



NB: Nella tavola sono riportate anche le dotazioni impiantistiche non rientranti nel computo estimativo degli Impianti Elettrici e Speciali in quanto inserite in specifici centri di costo (rete fonia e dati, apparati audiovisivi) oppure nelle migliori richieste all'Impresa Appaltatrice (Sistema di Supervisione e Comando Tende)



**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:**

**CAPOGRUPPO:** KUMA & ASSOCIATES EUROPE  
 - Kuma and Associates Europe

**PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA:**

- Kuma and Associates Europe  
 - Studio Pession Associato  
 - Archiloco Studio Associato  
 - F&M Ingegneria SpA

**PROGETTAZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI E PREVENZIONE INCENDI:**

- Studio Tecnico Forte Ing. Giuseppe

**RESPONSABILE DEL COORDINAMENTO:**

Studio Pession Associato

**ARCHITETTO:**

Archiloco Studio Associato

**INGEGNERE:**

F&M Ingegneria

**INGEGNERE:**

Studio Tecnico Forte

n°	DATA	DESCRIZIONE

**PROGETTO PER APPROVAZIONE ENTI**

TAVOLA N. UNILO_AE_IES_L2_12301	TIPOLOGIA ELABORATO: DISTRIBUZIONE PRINCIPALE IMPIANTI ELETTRICI SPECIALI LOTTO 2 - PIANO TERRENO	IL CAPO DIVISIONE: Arch. Peppino D'Andrea
SCALA: 1:200	DATA: 12/01/2015	IL TECNICO REFERENTE: Arch. Cesare Merluzzi
		IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Arch. Peppino D'Andrea
		IL VERIFICATORE: A.T.I. ICMQ SpA Progetto Costruzione Qualità - PCQ srl

NOME FILE: UNILO\_AE\_IES\_L2\_12301 | QUESTO DISEGNO È DI PROPRIETÀ DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO CHE SE NE RISERVA LA TUTELA A TERMINI DI LEGGE