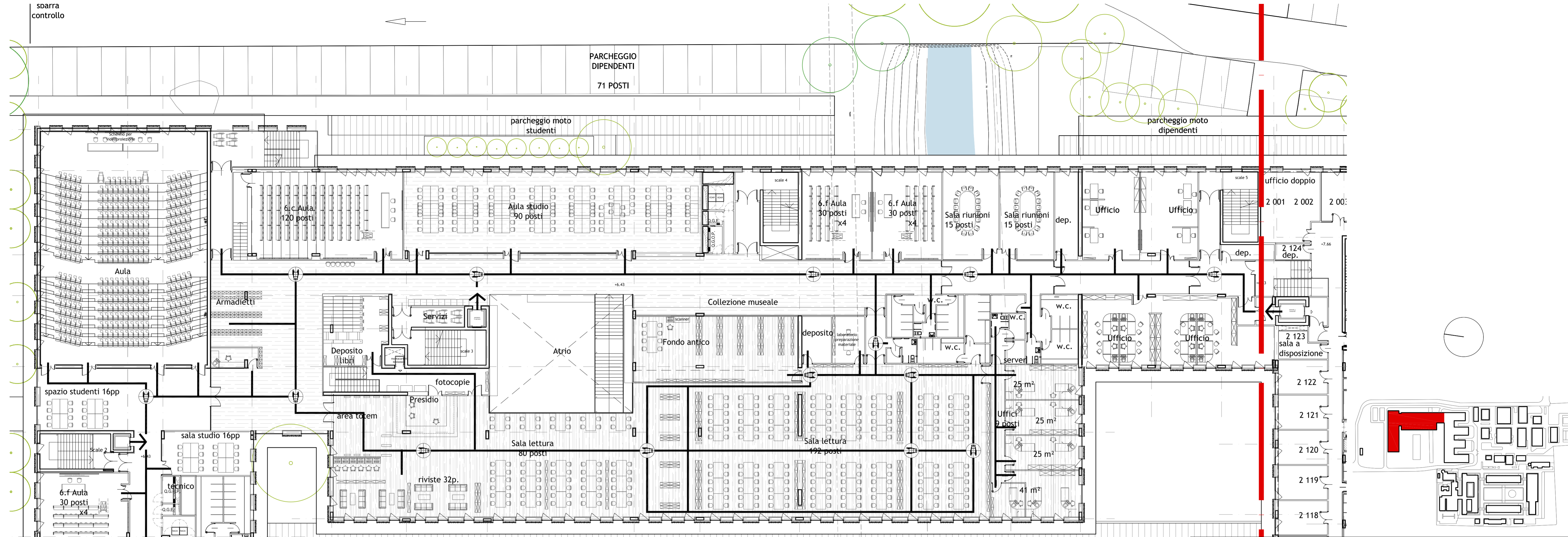


sparra controllo



PARCHEGGIO  
DIPENDENTI  
71 POSTI

parcheggio moto  
studenti

parcheggio moto  
dipendenti

CALCOLO DEL RAPPORTO AERO-ILLUMINANTE LOTTO 1 - PIANO SECONDO

| DENOMINAZIONE LOCALI | FUNZIONE     | SUPERFICIE DI PAVIMENTO in progetto mq | SUPERFICIE ILLUMINANTE in progetto mq | SUPERFICIE AREANTE in progetto mq | SUPERFICIE FINISTRATA minima richiesta 1/8 mq |
|----------------------|--------------|--|---------------------------------------|-----------------------------------|---|
| 2002                 | aula         | 116.2                                  | 43.38                                 | 15.87                             | 14.53   |
| 2003                 | aula         | 116.2                                  | 43.38                                 | 15.87                             | 14.53   |
| 2006                 | wc           | 18.4                                   | 4.7                                   | 3.60                              | 2.30  |
| 2007                 | wc           | 18.4                                   | 4.7                                   | 3.60                              | 2.30  |
| 2012                 | scale        | 26                                     | 4.7                                   | 3.60                              | 3.25  |
| 2013                 | aula         | 57                                     | 14.1                                  | 7.20                              | 7.13  |
| 2014                 | aula         | 81.6                                   | 18.8                                  | 10.80                             | 10.20   |
| 2015                 | aula         | 57.2                                   | 9.4                                   | 7.20                              | 7.15  |
| 2016                 | aula         | 57                                     | 14.1                                  | 7.20                              | 7.13  |
| 2017                 | aula         | 56.2                                   | 9.4                                   | 7.20                              | 7.03  |
| 2018                 | aula         | 57.2                                   | 14.1                                  | 7.20                              | 7.15  |
| 2019                 | aula         | 62.6                                   | 14.1                                  | 10.80                             | 7.83  |
| 2024                 | aula         | 61.8                                   | 14.1                                  | 7.20                              | 7.73  |
| 2026                 | scale        | 25.9                                   | 4.7                                   | 3.60                              | 3.24  |
| 2030                 | biblioteca   | 886                                    | 141                                   | 76.50                             | 110.75  |
| 2034                 | fondo antico | 112.7                                  | 20.6                                  | vent.mecanica                     | 14.09   |
| 2047                 | ufficio      | 26.5                                   | 4.7                                   | 3.60                              | 3.31  |
| 2048                 | ufficio      | 26.1                                   | 4.7                                   | 3.60                              | 3.26  |
| 2049                 | ufficio      | 26.1                                   | 9.4                                   | 3.60                              | 3.26  |
| 2050                 | ufficio      | 26                                     | 18.3                                  | 5.00                              | 3.50  |
| 2051                 | ufficio      | 11.9                                   | 4.7                                   | 3.60                              | 1.49  |
| 2053                 | aula         | 136                                    | 28.2                                  | 21.20                             | 17.00   |
| 2054                 | aula studio  | 248.9                                  | 61.1                                  | 32.50                             | 31.11   |
| 2061                 | aula         | 61.8                                   | 14.1                                  | 7.50                              | 7.73  |
| 2062                 | aula         | 61.8                                   | 14.1                                  | 7.50                              | 7.73  |
| 2068                 | sala meeting | 48.1                                   | 9.4                                   | 7.50                              | 6.01  |
| 2069                 | sala meeting | 48.1                                   | 9.4                                   | 7.20                              | 6.01  |
| 2075                 | deposito     | 21                                     | 4.7                                   | 3.60                              | 2.63  |
| 2076                 | ufficio      | 52.3                                   | 14.1                                  | 7.00                              | 6.54  |
| 2077                 | ufficio      | 50.9                                   | 9.4                                   | 7.00                              | 6.36  |
| 2078                 | ufficio      | 124                                    | 38.4                                  | 20.00                             | 15.50   |

In tutti i bagni e negli spazi di servizio di superficie maggiore di 5 m<sup>2</sup>, e' assicurata una adeguata aerazione artificiale secondo quanto indicato nel regolamento di igiene.



**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

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE:**  
CAPOGRUPPO: **KUMA & ASSOCIATES EUROPE**  
Kuma and Associates Europe  
BIRET 503 842 577 0952 NAF 71112

**PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA:**  
Kuma and Associates Europe  
rue Marie 16, 75010 - Paris, France  
T: +33 (0)1 44 88 94 90 F: +33 1 4246 2355 maria-chara@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

**Architello Studio Associato**  
via Paolo Sacchi 40, 10128 - Torino, Italia  
T: +39 011 5684000 F: +39 011 5088602 progett@architello.it www.architello.it

**PROGETTAZIONE STRUTTURALE E SICUREZZA:**  
FSM Ingegneria Spa  
via Belvedere 8/10, 20035 - Milano (VE), Italia  
T: +39 041 578711 F: +39 041 435993 fsm@ingegneria.com www fsm-ingegneria.com

**PROGETTAZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI E PREVENZIONE INCENDI:**  
Studio Tecnico Forte Ing. Giuseppe  
frazione Castelrotto 10/A, 12050 - Guarene (CN), Italia  
T: +39 0173 611453 F: +39 0173 611453 segreteria@ing-forte.191.it www.forteingegneria.com

via dell'Università, 6  
20900 - Lodi

**REVISIONI**

| DATA | DESCRIZIONE |
|------|-------------|
|      |             |
|      |             |
|      |             |

**IL CAPO DIVISIONE**  
Arch. Peppino D'Andrea

**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

**PROGETTO PER APPROVAZIONE ENTI**

TAVOLA N. UNLO\_P\_A\_L1\_4009

SCALA: **1:200**

DATA: **12.01.2015**

TIPOLOGIA ELABORATO: **Lotto 1 - TAVOLA SULL'ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE (DPR 503/2006) - PIANI PIANO SECONDO**

Nome File: Opere\_vedii mod. DPGPI\_LO.doc "Istruzioni operative" parag. archiviazione informatizzata dei documenti

