

## NOTA STAMPA

### **Transizione energetica e Next Generation EU: sfide ed opportunità. Fondazione Mattei e Università di Brescia alla Nona Conferenza IAERE**

Milano, 21 aprile 2021 – La Fondazione Eni Enrico Mattei (FEEM), in collaborazione con l'Università degli Studi di Brescia, organizza l'evento *on-line* dedicato alla nona edizione della “Conferenza Annuale dell'Associazione Italiana degli Economisti dell'Ambiente e delle Risorse Naturali (IAERE)”. Una preziosa occasione di incontro, scambio di idee e dibattito sulle tematiche di maggior attualità nell'ambito dell'economia delle risorse naturali e dell'ambiente.

IAERE è un'associazione che raggruppa ricercatori, studiosi e altri soggetti coinvolti in ricerche nell'ambito dell'economia dell'ambiente e delle risorse naturali e partecipa a progetti di formazione e di ricerca a livello nazionale e internazionale. Dal 2020 è presieduta dal Prof. Sergio Vergalli, Ordinario di Politica Economica presso l'Università degli Studi di Brescia e Programme Director del Programma di Ricerca “Modelling Energy Transition” di FEEM.

La conferenza, destinata a esperti di economia nei campi delle ricerche su tematiche relative ad ambiente, risorse naturali, clima, energie rinnovabili, transizione energetica e sviluppo sostenibile, vede anche la partecipazione di decisori politici e imprese. L'evento si svolgerà in modalità web dal 21 al 23 aprile 2021. Il programma della nona Conferenza prevede la presentazione e la discussione di più di cento studi scientifici, lavori di ricerca e applicazioni dell'economia dell'ambiente e delle risorse naturali. L'evento include, oltre a sessioni parallele di ricerca, due *lectio magistralis* da parte di *keynote speaker* di fama internazionale.

La prima si terrà mercoledì 21 aprile alle ore 16 e sarà tenuta dal **Prof. William Nordhaus, Premio Nobel per l'Economia 2018** (condiviso con il Prof. Paul Romer) e Professore di Economics, Forestry and Environmental Studies all'Università di Yale, New Haven, USA. L'intervento dal titolo “*Bridging the Gap Between Policy and Aspirations on Climate Policy*”, si focalizzerà sulle politiche climatiche. La seconda è prevista per giovedì 22 aprile alle ore 16 e sarà tenuta dal Prof. Robert Pindyck, Professore di Finance and Economics e di Applied Economics alla Sloan School of Management del MIT, Boston, USA. L'intervento dal titolo “*Climate (and Other) Catastrophes*”, affronterà il tema delle catastrofi naturali e dei relativi impatti.

In concomitanza con la Conferenza, venerdì 23 aprile alle ore 16, si terrà una tavola rotonda aperta al pubblico, dal titolo “*Transizione energetica e Next Generation EU: sfide ed opportunità*”. Parteciperanno al dibattito moderato da Sissi Bellomo, giornalista de Il Sole 24 Ore, oltre al Prof. Vergalli e al Prof. Pindyck, gli speaker: **Prof. Enrico Giovannini, Ministro delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili**; Prof. Rick van der Ploeg, University of Oxford; Renato Mazzoncini, Amministratore Delegato di A2A S.p.A; Giuseppe Pasini, Presidente del Gruppo Feralpi e Presidente di Confindustria Brescia; Gianluca Delbarba, Presidente di Acque Bresciane S.r.l.

L'evento del 23 aprile si svolgerà in lingua italiana sarà aperto al pubblico. L'accesso alle sessioni di ricerca e alle *lectio magistralis* sarà riservato ai componenti dell'associazione.

La conferenza nazionale IAERE del 2021 ha ricevuto il *quality endorsement* da parte di European Association of Environmental and Resource Economists (EAERE), Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile (ASviS), Sustainable Development Solutions Network (SDSN) Italia, Istituto di Studi Economici e per l'Occupazione (ISEO). Inoltre, la conferenza ha ricevuto il prezioso supporto da parte di A2A S.p.A, Feralpi Holding S.p.A, Acque Bresciane S.r.l., SiderWeb, Gruppo Brescia Mobilità.

Per maggiori informazioni sulla partecipazione alla giornata del 23 aprile, visitare [questo link](#).