

# INSUBRIAE OPEN DAY

## 24 marzo 2018

### Como, via S. Abbondio 12

dalle ore 8.30      Accoglienza partecipanti.

#### **Per tutta la mattinata (ore 9.00 – 13.00) PUNTI INFORMATIVI NEL CHIOSTRO**

Sarà possibile ritirare materiale informativo, incontrare docenti e studenti universitari e acquisire informazioni su servizi, opportunità, agevolazioni presso gli appositi stand informativi.

Oltre ai corsi indicati nel programma, sarà possibile incontrare personale universitario e acquisire informazioni per i seguenti corsi attivi presso la sede di Varese: ***Informatica e Ingegneria per la sicurezza del lavoro e dell'ambiente.***

---

#### **Per gli interessati (su prenotazione)**

#### **TRASFERIMENTO ALLE ORE 11.00 NELLA SEDE DI VIA VALLEGGIO**

(in autobus dal piazzale della sede di S. Abbondio) **per:**

- **Visita laboratori didattici e di ricerca di chimica**
- **Visita laboratori di ottica quantistica** (sarà possibile prenotare una visita nei giorni successivi agli altri laboratori di Fisica)
- **Giochi matematici e illustrazione di semplici applicazioni matematiche.**

Le attività proposte nella sede di via Valleggio si concluderanno indicativamente alle ore 13.00.

*Agli studenti che parteciperanno alle attività proposte per i corsi di laurea in Chimica e chimica industriale, Fisica e Matematica sarà consegnato un Attestato per l'eventuale richiesta, presso la propria scuola, di crediti formativi. Tale attestato NON sostituisce l'attestato di partecipazione all'open day che verrà inviato via e-mail previa compilazione on-line del questionario di valutazione della giornata.*

**CORSI DI LAUREA IN GIURISPRUDENZA, SCIENZE DEL TURISMO,  
SCIENZE DELLA MEDIAZIONE INTERLINGUISTICA E INTERCULTURALE  
AULA S.1.8 (Aula Magna, primo piano)  
con collegamento in videoconferenza con AULA S.2.7 (secondo piano)**

- ore 9.00 – 10.10 **Presentazione del Dipartimento di Diritto, Economia e Culture** e dell'offerta formativa 2018/2019.  
Presentazione del corso di laurea magistrale in **Giurisprudenza**: le "professioni del futuro" e i nuovi percorsi della laurea magistrale in Giurisprudenza:
- Il percorso giuridico-forense
  - Il percorso giuridico-economico (con possibilità di doppia laurea in Giurisprudenza ed Economia presso l'Università degli Studi dell'Insubria in 6 anni)
  - Il percorso linguistico internazionale (con possibilità di doppio titolo con l'Università di Nantes – Francia per ottenere, oltre alla laurea in giurisprudenza italiana, una specifica Maîtrise in "Juriste Trilingue" (M1 e M2), indirizzo particolarmente indicato per gli studenti che seguono il percorso ESABAC nelle scuole secondarie di secondo grado.
- Testimonianze degli studenti.
- ore 10.10 – 10.45 Presentazione del corso di laurea in **Scienze del Turismo**. Testimonianze degli studenti.
- ore 10.45 – 11.15 Presentazione del corso di laurea in **Scienze della Mediazione Interlinguistica e Interculturale**. Testimonianze degli studenti.
- ore 11.15 – 11.45 Presentazione dei programmi di internazionalizzazione del Dipartimento.
- ore 11.45 – 13.00 Presentazione della prova di verifica delle conoscenze: obiettivi, struttura, modalità di recupero previste.  
**Prova di verifica delle conoscenze iniziali**: coloro che riporteranno un risultato positivo potranno immatricolarsi nei tre corsi di laurea del Dipartimento nell'anno accademico 2018/2019 senza necessità di sostenere ulteriormente la prova di verifica.

**CORSO DI LAUREA IN ECONOMIA E MANAGEMENT  
AULA S.1.3 (primo piano)**

- ore 9.00 – 9.45 Presentazione del Dipartimento di Economia e dei corsi di laurea.
- ore 9.45 – 10.15 Testimonianze di studenti e laureati.
- ore 10.15 – 11.45 **Prova di verifica delle conoscenze iniziali** (conoscenze di base di Matematica e Lingua inglese): coloro che riporteranno un risultato positivo potranno immatricolarsi al corso di laurea in Economia e Management nell'anno accademico 2018/2019 senza necessità di sostenere ulteriormente la prova.
- DURANTE TUTTA LA MATTINATA **"Sportello Info Point"**  
Il personale tecnico-amministrativo del Dipartimento e studenti e laureati del corso di laurea in Economia & Management saranno a disposizione per fornire informazioni amministrative-organizzative e la loro esperienza diretta (vita universitaria, rapporti con le strutture e i docenti, tirocini, esami, ecc...) e per rispondere alle domande dei partecipanti.

**CORSO DI LAUREA IN SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE**  
**AULA S.0.1 (piano terra)**

- ore 11.00 – 12.00      Presentazione del corso di laurea triennale in **Scienze della comunicazione**:
- Piani di studio e programmi dei corsi
  - Attività laboratoriali e professionalizzanti
  - Sbocchi professionali e opportunità di stage Internazionalizzazione.

**CORSI DI LAUREA DELL'AREA SCIENTIFICA**

**AULA S.0.1 (piano terra)**

- ore 9.15 – 9.35      **Matematica**, che passione!
- ore 9.40 – 10.00      **Chimica**: una buona scelta.
- ore 10.05 – 10.25      **Fisica**, dall'infinitamente grande all'infinitamente piccolo.

**AULA S.0.5 (piano terra)**

- ore 9.30 – 10.15      Perché iscriversi a **Scienze Biologiche** o a **Biotechnologie** all'Insubria: finalità e prospettive di due percorsi paralleli – Presentazione dei corsi di laurea triennale.
- Dalle ore 10.15      *“Le tue domande ai docenti del corso di laurea”*: Incontri Uno a Uno.  
I docenti saranno a disposizione degli studenti e delle loro famiglie per rispondere alle domande relative all'ingresso nel percorso didattico universitario.

**AULA S.0.6 (piano terra)**

**CORSO DI LAUREA IN SCIENZE DELL'AMBIENTE E DELLA NATURA**

- ore 9.30 – 10.15      *“Modelli tridimensionali da foto digitali: dall'acquisizione alla realtà virtuale ed aumentata fino alla stampa 3D.”*  
Una dimostrazione pratica di SfM (Structure from motion) per neofiti, applicata ai contesti ambientali!
- ore 10.15 – 11.00      *“Misura in tempo reale dell'emissione di particolato atmosferico da prodotti di consumo.”*  
Una sperimentazione della misurazione in loco di emissione di particolato e analisi delle possibili ricadute sulla salute umana.
- ore 11.00 – 11.45      *“Misurare la biodiversità: il ruolo dei professionisti in scienze dell'ambiente e della natura nel XXI secolo.”*  
Conoscenza, monitoraggio e uso sostenibile delle risorse ambientali, conservazione e valorizzazione della biodiversità... il supporto della scienza alla conservazione, con un occhio anche al futuro.
- ore 11.45 – 12.10      *“Professione Eco-manager.”*  
Proiezione commentata di un documentario sulla figura professionale del faunista e sulla conservazione della biodiversità.

**CORSI DI LAUREA DELL'AREA MEDICO-SANITARIA E SCIENZE MOTORIE  
AULE S.2.6 E S.2.8 (secondo piano)**

**MOMENTI COMUNI A TUTTI I CORSI – AULA S.2.6**

ore 9.00 – 10.00 Presentazione dell'offerta formativa della Scuola di Medicina  
ore 12.30 – 14.00 Informazioni sui test di ammissione e simulazione del test

**AULA S.2.6**

**CORSI DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA - ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA  
CORSI DI LAUREA TRIENNALE IN IGIENE DENTALE - FISIOTERAPIA - SCIENZE MOTORIE - EDUCAZIONE PROFESSIONALE -  
TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO - TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA -  
TECNICHE DI FISIOPATOLOGIA CARDIOCIRCOLATORIA E PERFUSIONE CARDIOVASCOLARE**

ore 10.00 - 11.40 Gli studenti presentano i corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia - Odontoiatria e Protesi dentaria e i corsi di laurea triennale in Igiene dentale, Fisioterapia, Scienze Motorie, Educazione professionale, Tecniche di laboratorio biomedico, Tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia, Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare  
ore 11.40 – 12.30 Spazi informativi con docenti e studenti a disposizione.

**AULA S.2.8**

**CORSI DI LAUREA TRIENNALE IN INFERMIERISTICA - OSTETRICIA**

ore 10.00 – 11.45 Spazi informativi con docenti e studenti a disposizione.  
ore 11.45 - 12.30 Gli studenti presentano il corso di laurea triennale in Infermieristica, il master in Infermiere di Sala operatoria ed il corso di laurea triennale in Ostetricia