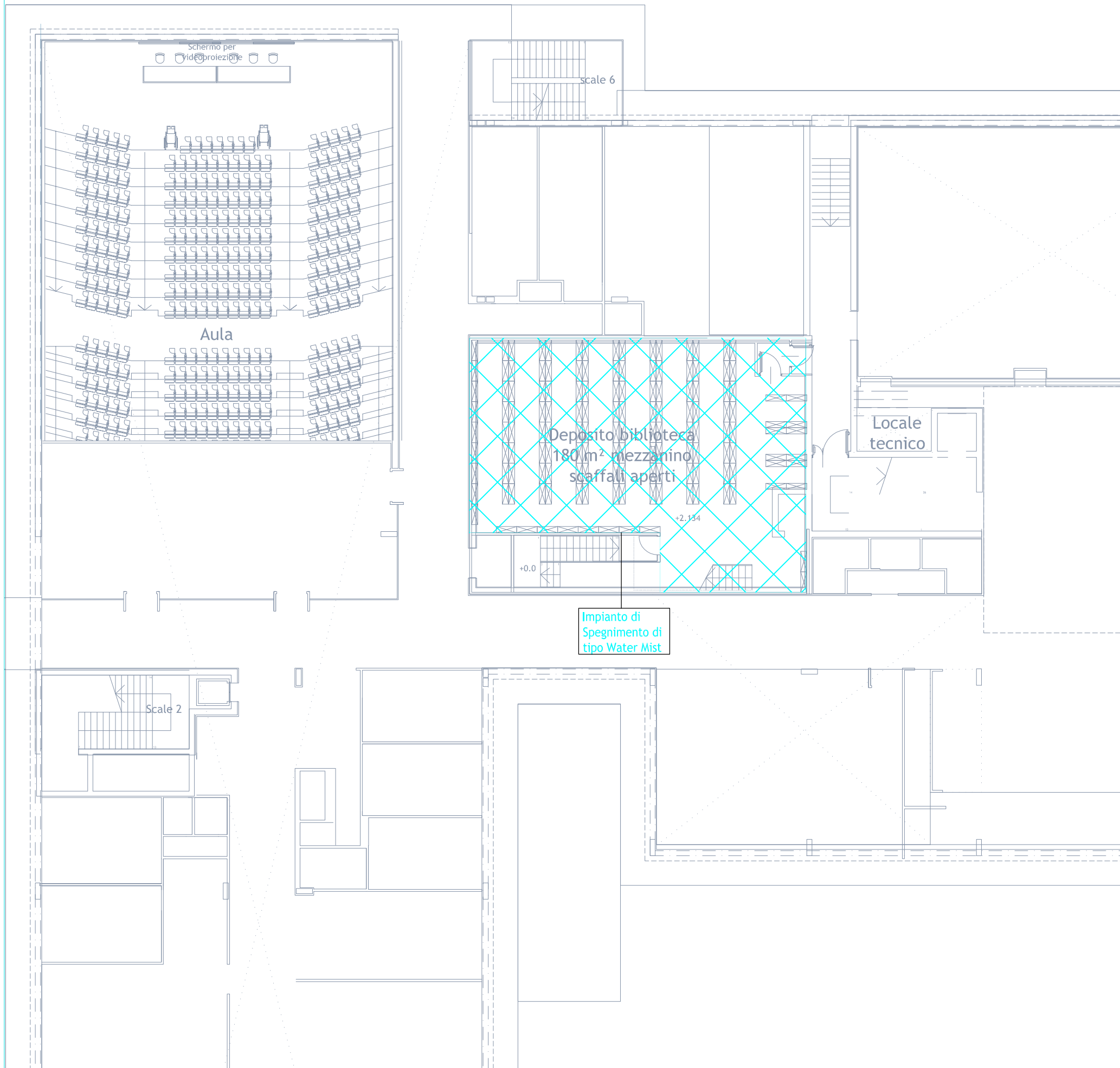




POLO DELL'UNIVERSITÀ IN LODI
DESTINATO AI CORSI DI LAUREA DELLA FACOLTÀ DI
MEDICINA VETERINARIA
 Realizzazione edifici per attività didattiche e dipartimentali

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



CODICE IDENTIFICATIVO	INDIRIZZO	FILE
	via dell'Università, 6 20900 - Lodi	

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

CAPOGRUPPO: KUMA & ASSOCIATES EUROPE
 16, rue Martel 75010 Paris
 - Kuma and Associates Europe
 TEL +33 1 44 88 94 90 FAX +33 1 42 46 23 55
 www.kka.co.jp
 SIRET 503 842 577 00028 NAF 7111Z

RESPONSABILE DEL COORDINAMENTO:
 Studio Pession Associato

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA:

- Kuma and Associates Europe
 rue Martel 16, 75010 - Paris_France
 T +33 (0)1 44 88 94 90 F +33 1 4246 2355 maria-chiara@kkaa.co.jp www.kka.co.jp

- Studio Pession Associato
 corso Galileo Ferraris 60, 10129 - Torino_Italia
 T +39 011 599354 F +39 011 501900 segreteria@pession.it www.studio-pession.com

- Archiloco Studio Associato
 via Paolo Sacchi 40, 10128 - Torino_Italia
 T +39 011 5684000 F +39 011 5088602 progetti@archilo.it www.archiloco.it

PROGETTAZIONE STRUTTURALE E SICUREZZA:

- F&M Ingegneria SpA
 via Belvedere 8/10, 30035 - Mirano (VE)_Italia
 T +39 041 5785711 F +39 041 4355933 fm@fm-ingegneria.com www.fm-ingegneria.com

PROGETTAZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI E PREVENZIONE INCENDI:

- Studio Tecnico Forte ing. Giuseppe
 frazione Casteltrotto 10/A, 12050 - Guarene (CN)_Italia
 T: +39 0173 611453 F: +39 0173 611453 segreteria@ing-forte.191.it www.forteingegneria.com

REVISIONI

n°	DATA	DESCRIZIONE
-	-	-

STUDIO PESSION ASSOCIATO
 ARCHITETTURA URBANISTICA DESIGN

ARCHILOCO
 architecture & design

F&M
 ingegneria

STUDIO FORTE

INGEGNERE GIUSEPPE FORTE
 LAUREA SPECIALISTICA
 Sez. 04/A
 A/252

PROGETTO PER APPROVAZIONE ENTI

TAVOLA N.	TIPOLOGIA ELABORATO	IL CAPO DIVISIONE
UNILO_AE_IANT_L1_5302	IMPIANTO ANTINCENDIO - DISTRIBUZIONI DORSALI PRINCIPALI	Arch. Peppino D'Andrea
SCALA	LOTTO 1 - PIANO PRIMO	IL TECNICO REFERENTE
1:200		Arch. Cesare Merluzzi
DATA		IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
12/01/2015		Arch. Peppino D'Andrea
		IL VERIFICATORE
		A.T.I. ICMQ SpA Progetto Costruzione Qualità - PCQ srl
NOME FILE: UNILO_AE_IANT_L1_5302		DPGPI_M_CartProg_Rev_2_20130924