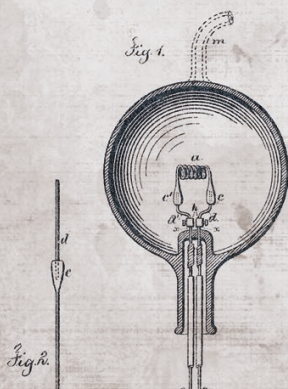
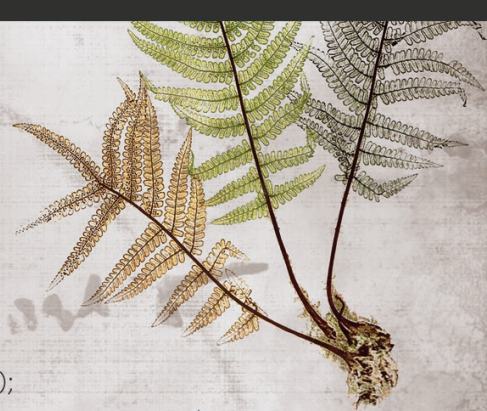


ART
LITERATURE
SCIENCE



```
main() {  
  extrn a, b, c;  
  putchar(a); putchar(b); putchar(c); putchar('!\n');  
}  
a 'hell';  
b 'o, w!';  
c 'orld';
```



10 APRILE 2013
ORE 17:30

SESSUALITÀ, CIBO E CERVELLO. CHI CONDIZIONA CHI?

Esperto:

Prof. Arsenio Leone, Università di Parma

Relatore:

Maria Francesca Cicognini, Dottoranda Agrisystem

Coordinatore:

Filippo Rossi, Istituto di Nutrizione - Università Cattolica del Sacro Cuore

Luogo:

Bar dell'Università Cattolica (sede di Piacenza)

L'evoluzione della specie e del cervello umano determinano e sono contemporaneamente determinati dalla modifica delle attitudini alimentari.

In questo modo cervello e pancia vivono di pari passo, influenzandosi a vicenda, e regolando insieme la meravigliosa macchina fisiologica e biochimica che è l'uomo, agiscono sui bisogni primari (attività sessuale, cibo e sonno).

Il risultato è il bisogno della relazione dell'uomo con l'altro e la sua capacità di stupirsi, meravigliarsi e cercare il senso delle cose.

Non vi è mai capitato di agire d'istinto, o come si suol dire "di pancia"?

In questo incontro potrete scoprire quanto è vera questa affermazione!

IN COLLABORAZIONE CON



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore



UCSC
ExpoLAB

AGRI
SYSTEM
Scuola di Dottorato
per il Sistema Agroalimentare

DISES
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE ECONOMICHE E SOCIALI

SMEA
ALTA SCUOLA IN ECONOMIA
AGRO-ALIMENTARE



Piace
CIBO SANO

WWW.CAFFEXPO.COM