



25 maggio 2022

Conferenza internazionale su “Advances in Economic Valuation of Ecosystem Services for Public Policy and Ecosystem Accounting”

Blue District - Magazzini dell'Abbondanza - Via del Molo 65, 9.00-18.30

La conferenza conclude la terza edizione del **Module EVA Jean Monnet** (Coord. Barbara Cavalletti, UniGe-Dipartimento di Economia) sulla **valutazione e la contabilità ecologica** e riferisce sullo stato dell'arte e gli ultimi avanzamenti nella valutazione ecologica dei servizi ecosistemici per le politiche pubbliche e la contabilità degli ecosistemi.

Gli interventi forniscono gli strumenti per affrontare, sotto il profilo teorico ed empirico, il tema della **gestione della dimensione economica della conservazione ambientale e della biodiversità**.

Il tema, strategico nell'ambito della nuova politica del *Green Deal* della UE, rimarca anche l'importanza di una formazione trasversale nel costruire le competenze necessarie per cogliere, sul piano delle nuove professionalità, le sfide proposte dalla politica europea e mondiale.

*At the end of its third edition, the **Jean Monnet EVA Module** (Ref. Barbara Cavalletti, UniGe-Department of Economics) on **Environmental Evaluation and Accounting** presents the International Conference on the state of the art and latest advances in ecological valuation of ecosystem services for public policy and ecosystem accounting. The papers presented provide the tools to address, from a theoretical and empirical point of view, the issue of **managing the economic dimension of environmental conservation and biodiversity**. The topic, which is strategic for the new European Green Deal policy, also emphasizes the importance of interdisciplinary training to build the necessary skills and meet the challenges posed by European and global policy for the new professions.*

09:00-09:30 **Registration**

09:30-11:00 **Keynote Lecture**, prof. **Lars Hein** Università di Wageningen (The Netherlands) with the participation of Alessandra La Notte di JRC-ISPRA (European Commission)

COFFEE BREAK

11:30-13:00 **Session I**

Chair: E. Lagomarsino, Discussant: M. Corsi

- Sandra NOTARO (Università di Trento), “*Environmental economic valuation: insights from behavioral economics*”
- Arianna BURATTO, L. Lotti (University College London, UK), “*Behavioural economics and sustainable food consumption*”
- Marco FATTORE, B. Cavalletti, M. Corsi, A. Avellone (Università Milano Bicocca; Università di Genova), “*Non compensative approach in expert choice models*”



BUFFET AND “POSTERS’ CORNER”

14:30-16:00 **Session II**

Chair: P. Vassallo, Discussant: L. Lotti

- Alessandra LA NOTTE (JRC-ISPRA, European Commission) *“Application and implementation of ecosystem services accounting in Europe and their possible uses”*
- Marianna GUARESCHI, F. Arfini (Università di Parma) *“The role of GIs in public goods production and SDGs achievement: a methodological proposal”*
- Maria ROCCA, B. Cavalletti, M. Corsi, E. Lagomarsino (Università di Genova) *“Social Value of geological characteristics of the soil”*
- Elena LAGOMARSINO, B. Cavalletti, M.Corsi (Università di Genova) *“A payment scheme for the ecosystem services of mountain grasslands embedded in dairy products a stated preference investigation”*

COFFEE BREAK

16:30-18:30 **Session III**

Chair: B. Cavalletti, Discussant: P. Vassallo

- Renato PANICCIA', S. Turchetti (IRPET), *“The LITTER-IRPET waste input output model”*
- B. ROCCHI, G. Sturla, Università di Firenze, Dipartimento di Scienze per l'Economia e l'Impresa, *“A hydro-economic model to study water footprint in Tuscany”*
- Sara SIMEONE, M. Cozzi, F. Sijtsma, M. Consiglia D'angelo, S. Romano, M. Viccaro (Università degli Studi della Basilicata; University of Groningen), *“Cultural Ecosystem Services of Italian forests and semi-natural areas: more than just recreation”*
- Emanuele SOMMARIVA, M. Ferretti (Università di Genova; Università Politecnica delle Marche), *“Regional Branding. A tool for enhancing built heritage, territorial resilience and multidimensional landscape assets”*

