



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	FILE
	via dell'Università, 6 20900 - Lodi	
GRUPPO DI PROGETTAZIONE:		
CAPOGRUPPO: KUMA & ASSOCIATES EUROPE - Kuma and Associates Europe RESPONSABILE DEL COORDINAMENTO: Studio Pession Associato		
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA:		
- Kuma and Associates Europe rue Martel 16, 75010 - Paris, France T: +33 (0)1 48 94 98 90 F: +33 1 4246 2355 maria-chiara@kka.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 568400 F: +39 011 5088602 progett@archiloco.it www.archiloco.it		
PROGETTAZIONE STRUTTURALE E SICUREZZA:		
- F&M Ingegneria SpA via Belvedere 8/10, 30035 - Mirano (VE), Italia T: +39 041 575913 F: +39 041 4359933 fmf@fm-ingegneria.com www.fm-ingegneria.com		
PROGETTAZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI E PREVENZIONE INCENDI:		
- Studio Tecnico Forte ing. Giuseppe frazione Castrolotto 10/A, 12050 - Guarone (CN), Italia T: +39 0173 611453 F: +39 0173 611453 segreteria@ing-forte.191.it www.forteingegneria.com		
PROGETTO PER APPROVAZIONE ENTI		
TAVOLA N. UNILO_AE_IE_L2_11105		TIPOLOGIA ELABORATO DISTRIBUZIONE PRINCIPALE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE
SCALA 1:200		IL TECNICO REFERENTE Arch. Cesare Merluzzi
DATA 12/01/2015		IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Arch. Peppino D'Andrea
NOME FILE: UNILO_AE_IE_L2_11105		IL VERIFICATORE A.T.I. ICMQ SPA Progetto Costruzione Qualità - PCQ srl
QUESTO DISEGNO È DI PROPRIETÀ DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO CHE SE NE RISERVA LA TUTELA A TERMINI DI LEGGE		DPGPIA_CartProg_Rev_2_20130924