



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

GRUPPO DI PROGETTAZIONE: CAPOGRUPPO: RUMA & ASSOCIATES EUROPE Kuma and Associates Europe Rue Martel 16, 75010 - Paris, France T +33 (0)1 44 88 94 90 F +33 1 42 46 2355 marie-christine@kuma.co.jp www.kka.co.jp BIRET 503 842 577 00528 NAF 7111Z		RESPONSABILE DEL COORDINAMENTO: 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	REVISIONI <table border="1"> <thead> <tr> <th>N°</th> <th>DATA</th> <th>DESCRIZIONE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>--</td> <td>--</td> <td>--</td> </tr> </tbody> </table>	N°	DATA	DESCRIZIONE	--	--	--
N°	DATA	DESCRIZIONE							
--	--	--							
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA: RUMA & ASSOCIATES EUROPE Rue Martel 16, 75010 - Paris, France T +33 (0)1 44 88 94 90 F +33 1 42 46 2355 marie-christine@kuma.co.jp www.kka.co.jp BIRET 503 842 577 00528 NAF 7111Z		STUDIO PESSON ASSOCIATO ARCHITETTURA - URBANISTICA - DESIGN 							
PROGETTAZIONE STRUTTURALE E SICUREZZA: F&M Ingegneria SpA via Belvedere 8/10, 20123 - Milano (VE), Italia T +39 041 5785711 F +39 041 4355933 info@fm-ingegneria.com www.fm-ingegneria.com		ARCHILLOCO ARCHITETTURA 							
PROGETTAZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI E PREVENZIONE INCENDI: Studio Tecnico Forte Ing. Giuseppe frazione Castelletto 10/A, 12050 - Giarone (CH), Italia T +39 0773 611453 F +39 0773 611453 segreteria@ing-forte.it www.forteingegneria.com		F&M ingegneria 							
		STUDIO FORTE 							

PROGETTO DEFINITIVO		I. CAPO DIVISIONE
Arch. Peppino D'Andrea		
TAVOLA N:	TIPOLOGIA ELABORATO	I. TECNICO REFERENTE
UNILO_D_A_C_2001	RILIEVO GENERALE DELL'AREA - STATO DI FATTO	Arch. Cesare Merluzzi
SCALA		I. RESPONSABILE DEL PROCESSIONE
1:750		Arch. Peppino D'Andrea
DATA		I. VERIFICATORE
20.03.2015		A.T.I. ICM2 SpA Progetto Costruzione Qualità - PCQ srl