



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

COCKE IDENTIFICATIVO	INDIRIZZO	via dell'Università, 6 20900 - Lodi	FILE						
GRUPPO DI PROGETTAZIONE: CAPOGRUPPO: KUMA & ASSOCIATES EUROPE - Kuma and Associates Europe 11 rue Martel 16, 75010 - Paris, France SIRET 503 842 577 09028 NAF 7111Z		RESPONSABILE DEL COORDINAMENTO: Studio Pession Associato corso Galileo Ferraris 40, 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: - Kuma and Associates Europe rue Martel 16, 75010 - Paris, France T +33 (0)1 44 88 94 90 F +33 1 4246 2335 maria-chiara@kkaa.co.jp www.kka.co.jp		KUMA & ASSOCIATES EUROPE 11 rue Martel 16, 75010 - Paris, France SIRET 503 842 577 09028 NAF 7111Z							
Studio Pession Associato corso Galileo Ferraris 40, 10129 - Torino, Italia T +39 011 599354 F +39 011 501900 segreteria@pession.it www.studio-pession.com		STUDIO PESSION ASSOCIATO ARCHITETTO ASSOCIATO							
Archiloco Studio Associato via Paolo Sacchi 40, 10128 - Torino, Italia T +39 011 5684000 F +39 011 5088602 progetti@archiloco.it www.archiloco.it		ARCHILOCO architetti & ing.							
PROGETTAZIONE STRUTTURALE E SICUREZZA: - F&M Ingegneria SpA via Belvedere 8/10, 20025 - Milano (VE), Italia T +39 041 5785711 F +39 041 4355933 fm@fm-ingegneria.com www.fm-ingegneria.com		F&M ingegneria							
PROGETTAZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI E PREVENZIONE INCENDI: - Studio Tecnico Forte ing. Giuseppe frazione Castelrotto 10/A, 12050 - Guaresne (CN), Italia T: +39 0173 611453 F: +39 0173 611453 segreteria@ing-forte.191.it www.forteingegneria.com		STUDIO FORTE							

PROGETTO PER APPROVAZIONE ENTI		IL CAPO DIVISIONE Arch. Peppino D'Andrea
TAVOLA N. UNILO_AE_IANT_L1_5303	TIPOLOGIA ELABORATO IMPIANTO ANTINCENDIO - DISTRIBUZIONI DORSALI PRINCIPALI LOTTO 1 - PIANO SECONDO	IL TECNICO REFERENTE Arch. Cesare Merluzzi
SCALA 1:200		IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Arch. Peppino D'Andrea
DATA 12/01/2015		IL VERIFICATORE A.T.I. ICMQ SpA Progetto Costruzione Qualità - PCQ srl
NONE FILE: UNILO_AE_IANT_L1_5303		DPGM_IL_CantProg_Rev_2_20130924