

I cambiamenti climatici sono anche un problema economico e serve dunque definire gli aspetti di questo versante del problema: dalla determinazione degli impatti fisici ed economici alla valutazione dei costi dell'inazione o piuttosto dell'azione di contrasto, da cui far discendere una oculata scelta delle politiche di mitigazione e/o di adattamento. È però cruciale che la valutazione economica riguardi non solo i costi della mitigazione, ma anche – e soprattutto – i suoi benefici per il futuro del pianeta. Ed è soprattutto indispensabile che le scelte adottate poggino su un accordo (e rispetto) internazionale. Ma quali sono le difficoltà insiste in un accordo internazionale sul clima? Quali barriere politiche, sociali ed economiche continuano a fraporsi ad un'azione efficace?



Marzio Galeotti è professore ordinario di Economia politica presso il Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali dell'Università degli Studi di Milano. È Fellow del Centre for Research on Geography, Resources, Environment, Energy & Networks (GREEN) dell'Università Luigi Bocconi e Visiting Fellow presso il King Abdullah Petroleum Studies and Research Center (KAPSARC). È stato fondatore e primo presidente dell'Associazione italiana degli economisti dell'ambiente e delle risorse naturali ed è membro del comitato scientifico del Centro per un futuro sostenibile e della Fondazione Lombardia per l'Ambiente. Siede nel comitato di redazione de *Javoce.info*, del "Journal of Economic Policy" (Politica economica) e di "Economics and Policy of Energy and the Environment". È stato coordinatore del programma di ricerca in modellistica e politica dei cambiamenti climatici della Fondazione Eni Enrico Mattei.

i Pomeriggi
in San Barnaba



LA RIVOLUZIONE CLIMATICA

Scenari di un cambiamento planetario