



CONFERENZA

Limiti fisici alla crescita



Relatori:

Prof. Luca Mercalli

Prof. Maurizio Pallante

Aprire la conferenza:

Dr.ssa Antonella Parigi

Assessore alla Cultura e Turismo
della Regione Piemonte

Moderatore:

Dr. Michele Caponigro

**Giovedì, 13 Novembre 2014
Ore 21.00**

Presso l'Auditorium dell'I.T.I.
Ettore Majorana di Grugliasco (TO)



Ingresso libero fino ad esaurimento posti

Prenotazioni:

seralmente@gmail.com

Tel +39 011 411.33.34

Fax +39011403.53.79

<http://www.itismajo.it/serale/2seralmente.htm>

AUDITORIUM dell' I.T.I. Ettore Majorana

Via General Cantore, 119
10095 Grugliasco (Torino)

Ampio parcheggio interno

Attività scientifica
Senza scopo di lucro

Videoriprese dell'evento
per scopi didattici

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE



Con il patrocinio di:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINO



POLITECNICO
DI TORINO



Città di Grugliasco



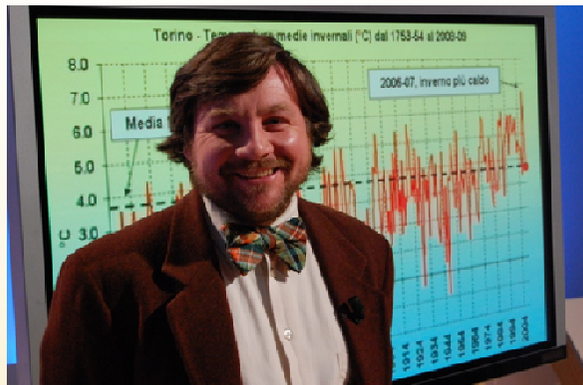
Prof. Luca Mercalli

Biografia:

Luca Mercalli. Climatologo esperto in paleoclimatologia e glaciologia (master all'Université de Savoie, Francia), presiede la Società Meteorologica Italiana e dirige la rivista "Nimbus". Docente, conferenziere e giornalista scientifico a "La Stampa", consulente dell'Unione Europea per l'adattamento ai cambiamenti climatici e il contenimento del consumo di suolo. Dal 2003 partecipa a "Che tempo che fa" (Rai3), e fino al 2013 ha lavorato per TGR "Montagne" (Rai2). Tra i numerosi libri: *Filosofia delle nuvole* (Rizzoli, 2008), *Che tempo che farà* (Rizzoli, 2009) e *Viaggi nel tempo che fa* (Einaudi, 2010), *Prepariamoci* (Chiarelettere, 2011, premio Selezione Bancarella 2012), *Clima bene comune* (Bruno Mondadori, 2013).

Abstract:

Le risorse naturali sono limitate e la capacità della biosfera di metabolizzare gli inquinanti non sono infinite. Il cambiamento climatico è l'indice più evidente del superamento della capacità di carico del pianeta, ma vi sono altri limiti fisici planetari che sono già stati superati o sono in via di superamento. Per questo una qualche forma di decrescita ci sarà imposta dalle leggi fisiche, a cui conviene adattarsi con intelligenza e creatività invece di subirne le conseguenze.



Prof. Luca Mercalli



Prof. Maurizio Pallante

Prof. Maurizio Pallante

Biografia:

Maurizio Pallante è un eretico e un irregolare della cultura. Laureato in Lettere, si occupa di economia ecologica e tecnologie ambientali. Nel 2007 ha fondato il Movimento per la decrescita felice, ne è il coordinatore nazionale, ne dirige le edizioni. Tra i molti libri che ha pubblicato ricordiamo: *La decrescita felice. La qualità della vita non dipende dal Pil*, Roma 2005; *Sono io che non capisco. Considerazioni sull'arte contemporanea di un obiettore alla crescita*, Roma 2013, *Monasteri del terzo millennio*, Torino 2013.

Abstract:

Il concetto di crescita. Cosa misura il Prodotto interno lordo. Merci e beni. Nell'attuale fase storica quali sono le conseguenze negative della crescita: a livello economico-occupazionale, a livello internazionale, a livello ambientale. Cos'è la decrescita del Prodotto interno lordo. Come si può realizzare. Perché è necessaria e perché è vantaggiosa economicamente ed ecologicamente. Decrescita e recessione. Decrescita e occupazione. Sviluppo e sottosviluppo. Benessere e tanto avere. L'innovazione è un valore? Decrescita e innovazioni tecnologiche. La decrescita non è l'alternativa alla società della crescita, è la strada per fuoriuscirne, non è la meta.