

## **Mini Conferenze di Geografia del professor Riccardo Canesi**

Si allega elenco mini-conferenze proposte dal prof. Riccardo Canesi il quale esporrà i temi scelti da ogni scuola secondaria di I grado a partire dal giorno **9 gennaio 2017**; le mini conferenze avranno durata variabile ma non si protrarranno oltre le due ore. Per aderire o chiedere maggiori informazioni, contattare la referente dell'orientamento all'indirizzo [gaia.triscornia@libero.it](mailto:gaia.triscornia@libero.it).

### **1) Il turismo, un settore strategico per il nostro futuro**

Descrizione del territorio ligure-apuano – Le principali risorse turistiche (beni ambientali e culturali) e come valorizzarle – Il turismo a Massa-Carrara, in Toscana, in Italia e nel mondo

### **2) Territorio fragile, maneggiare con cura**

Descrizione del territorio ligure-apuano – Le principali criticità ambientali – Il conflitto economia-ecologia – I possibili rimedi al dissesto idrogeologico

### **3) Fare pace con il Pianeta, cambiare i nostri stili di vita**

I limiti dello sviluppo – I problemi ambientali globali (effetto serra, deforestazione, desertificazione, buco nell'ozono, crisi energetica, esplosione demografica ) – Lo sviluppo sostenibile – L'impronta ecologica

### **4) Progetto Mobility Management : come andare a scuola senza usare l'auto**

La mobilità delle persone in Italia e in Europa – I principali tipi di trasporto urbano – La riconversione ecologica del trasporto urbano – Modalità sostenibili di trasporto urbano – Il mobility management e la scuola

### **5) "Città e territorio, fra globalizzazione e sostenibilità"**

Città nella storia - La popolazione urbana nel mondo – Effetto "sprawl" – Città e ambiente – L'Agenda 21 – Città ed energia – Le smart cities

### **6) Geografia questa sconosciuta**

Esercizi di preparazione ai Giochi e ai Campionati della Geografia 2017

[Leggi tutto](#)

Inviato da admin il Mar, 20/12/2016 - 23:19

---

**URL Sorgente (retrieved on 22/06/2026 - 05:42):**<https://www.malaspinaedu.it/tag/mini-conferenze>