

APERTURE

Idee, scienza e cultura

Conoscere aiuta a comprendere il presente e a farci sentire più responsabili rispetto a ciò che ci circonda. Solo attraverso la cultura possiamo scegliere e immaginare modi e mondi diversi da quelli in cui viviamo. Per questo l'Università di Udine, luogo ideale d'incrocio dei saperi, organizza una serie di incontri pubblici per misurarsi con la contemporaneità.

I prossimi incontri

2 febbraio 2016

**Sala del Consiglio,
Palazzo di Toppo Wassermann**

Il bene, la luce, l'io.

**Prospettive platoniche per
una filosofia della relazione**

Salvatore Lavecchia

1 marzo 2016

**Auditorium,
Palazzo di Toppo Wassermann**

**Homo sapiens,
una biografia non autorizzata**

(presentazione del libro)

Claudio Tuniz

e Patrizia Tiberi Vipraio

17 marzo 2016

**Sala del Consiglio,
Palazzo di Toppo Wassermann**

**I materiali: un ponte
tra scienza e arte**

Rinaldo Psaro

5 aprile 2016

Sala Ajace

**I cambiamenti climatici:
l'emergenza del XXI secolo**

Sandro Fuzzi

APERTURE 20/16

Presentazione del volume **Zolle. Storie di tuberì, graminacee e terre coltivate**

di Stefano Bocchi

Raffaello Cortina Editore

martedì 26 gennaio 2016

ore 17

**Sala del Consiglio
Palazzo di Toppo Wassermann
Via Gemona 92, Udine**



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**



in collaborazione con



**FONDAZIONE
CRU**

IL TEMA

L'agricoltura ha profondamente segnato la storia dell'umanità fin da quando, in seguito alla domesticazione dei primi cereali, nella Mezzaluna fertile, si formarono le prime società.

Oggi, i cambiamenti climatici, l'impoverimento dei suoli e l'incremento demografico pongono sfide epocali alla moderna agricoltura.

L'accompagnamento di un agronomo e divulgatore lungo un percorso ricco di notizie interessanti e succose curiosità ci permetterà di cogliere alcune chiavi di interpretazione per un approccio più consapevole alle sfide che ci attendono.

L'AUTORE

Stefano Bocchi è docente di Agronomia e coltivazioni erbacee all'Università di Milano. Membro dell'Accademia dei Georgofili, è agroecologo, territorialista ed è stato curatore scientifico del Parco della biodiversità per Expo 2015 "Nutrire il pianeta. Energia per la vita".

IL PRESENTATORE

Paolo Ceccon è docente di Agronomia all'Università di Udine. Membro dell'Accademia dei Georgofili, in carriera si è occupato di problematiche concernenti l'ecofisiologia delle colture erbacee, l'agrometeorologia, l'impatto ambientale delle attività agricole.

Saluti delle autorità

Introduzione

Francesco Nazzi

Delegato del Rettore alla Cultura

Presentazione del libro

Paolo Ceccon

Dibattito con l'autore

Stefano Bocchi