

Conférence suivie d'une table ronde organisée par L'association Notre Italie
en collaboration avec Cap Terre, l'Université de Bordeaux et l'association étudiante Ambigu.

mardi 6 décembre 18 h 30
amphithéâtre du B6
Allée Saint Hilaire (tram François Borde)

Certains grands lacs italiens (Lac Majeur, Lac de Côme) doivent leur existence à des crises climatiques qui ont eu lieu il y a des millions d'années tandis que d'autres, comme le lac d'Alleghe, se sont formés très récemment. Le cours d'importants fleuves italiens s'est trouvé modifié durant les mille dernières années soit par des interventions anthropiques (Fleuve Arno) soit par des processus géologiques à l'échelle mondiale (Fleuve Pô).

Maurizio Sonnino a étudié la géologie à l'université de Turin. Jusqu'en 1983 il a été consultant auprès de sociétés pétrolières et minières en Espagne, France, Argentine, Benin, Italie. De 1983 à 2018 il a enseigné la géologie à l'Università della Calabria (Italie). Ses domaines de recherche sont la stratigraphie, la sédimentologie et la vulgarisation des sciences de la Terre. Il est auteur de plus de 100 publications scientifiques.

Plan du campus
universitaire

