Il concetto della sostenibilità attraverso la lente delle scienze storiche

Andrea Fildani

12 ore - 3 CFU

Breve Programma:

Concetto e Teoria della Sostenibilità: scienza, società, economia ed ambiente – 2 ore

Sostenibilità e scienze storiche

Sostenibilità e Scienze della Terra – 2 ore

Sostenibilità e Biologia/Ecologia dell'evoluzione – 2 ore

Sostenibilità e Società (civiltà passate) – 2 ore

Geo-Etica e Geo-Ingegneria – 2 ore

Il passato per guidare il nostro futuro: come le scienze storiche possono aiutare a plasmare un futuro sostenibile -2 ore

Questo è un corso in stile seminario basato sulla discussione con gli studenti, sulla lettura di articoli e relazioni; un articolo scritto dai partecipanti a fine corso (o presentazioni di gruppo – a seconda delle dimensioni della classe) - 6 ore (?)

Prerequisiti suggeriti: Aperto a studenti di dottorato (vari indirizzi) e post-dottorato

Date: 12-15 maggio 2025