



**UNIVERSITÀ  
DI PARMA**

**InfoDay**

**11 luglio 2018**

Orario 9-13

**DALLA MATURITÀ  
ALL'UNIVERSITÀ**

**DIPARTIMENTO DI DISCIPLINE UMANISTICHE, SOCIALI E DELLE IMPRESE CULTURALI**

**Plesso D'Azeglio, Strada D'Azeglio, 85**

9:00 Aula ex Presidenza, apertura InfoDay  
10:00 Aula K3, saluto del Direttore del Dipartimento, prof. Diego Saglia  
dalle 10:15 Aula K3, presentazione dei corsi di studio; al termine, visita guidata alle strutture (aule, laboratori e biblioteche) dei diversi plessi  
13:00 chiusura InfoDay

**DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA, STUDI POLITICI E INTERNAZIONALI**

**Palazzo Centrale, Aula dei Filosofi, via Università, 12**

9-13 Punto informativo con docenti, tutor e personale del Dipartimento

Presentazioni dei corsi di studio in Giurisprudenza, Scienze politiche e Servizio sociale da parte dei Presidenti dei corsi o loro delegati:

9:30-9:55 Giurisprudenza  
10:00-10:25 Scienze Politiche  
10:30-10:55 Servizio Sociale  
11:00-11:25 Visita alle strutture (aule, Biblioteca centrale, Laboratorio informatico)

Conversazioni di Diritto, Economia e Sociologia: i corsi di studio visti attraverso alcuni ambiti disciplinari che li caratterizzano:

11:30-12:00 Diritto  
12:00-12:30 Economia  
12:30-13:00 Sociologia

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA**

**Campus Universitario, Sede didattica di Ingegneria, Parco Area delle Scienze 69/A**

9-9:15 Saluto di benvenuto agli studenti e introduzione ai corsi di laurea  
9:15-9:45 "Il test orientativo non selettivo ai corsi di laurea in ingegneria"  
9:45-10:45 Presentazione dei corsi di laurea in Ingegneria  
10:45-11:15 "Tasse, alloggi e mense: la vita al campus", sessione interattiva di domande e risposte, con contributi di docenti delegati all'orientamento, personale della segreteria studenti e rappresentanti degli studenti.  
11:15-11:45 Presentazione del corso di laurea in Architettura, Rigenerazione e Sostenibilità e del relativo test di ammissione  
11:45-13:00 Possibilità di visita guidata dei laboratori di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria, sede scientifica

**DIPARTIMENTO DI MEDICINA E CHIRURGIA**

**Atrio del Plesso biotecnologico, Via Volturmo 39**

9:30 Presentazione dei corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e chirurgia e Odontoiatria e protesi dentaria, con discussione della prova di ammissione. A seguire, visita alle strutture (aule e laboratori)  
10:30 Presentazione dei corsi di laurea delle Professioni sanitarie e discussione del test di ammissione  
12:00 Presentazione del corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE**

**Campus Universitario, Plesso Chimico, Parco Area delle Scienze, 17/A**

**Aula Magna del Plesso Chimico**  
9-9:20 Presentazione del corso di laurea in Chimica  
9:25-9:45 Presentazione del corso di laurea in Biologia  
9:50-10:10 Presentazione del corso di laurea in Biotecnologie  
10:15-10:35 Presentazione del corso di laurea in Scienze della Natura e dell'Ambiente  
10:40-11 Presentazione del corso di laurea in Scienze geologiche  
a seguire: InfoPoint, Atrio del Plesso di Chimica: visite ai laboratori didattici e di ricerca

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DEL FARMACO**

**Campus Universitario**

**AMBITO AGROALIMENTARE: PARCO AREA DELLE SCIENZE, 48/A, AULE DELLE SCIENZE, PADIGLIONE 25**

9:30 e 11:30 Presentazione dei corsi di laurea in Scienze e tecnologie alimentari e Scienze gastronomiche e del corso di laurea magistrale in Scienze e tecnologie alimentari  
10:30 e 12:30 Visite ai laboratori di ricerca  
mattino: Aule delle Scienze (Pad. 25): video testimonianze di ex studenti ora gastronomi o tecnologi nel mondo del lavoro

**AMBITO FARMACEUTICO: PARCO AREA DELLE SCIENZE, 27/A, PADIGLIONE DI FARMACIA**

Punto informativo con la presenza di docenti, studenti e personale della segreteria studenti  
10:00 (Aula C) Presentazione dei corsi di laurea in Farmacia e Chimica e tecnologia farmaceutiche. Segue visita alle strutture e ai laboratori: "Viaggio alla scoperta di come nasce un farmaco"

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECONOMICHE E AZIENDALI**

**Aula K8 (Nuovo Polo didattico), via Kennedy, 6**

9-13 Punto informativo con la presenza di docenti, studenti e personale del Dipartimento disponibili ad effettuare colloqui personalizzati  
11:00 Presentazione del Corso di laurea in Economia e management  
12:00 Presentazione del Corso di laurea in Sistema alimentare: sostenibilità, management e tecnologie/Food system: management, sustainability and technologies.

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E INFORMATICHE**

**Campus Universitario, Plesso di Fisica, Parco Area delle Scienze, 7  
e Plesso di Matematica e Informatica, Parco Area delle Scienze, 53/A**

InfoPoint: Atrio del Plesso di Fisica  
Presentazioni: Aula Newton, Plesso di Fisica:  
9-9:30 Presentazione del corso di laurea in Fisica  
9:35-10:05 Presentazione del corso di laurea in Matematica  
10:10-10:40 Presentazione del corso di laurea in Informatica  
a seguire: Atrio del Plesso di Fisica: visita dei laboratori didattici e di ricerca del Plesso di Fisica  
Atrio del Plesso di Matematica e Informatica: visita delle strutture del Plesso di Matematica e Informatica

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICO-VETERINARIE**

**Aula D, via del Taglio, 10**

9:30-10:30 Presentazione dei corsi di Medicina veterinaria e Scienze zootecniche e tecnologie delle produzioni animali  
10:30-11 Informazioni sul test di ammissione  
11-12 Visita alle strutture del Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie

**LE ELI-CHE, SERVIZIO PER STUDENT\* CON  
DISABILITÀ, CON D.S.A., CON B.E.S. E FASCE DEBOLI**

**Vicolo dei Mulini, 5 tel. +39 0521 903572**

La Delegata del Rettore Emilia Caronna, con i collaboratori\* accogliamo student\* con disabilità, invalidità e/o 104, con D.S.A. (Dislessia e Disturbi Specifici di Apprendimento), con B.E.S. (Bisogni Educativi Speciali) e student\* con spettro autistico, e appartenenti alle fasce deboli; diamo tutte le informazioni necessarie al rispetto del Diritto allo Studio per chi vuole arrivare al traguardo "laurea". Presentiamo tutte le opportunità, i servizi e gli strumenti per student\* con disabilità, strumenti compensativi per student\* con DSA, con BES e con spettro autistico, con percorsi individualizzati. Nel servizio operano persone specializzate, in psicoterapia, psicologia, logopedia, DSA, nello sport, nella LIS, nelle leggi, nella lingua inglese, in musica, che forniscono indicazioni per la frequenza e per il superamento degli esami, anche in funzione dell'integrazione.

[www.unipr.it](http://www.unipr.it)

