



Sezione Emilia-Romagna
Via Guerrazzi 20 Bologna

ASPETTANDO



MILANO 2015



Associazione Italiana
Insegnanti di Geografia

E' possibile assicurare a tutta l'umanità un'alimentazione buona, sana, sufficiente e sostenibile? E' questa la domanda posta dall'Expo di Milano 2015. Alimentazione, sostenibilità, ricerca e sviluppo sono i focus su cui si concentra l'evento per trovare il modo di garantire cibo e acqua a tutta la popolazione mondiale nel rispetto della Terra sulla quale vive e dalla quale attinge le sue risorse vitali ma esauribili.

Ma a quanto ammonta oggi la popolazione mondiale? Quali gli scenari futuri? Qual è lo stato di salute della Terra oggi? Saremo in grado di assicurare a tutta l'umanità un'alimentazione sana e capace di tutelare la biodiversità indispensabile per la salute del Pianeta? A queste ad altre domande cercherà di rispondere questo ciclo di incontri organizzati dall'Associazione Italiana Insegnanti di Geografia con la partecipazione di docenti dell'Università di Bologna.

Gli incontri si terranno il giovedì dalle ore 15 alle 17
presso il
Centro Sociale Giorgio Costa - Via Azzo Gardino, 44 – Bologna

1. giovedì 12 febbraio

Evoluzione della popolazione mondiale - Carlo Cencini

2. giovedì 19 febbraio

La geografia della fame: popolazione e risorse - Carlo Cencini

3. giovedì 26 febbraio

Economia, ambiente e sviluppo sostenibile. I principi della sostenibilità – C. Cencini

4. giovedì 5 marzo

Il cibo nella letteratura - Gino Ruozi

5. giovedì 12 marzo

Lo spreco del cibo: La carta di Bologna – Andrea Segré

Presentazione progetto “ Cosa rimane nel piatto” - Patrizia Guerra del Centro LInFA e Melamangio (servizi di ristorazione)*

Gli incontri sono gratuiti e aperti a tutti , a chi lo richiederà verrà rilasciato attestato di partecipazione.
Per maggiori informazioni tel. 3391492641 o scrivere a l.arena@branchini.info

**Esperienza realizzata dal centro LinFA (Luogo per l'Infanzia, le Famiglie, l'Adolescenza) del Comune di Casalecchio di Reno in alcune scuole per ridurre gli sprechi delle mense*