



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

# A SCUOLA DI UNIVERSITÀ una giornata da studente

**mercoledì 18 APRILE 2018**



**CENTRO ORIENTAMENTO UNIVERSITARIO**  
tel. 0382 984218, email: [corinfo@unipv.eu](mailto:corinfo@unipv.eu)



## PROGRAMMA

## *cosa e dove....*

### **PUNTO DI INCONTRO: CORTILE DELLE MAGNOLIE - PALAZZO CENTRALE, STRADA NUOVA 65**

#### Corsi di Laurea in:

Lettere .....	pag. 4
Lingue e culture moderne .....	pag. 4
Scienze e tecniche psicologiche.....	pag. 4
Comunicazione, innovazione, multimedialità (CIM).....	pag. 5
Giurisprudenza - Scienze dei servizi giuridici .....	pag. 5
Scienze politiche e delle relazioni internazionali.....	pag. 5
Scienze e tecnologie per la natura .....	pag. 6
MAPPE.....	pagg. 7 - 9

### **PUNTO DI INCONTRO: PALAZZO SAN FELICE – VIA SAN FELICE 5**

#### Corsi di Laurea in:

Amministrazione, controllo e finanza aziendale – Economia – Management.....	pag. 10
Filosofia .....	pag. 10
MAPPE.....	pag. 11

### **PUNTO DI INCONTRO: PALAZZETTO C.U.S. - VIA BASSI, 11/13**

#### Corsi di Laurea in:

Medicina e chirurgia / Medicine & surgery .....	pag. 12
Farmacia - Chimica e tecnologia farmaceutiche.....	pag. 12
Chimica .....	pag. 12
Fisica.....	pag. 13
Scienze biologiche - Biotecnologie .....	pag. 13
<u>Professioni Sanitarie:</u> Dietistica, Infermieristica, Logopedia, Ostetricia, Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di Lavoro, Tecnica della riabilitazione psichiatrica, Tecniche di laboratorio biomedico, Tecniche di neurofisiopatologia, Tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia, Tecniche ortopediche, Terapia della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva, Terapia occupazionale... ..	pag. 13
MAPPE.....	pag. 14

### **PUNTO DI INCONTRO: POLO DIDATTICO DI ODONTOIATRIA – VIALE BRAMBILLA, 74**

#### Corsi di Laurea in:

Odontoiatria e protesi dentaria.....	pag. 15
<u>Professioni Sanitarie:</u> Igiene dentale .....	pag. 15
MAPPE.....	pag. 15

### **PUNTO DI INCONTRO: ATRIO NUOVO POLO DIDATTICO, VIA FERRATA 5**

#### Corsi di Laurea in:

Bioingegneria, Ingegneria civile e ambientale, Ingegneria edile-architettura, Ingegneria elettronica e informatica, Ingegneria industriale.....	pag. 16
Scienze geologiche .....	pag. 16
Matematica .....	pag. 17
MAPPE.....	pagg. 18 - 19

### **PUNTO DI INCONTRO: CAMPUS AQUAE, STRADA CASCINAZZA 29**

#### Corsi di Laurea in:

Scienze motorie: Educazione Fisica e Tecnica Sportiva – Attività Motoria Preventiva e Adattata .....	pag. 20
MAPPE.....	pag. 21

**PUNTO DI INCONTRO:**  
**ORE 08.30 - CORTILE DELLE MAGNOLIE**  
**PALAZZO CENTRALE - STRADA NUOVA 65**

 **LETTERE**

*Aula L5, Aula Caminetto (CAM), Aula Bottigella – Palazzo S. Tommaso – Piazza del Lino, 1  
Aula III, Aula Storia della musica, Aula Magna Sotterranea, Biblioteca Universitaria - Palazzo Centrale – Strada Nuova, 65*

**ore 09.00 – 11.00**

Salone Teresiano, Biblioteca Universitaria:

*“Introduzione alla miniatura: i manoscritti della Biblioteca Universitaria di Pavia” – prof. P. Mulas*

**ore 11.00 – 13.00**

Aula CAM: “Storia e linguaggi della radio e della televisione” - *prof. L. Donghi*

Aula L5: Laboratorio di Latino - *prof. A. Canobbio*

Aula III: “Filologia romanza” - *prof. A. Conte*

Aula Storia della musica: “Mitologia classica e iconografia” - *prof. M. Harari*

**ore 14.00 – 16.00**

Aula Bottigella: “Storia greca” – *prof. C. Zizza*

Aula Magna Sotterranea: “Glottologia” *prof. S. Cristofaro*

 **LINGUE E CULTURE MODERNE**

*Aula III, Aula VIII – Palazzo Centrale – Strada Nuova, 65  
Aula G1, Aula L4 – Palazzo S. Tommaso – Piazza del Lino, 1*

**Ore 09.00 – 11.00**

Aula VIII: “Letteratura francese” – *prof. V. Fortunati*

**ore 11.00 – 13.00**

Incontro con i tutor - testimonianze di studenti universitari: “La nostra esperienza di studio e vita all’Università di Pavia” - Visita alle strutture didattiche e ai laboratori.

Aula L4: Lingua francese 3 – *prof. M. Wauthion*

**ore 14.00 – 16.00**

Aula III: Letteratura spagnola – *prof. P. Pintacuda*

**ore 16.00 – 18.00**

Aula G1: “Letteratura italiana” – *prof. R. Fanara*

 **SCIENZE E TECNICHE PSICOLOGICHE**

*Aula L5 – Palazzo S. Tommaso – Piazza del Lino, 1  
Aula VII di Lettere, Aula Magna Sotterranea – Palazzo Centrale – Strada Nuova, 65*

**ore 09.00 – 11.00**

Aula L5: “Il costrutto della resilienza nello sviluppo” – *dott.ssa E. Carelli*

**ore 11.00 – 13.00**

Aula Magna Sotterranea: “Psicologia del lavoro” – *prof. P. Argentero*

**ore 13.30 – 16.00**

Aula VII di Lettere: “Psicologia generale”



## **COMUNICAZIONE, INNOVAZIONE, MULTIMEDIALITÀ (CIM)**

Laboratorio informativo – Via Luino, 12

### **Ore 09.00 – 09.45**

Studiare comunicazione a Pavia: presentazione del corso di laurea – *prof. M. Porta* (vicepresidente del Corso di Laurea) e *dott. M. Caiani* (segreteria didattica CIM e CPM)

### **Ore 09.45 – 10.15**

“Il piano di studi CIM e le opportunità offerte dall’Università di Pavia (seminari, tirocini, internazionalizzazione)” – *dott. M. Caiani* (segreteria didattica CIM e CPM)

### **Ore 10.15 – 11.00**

“Testimonianza di un ex studente CIM e CPM: vivere e studiare comunicazione a Pavia” – *dott. A. De Chirico*

### **Ore 11.00 – 12.30**

“RACCONTARE IL PRESENTE (NON SOLO AL PRESENTE). Una rivista sperimentale al tempo del web.” – *prof. G. Boticco*



## **GIURISPRUDENZA – SCIENZE DEI SERVIZI GIURIDICI**

Aula III di Giurisprudenza - Palazzo Centrale - Strada Nuova, 65

Aula G3 - Palazzo S. Tommaso – Piazza del Lino, 1

### **ore 09.45 - 10.00**

Aula III: Introduzione *prof. M. Madonna*

### **ore 10.00 - 10.45**

Aula III: “Le ragioni del diritto” - *prof. L. Pellicchi*

### **ore 11.00-11.45**

Aula G3: “Sulla Costituzione italiana” – *prof. F. Rigano*

### **ore 12.00-12.45**

Aula G3: “Carceri e Costituzione” – *prof.ssa Laura Cesaris*

### **ore 12.45 – 13.30**

Domande/Risposte sui profili organizzativi e sulle opportunità di mobilità studentesca. Incontro con il responsabile per il programma Erasmus – *prof. Giovanni Sacco*, e con il rappresentante del Dipartimento presso il Centro Orientamento Universitario – *prof. Michele Madonna*



## **SCIENZE POLITICHE E DELLE RELAZIONI INTERNAZIONALI**

Aula Grande di Scienze Politiche - Palazzo Centrale - Strada Nuova, 65

### **ore 09.15 – 09.30**

Presentazione dei corsi di laurea – *prof. G. Cordini* (Direttore del Dipartimento)

### **ore 09.30 – 10.15**

Domande/Risposte sui corsi di laurea e sui piani di studio – *prof. S. Gerzeli*

### **ore 10.15 – 10.30**

L’internazionalizzazione degli studi: Erasmus e altre opportunità – *prof.ssa M.A. Confalonieri*

### **ore 10.30 – 12.00**

“Disuguaglianze, migrazioni e nuovi Italiani” – *prof. F. Ceravolo*

### **ore 12.00 – 12.30**

Testimonianze di studenti universitari: “La nostra esperienza di studio e vita all’Università di Pavia” (*A. Guarnone, A. Rossinotti, M. Sconfiatti, S. Stefanuto e L. Tursini*)

### **ore 12.30-13.00**

Visita alle strutture didattiche (biblioteca, aule di studio e d’informatica, centro linguistico) – *dott.ssa S. Rangoni*



## **SCIENZE E TECNOLOGIE PER LA NATURA**

*Dipartimento di Sc. della Terra e dell'Ambiente, Sez. Ecologia del Territorio (Orto Botanico) - Via S. Epifanio, 14*

**ore 09.00**

Appuntamento nel Cortile delle Magnolie – *dott. G. Gheza*

**ore 09.15 – 10.15**

Presentazione del Corso di Laurea in Scienze Naturali – *dott. G. Gheza*

**ore 10.15 – 12.00**

“Essere multidisciplinari è la nostra forza: visita guidata all’Orto botanico di Pavia” – *dott. P. Cauzzi*

### **ORE 14.15: VISITA AI COLLEGI**

*punti di incontro*

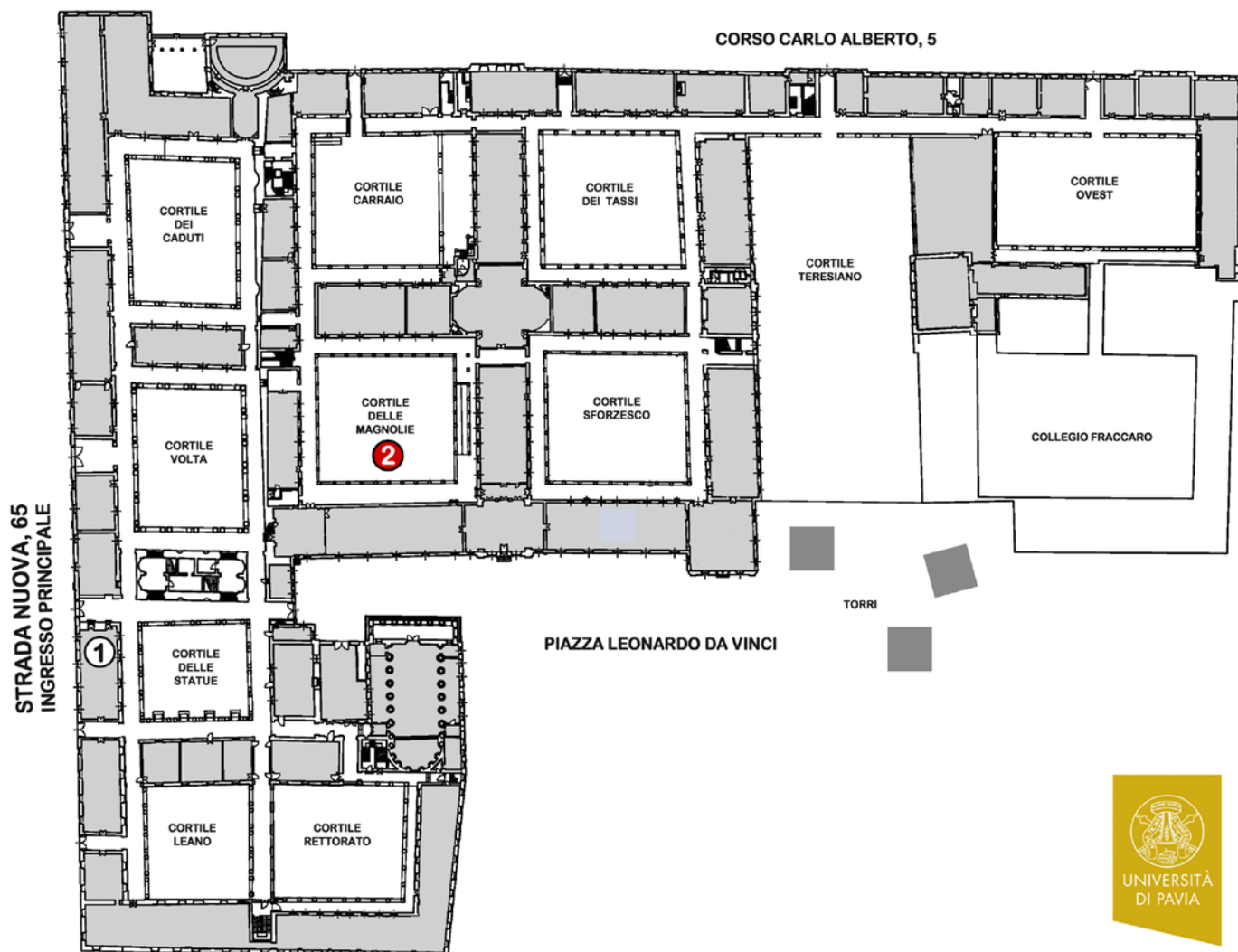
PALAZZO CENTRALE – Centro Orientamento Universitario – C.so Carlo Alberto 5

ATRIO NUOVO POLO DIDATTICO INGEGNERIA – Via Ferrata, 5



# MAPPA

UNIVERSITÀ CENTRALE, STRADA NUOVA N. 65



- 1- Portineria Centrale
- 2- Cortile delle Magnolie

## MAPPA

PALAZZO SAN TOMMASO, PIAZZA DEL LINO N. 1

3. Portineria Palazzo San Tommaso



**PUNTO DI INCONTRO:**  
**ORE 08.30 – PALAZZO SAN FELICE**  
**VIA SAN FELICE, 5**

 **AMMINISTRAZIONE, CONTROLLO E FINANZA AZIENDALE – ECONOMIA – MANAGEMENT**

*Aula F – Dipartimento di Scienze economiche e aziendali – Palazzo San Felice, Via San Felice, 5*

**ore 08.45 – 9.15**

Testimonianze di studenti universitari: “La nostra esperienza di studio e vita all’Università di Pavia”

**ore 9.15 – 10.45**

“Innovare per competere” – *prof. S. Denicolai*

**ore 11.00 – 12.00**

Visita alle strutture didattiche

 **FILOSOFIA**

*Aule A, B - Dipartimento di Studi Umanistici sez. di Filosofia - Piazza Botta, 6*

**ore 09.00 – 11.00**

Aula A: “Filosofia cognitiva” – *prof. T. Bertolotti*

**ore 11.00 – 13.00**

Aula B: “Storia della Filosofia moderna” – *prof. G. Cospito*

**ORE 14.15: VISITA AI COLLEGI**

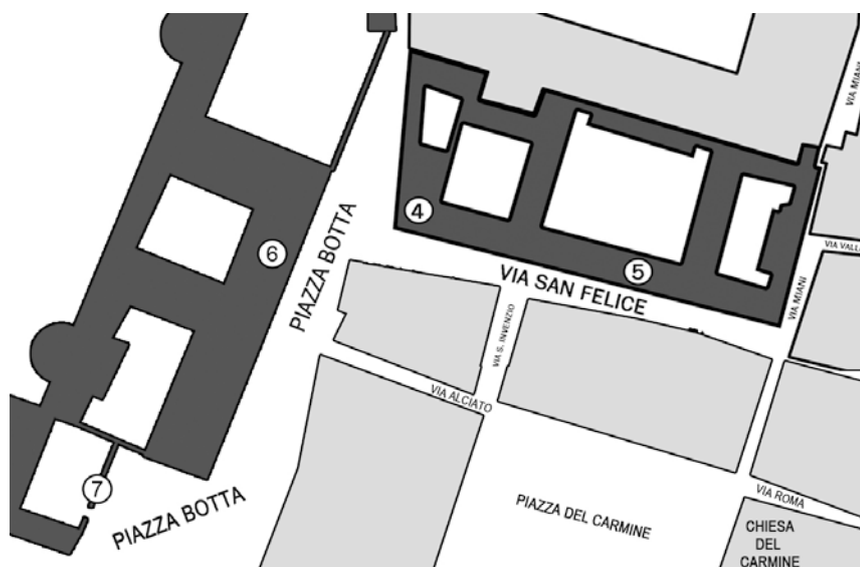
punti di incontro

PALAZZO CENTRALE – Centro Orientamento Universitario – C.so Carlo Alberto 5

ATRIO NUOVO POLO DIDATTICO INGEGNERIA – Via Ferrata, 5

## MAPPA

STRUTTURE DI VIA S. FELICE E PIAZZA BOTTA



- 4. Filosofia
- 5. Economia
- 6. Portineria Palazzo Botta
- 7. Psicologia

**PUNTO DI INCONTRO:**  
**ORE 08.30 - PALAZZETTO C.U.S.**  
**VIA BASSI, 11/13**

 **MEDICINA E CHIRURGIA - MEDICINE & SURGERY**

*Palazzetto CUS – via Bassi, 11/13*

*Aula A - Istituto di Biochimica via Taramelli, 3/B*

**ore 9.00 presso l'Istituto di Anatomia umana**

“Anatomia, museo e pezzi anatomici”

**ore 11.00**

Aula A: “Il glutine, il nuovo demonio” – *prof.F. Biagi*

Palazzetto CUS: durante tutta la mattinata “Come fare il medico” – *a cura dei Tutors*

 **FARMACIA – CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE**

*Dipartimento di Scienze del Farmaco - Aula 5 - Viale Taramelli, 12*

**ore 09.15 – 09.30**

Saluto del Direttore del Dipartimento di Scienze del Farmaco – *prof.ssa G. Massolini*

**ore 09.30 - 10.30**

Presentazione dei corsi di laurea in Farmacia e CTF (piani di studio, organizzazione, modalità di iscrizione e opportunità) – *dott.ssa R. Colombo* (membro COR Farmacia)

**ore 10:30-10:50**

Il progetto KIRO: la piattaforma didattica on-line dei corsi di laurea in Farmacia e CTF – *dott.ssa A. Golfredi*

**ore 10.50 - 11.15**

Incontro con studenti di Farmacia e CTF e/o tutori - “La nostra esperienza di studio e vita all’Università di Pavia”

**ore 11.15 - 11.30**

Orientarsi nei corsi di laurea in Farmacia e CTF: gli aspetti logistici – *prof.ssa C. Lanni* (membro COR Farmacia)

**ore 11.30 – 12.00 (SOLO PER STUDENTI)**

Visita ai poli scientifici (sez. Farmacologia): visita al laboratorio di Neurofarmacologia Cellulare e Molecolare – *prof.ssa C. Lanni* (membro COR Farmacia)

ore 11.30 – 11.45: 1° gruppo max 10 persone

ore 11.45 – 12.00: 2° gruppo max 10 persone

**ore 12.00 – 12.30 (SOLO PER STUDENTI)**

Visita ai poli scientifici (sez. Chimica e Tecnologia Farmaceutiche): visita al laboratorio di Biocatalisi Farmaceutica – *prof.ssa D. Ubiali* (membro COR Farmacia)

ore 12.00 – 12.15: 1° gruppo max 10 persone

ore 12.15 – 12.30: 2° gruppo max 10 persone

 **CHIMICA**

*Aula III Chimica Fisica – Dipartimento di Chimica, Via Taramelli 16*

**ore 09.00 - 10.00**

Presentazione del Dipartimento di Chimica e del corso di laurea – *prof. M. Bini*

**ore 10.00 - 12.00**

A lezione con gli studenti universitari – Lezioni divulgative

Dalle ore 12.00 visita al Dipartimento di Chimica e ai laboratori didattici

 **FISICA**

Dipartimento di Fisica - Via Bassi 6

**ore 09.00 – 9.30**

Ritrovo presso palazzina CUS

**Ore 9.30 – 11.00**

Visite guidate presso alcuni laboratori

 **SCIENZE BIOLOGICHE – BIOTECNOLOGIE**

Palazzetto CUS – via Bassi, 11/13

**ore 09.00 – 12.30**

“Biologia e Biotecnologie: come funziona un laboratorio” – *proff. C. Binda, M. Dossena, F. Moccia* con la collaborazione di *M. Bruni*

Breve introduzione e successiva visita ad alcuni laboratori del Dipartimento di Biologia e Biotecnologia (Laboratori di Fisiologia Cellulare, Farmacologia, Biologia Molecolare, Neurobiologia, Biotecnologie vegetali)

 **DIETISTICA – INFERMIERISTICA – LOGOPEDIA – OSTETRICIA – TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL’AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO – TECNICA DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA – TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO – TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA – TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA – TECNICHE ORTOPEDICHE – TERAPIA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL’ETÀ EVOLUTIVA – TERAPIA OCCUPAZIONALE**

Palazzetto CUS – via Bassi, 11/13

**ore 09.00**

Presentazione dei corsi di laurea e visita alle strutture didattiche e/o simulazioni con i Tutor

**ORE 14.30: VISITA AI COLLEGI**

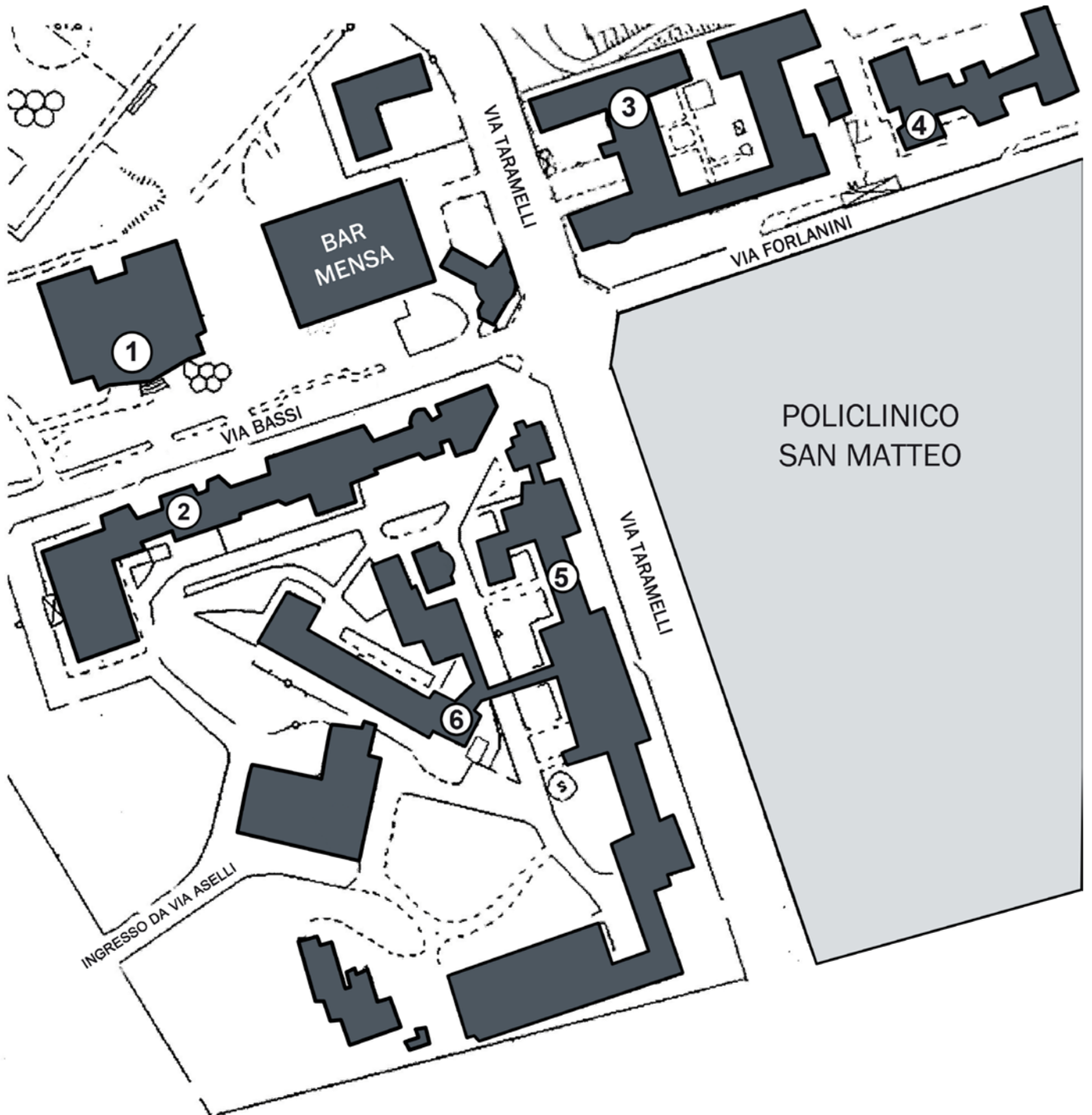
punti di incontro

PALAZZO CENTRALE – Centro Orientamento Universitario – C.so Carlo Alberto 5

ATRIO NUOVO POLO DIDATTICO INGEGNERIA – Via Ferrata, 5

## MAPPA

STRUTTURE DI VIA BASSI, VIA FORLANINI, VIA TARAMELLI



1. Palazzetto CUS
2. Fisica
3. Biochimica
4. Istituto di Anatomia umana
5. Farmacia
6. Chimica Fisica

**PUNTO DI INCONTRO:**  
**ORE 09.00 – POLO DIDATTICO DI ODONTOIATRIA**  
**VIALE BRAMBILLA, 74**

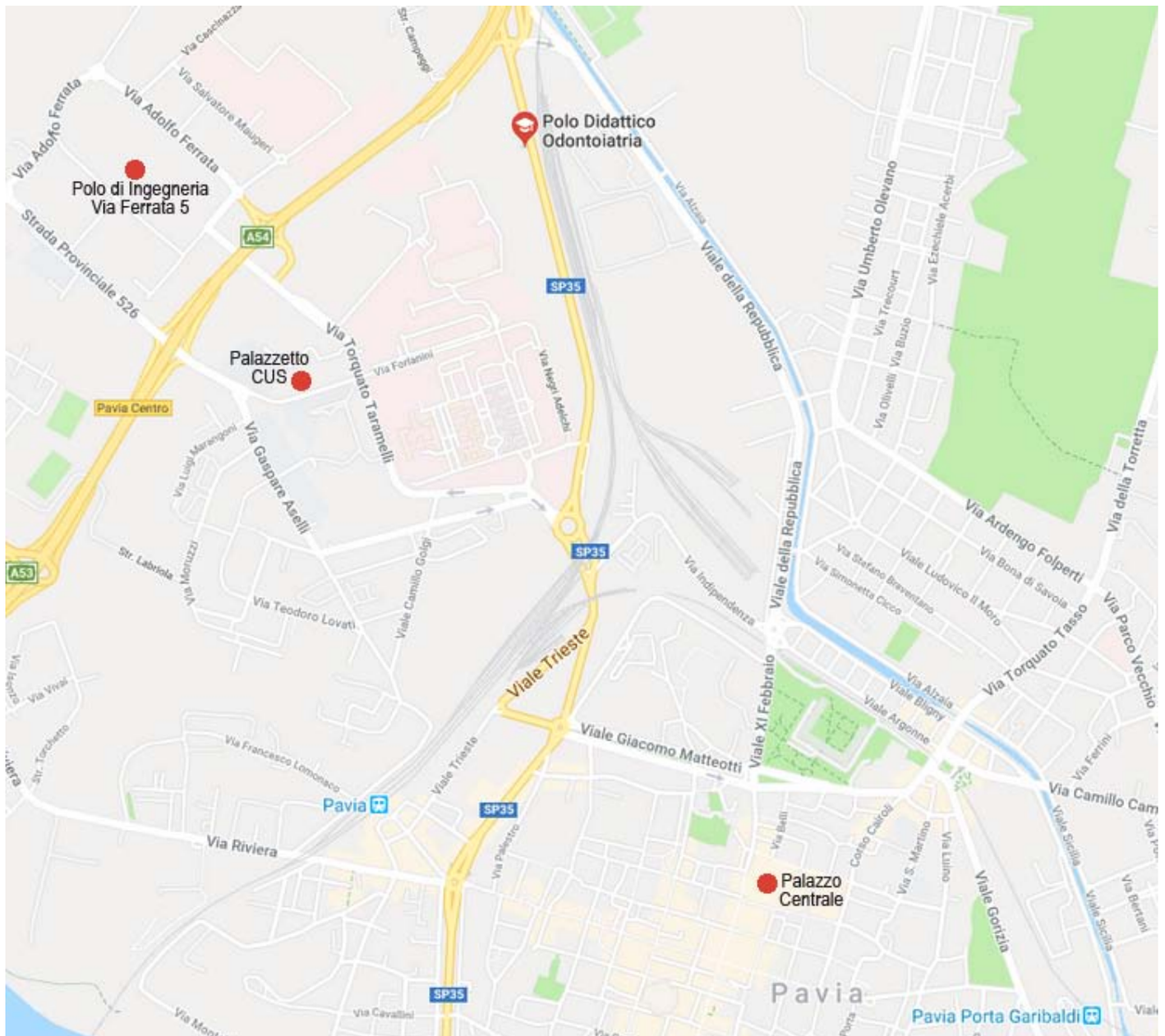
 **ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA – IGIENE DENTALE**

**ore 9.00**

Visita alle strutture alle strutture didattico-scientifiche di **Odontoiatria**

**MAPPA**

POLO DIDATTICO DI ODONTOIATRIA, VIALE BRAMBILLA



**PUNTO DI INCONTRO:**  
**ORE 08.30 - ATRIO NUOVO POLO DIDATTICO**  
**VIA FERRATA, 5**



**INGEGNERIA: CIVILE E AMBIENTALE - EDILE-ARCHITETTURA - ELETTRONICA E INFORMATICA -  
INDUSTRIALE – BIOINGEGNERIA**

*Nuovo Polo Didattico*

**ore 8.30** Accoglienza da parte dei Tutori presso il Nuovo Polo Didattico

**ore 8.40 - 9.00**

*“Come si vive alla Nave” – a cura dei Tutor: Marta Bergianti, Giulia Muzio, Luca Stanzani, Francesco Vercesi*

**ore 9.00 – 9.20**

Saluto del Presidente della Facoltà – *Prof. Lalo Magni*

**ore 9.30 – 10.00**

*“Strategie di ottimizzazione energetica nei processi industriali ad elevata automazione” – prof. F. Benzi*

**ore 10.00 – 10.30**

Presentazione dell’offerta formativa nell’area dell’INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL’INFORMAZIONE

**ore 10.30 – 11.00**

*“La conservazione dei beni culturali tra conoscenza, tutela e valorizzazione” – prof. M. Morandotti*

**ore 11.00 – 11.30**

Presentazione dell’offerta formativa nell’area dell’INGEGNERIA CIVILE E ARCHITETTURA

**ore 11.30 – 12.30**

Visita ai laboratori

**ore 14.00**

Atrio Polo Didattico di Ingegneria - Via Ferrata, 5

Sessione di test anticipati “on line” (TOLC) validi ai fini dell’immatricolazione ai Corsi di Laurea triennali in Ingegneria Civile e Ambientale, Bioingegneria, Elettronica e Informatica, Industriale.

È necessaria l'iscrizione al test da effettuarsi via telematica sul sito:

<http://webing.unipv.eu/immatricolazione/requisiti-di-ammissione/requisiti-di-ammissione-per-le-lauree/tolc/>



**SCIENZE GEOLOGICHE**

*Dipartimento di Scienze della Terra e dell’Ambiente - Via Ferrata 1*

**ore 09.00 - 9.45**

Il ruolo del geologo nella società (aula D6) – *prof. P. Torrese*

**ore 9.45 - 10.15**

Presentazione del corso di laurea (aula D6) – *prof. P. Torrese*

**ore 10.15 - 10.40**

I servizi offerti allo studente (aula D6) – *dott.ssa M. Comensoli*

**ore 10.40 - 11.00**

Visita del Dipartimento (laboratori, musei, aula informatica, aula studio) – *Dott.ssa R. Boni*

**ore 11.00 – 13.00**

*“Paleontologia” (aula B6) – prof.ssa M. Cobianchi*



## **MATEMATICA**

*Aula Beltrami - Dipartimento di Matematica "F. Casorati" - Via Ferrata 5*

**ore 09.15 - 10.00**

Introduzione e visita alle strutture - *tutori U. Calvo e M. Bresciani*

**ore 10.00 – 10.45**

Lezione divulgativa - *prof. F. Bisi*

**ore 10.45 – 11.00**

Pausa

**Ore 11.00 – 12.15**

Presentazione dei corsi di laurea in Matematica - *tutori U. Calvo e M. Bresciani*

### **ORE 14.30: VISITA AI COLLEGI**

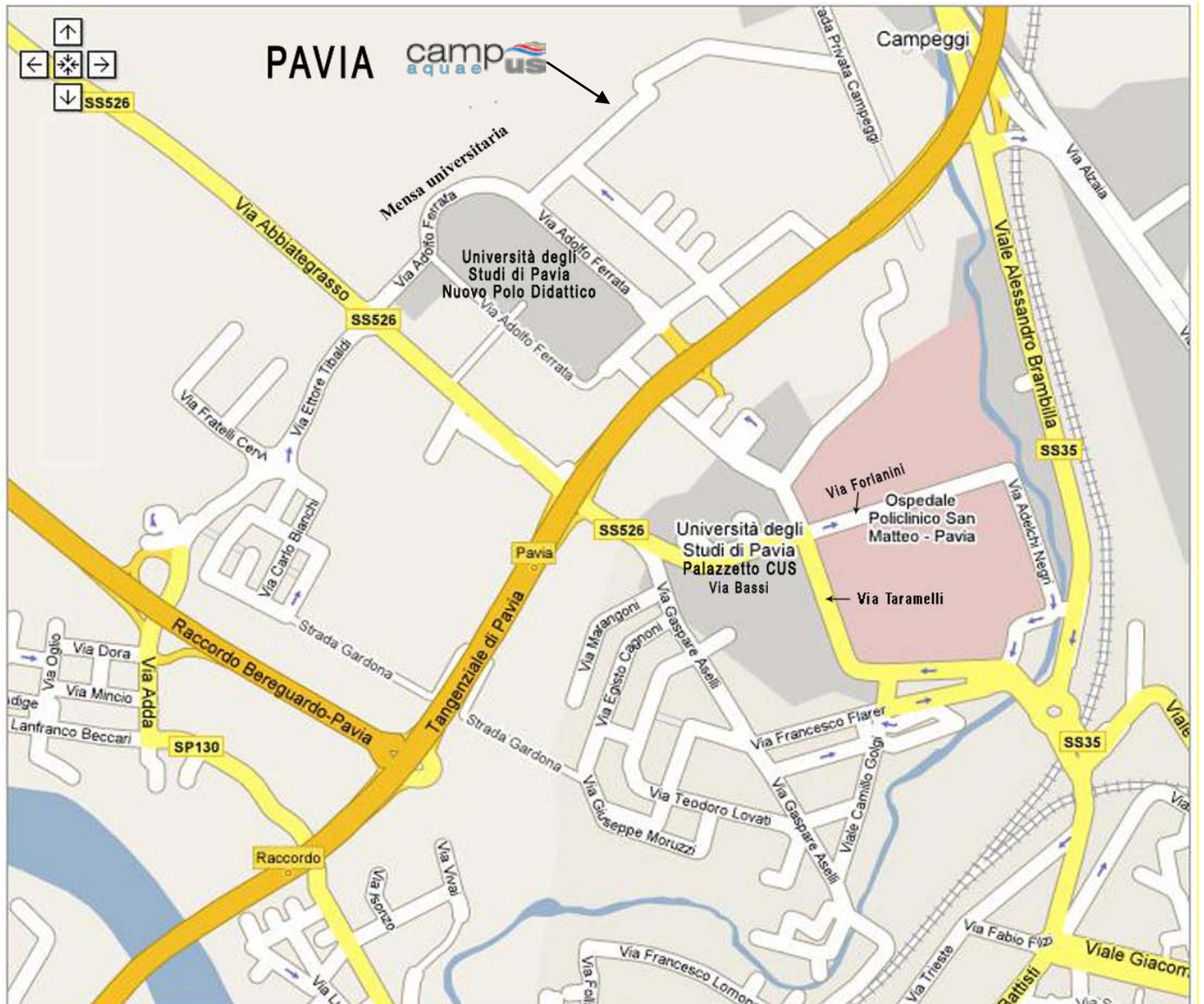
*punti di incontro*

PALAZZO CENTRALE – Centro Orientamento Universitario – C.so Carlo Alberto 5

ATRIO NUOVO POLO DIDATTICO INGEGNERIA – Via Ferrata, 5

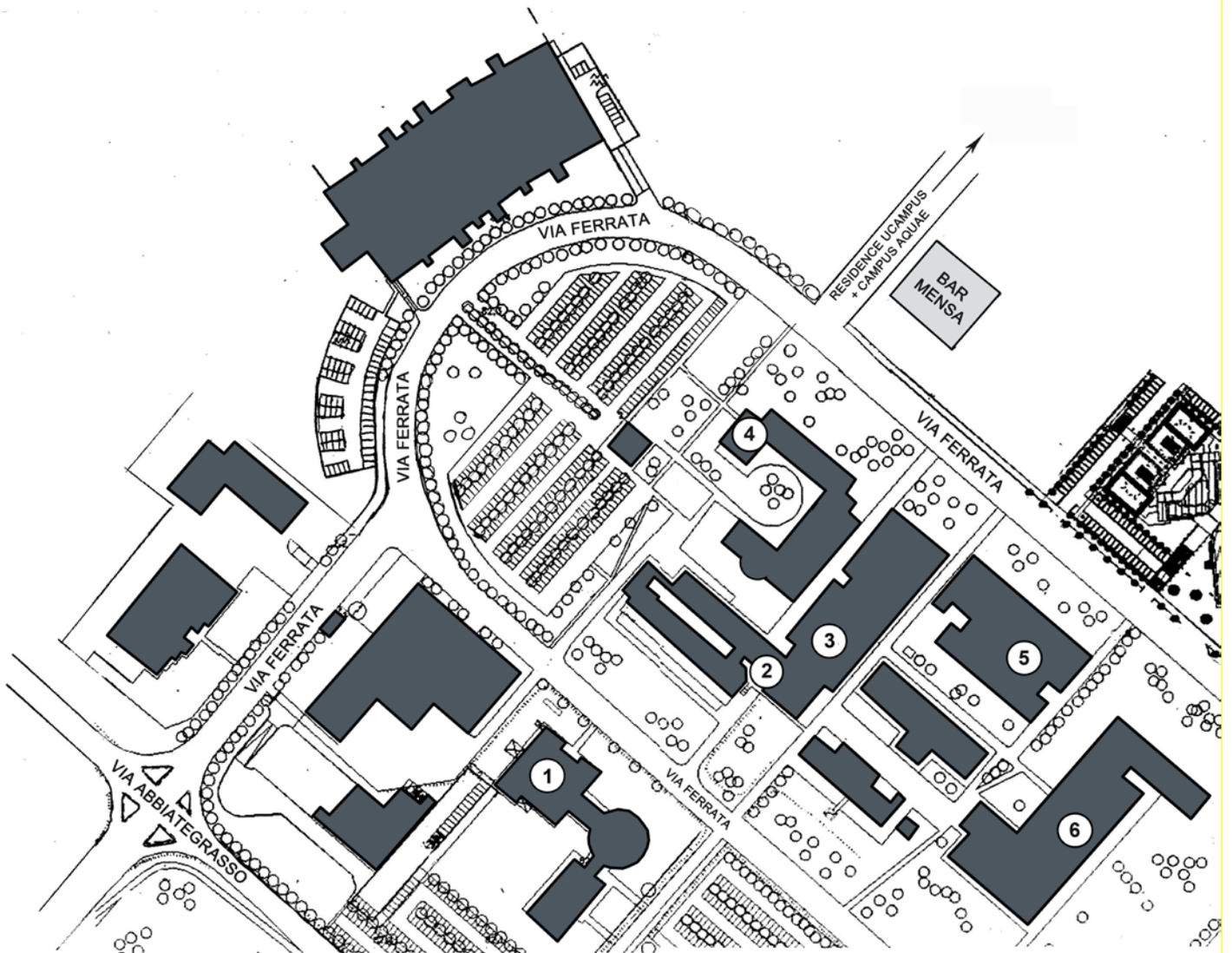
# MAPPA

CITTÀ DI PAVIA – ZONA INGEGNERIA/CUS



## MAPPA

STRUTTURE DI VIA FERRATA



1. Nuovo Polo Didattico
2. Atrio sede di Ingegneria (Nave)
3. Edificio Didattica
4. Matematica
5. Scienze della Terra e dell' Ambiente
6. Botte 2

**PUNTO DI INCONTRO:**  
**ORE 08.30 – CAMPUS AQUAE**  
**STRADA CASCINAZZA, 29**



**SCIENZE MOTORIE:** EDUCAZIONE FISICA E TECNICA SPORTIVA – ATTIVITÀ MOTORIA PREVENTIVA E ADATTATA

*Aula F Campusaquae – Strada Cascinazza, 29*

**ore 9.00-11.00:**

Aula F: “Diabete ed attività fisica” – *prof. L. Riccardi*

**11.00 - 12.30**

Incontro con i tutor – testimonianze di studenti: “La nostra esperienza di studio e vita all’Università di Pavia”

**ORE 14.15: VISITA AI COLLEGI**

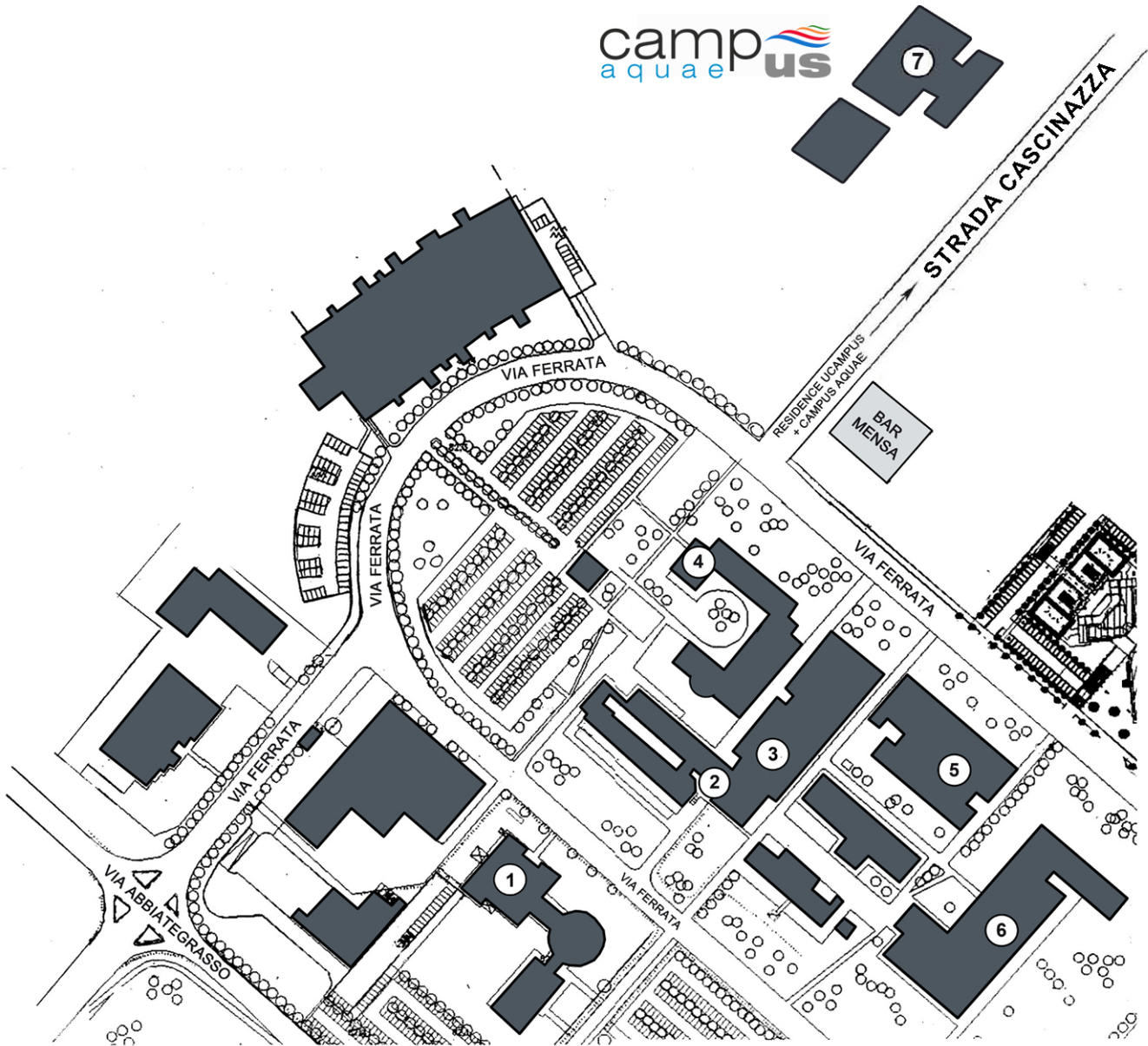
punti di incontro

PALAZZO CENTRALE – Centro Orientamento Universitario – C.so Carlo Alberto 5

ATRIO NUOVO POLO DIDATTICO INGEGNERIA – Via Ferrata, 5

# MAPPA

CAMPUS AQUAE, STRADA CASCINAZZA N. 29



7. Campus Aquae



Centro Orientamento Universitario  
Corso Carlo Alberto, 5 - 27100 Pavia  
Tel. 0382984218 – Fax. 0382984449  
<http://cor.unipv.it>

Orari di Sportello  
Lun./Mar./Gio./Ven. 9.30-12.30  
Mer. 14.30-16.30