

EVENTO FINALE DEL PROGETTO IRENES INTERREG EUROPE

ENERGIE RINNOVABILI E ALTRI SERVIZI ECOSISTEMICI: HIGHLIGHTS DALL'APPLICAZIONE DI 5 ACTION PLANS REGIONALI

23 Maggio 2023, 10.00 – 12.30

IUAV – Sede “Terese” (aula C) – Dorsoduro 2206, Venezia



INVITO

A quasi tre anni dall'inizio del confronto con gli stakeholder, il progetto IRENES si avvia alla conclusione e l'Università IUAV di Venezia, in collaborazione con Veneto Innovazione, organizza un evento di mezza giornata per presentare i risultati della seconda e ultima fase del progetto. I rappresentanti di tutti i partner presenteranno i progressi raggiunti grazie ai piani d'azione (uno per Paese coinvolto). L'evento avrà luogo in presenza presso la sede IUAV delle Terese, a Venezia.

BACKGROUND: PROGETTO IRENES, Integrating RENewable Energy and Ecosystem Services in environmental and energy policy

<https://projects2014-2020.interregeurope.eu/irenes/>

Il progetto IRENES, coordinato dall'Università Iuav di Venezia, ha l'obiettivo di supportare un processo interregionale di scambio di conoscenze ed esperienze per identificare le lacune e le barriere all'interno degli attuali strumenti del FESR e della politica energetica in relazione alla correlazione tra Fonti Energetiche Rinnovabili (FER) e servizi ecosistemici (SE), tenendo in stretta relazione politiche ambientali, sociali, economiche e strumenti di governance per il territorio e l'energia. L'impegno attivo delle autorità di gestione dei fondi strutturali e degli organi di governo di altri strumenti di policy regionale analizzati nel progetto è di fondamentale importanza per integrare i potenziali trade-off di sviluppo delle FER e i co-benefici con i SE nelle politiche di sviluppo territoriale. Tra le priorità del consorzio IRENES è quella di comunicare e dialogare con i decisori politici ed istituzionali, offrendo analisi e strumenti per i diversi territori, al fine di innescare il trasferimento di conoscenze e di informare, con evidenze scientifiche sulle FER e sui servizi ecosistemici, i decisori circa il potenziale di un risultato win-win che può essere incorporato nei programmi operativi regionali e nazionali del FESR, nei piani e nelle strategie energetiche, nelle strategie climatiche e in genere negli strumenti della programmazione regionale, anche nella prospettiva di incrementare l'autonomia energetica dei territori e delle regioni europee. Il progetto si conclude il 31/07/2023.

Agenda

9.30-10.00: Registrazione

10.00-10.10: Benvenuto – Piercarlo Romagnoni, IUAV

10.10-10.25: Introduzione “Rinnovabili, Transizione Energetica e Spatial Planning” – Francesco Musco, IUAV

10.25-10.45: Keynote speech “Rinnovabili e la scala regionale” - Sergio Olivero, IFEC Italian Forum for Energy Communities

10.45-11.00: Interreg Europe state of play and future opportunities - Diane Bulon e Ségolène Jean, Interreg Europe Programme

11.00-11.10: Risultati dall'IRENES Action Plan Implementation nel Regno Unito
IRENES Land Use Tool to improve Net-Zero Strategy decision making and planning processes - Andrew Lovett University of East Anglia, Paul Bourgeois, Anglia Ruskin University

11.10-11.20: Risultati dall'Irenes Action Plan Implementation in Germania
IRENES results in the new Lower Saxony State Spatial Planning Programme -

Julia Thiele, Leibniz University Hannover, Julia Sprengel, Climate Protection Agency of Hannover Region

11.20-11.30: Risultati dall'Irenes Action Plan Implementation in Estonia

"Integration of ecosystem services into wind-energy related spatial planning" - Miguel Villoslada, Estonian University of Life Sciences, Indreek Laas, Estonian Environment Agency

11.40-11.50: Risultati dall'Irenes Action Plan Implementation in Romania

"Recommendation paper on RES and ES per Operational Program calls" - George Guran, Ministry of European Projects and Investments, Mihai Adamescu, University of Bucharest

11.50-12.00: Risultati dall'Irenes Action Plan Implementation in Italia

"Promote Energy Communities and their positive impact on ES provision through OP Calls" - Linda Zardo IUAV University of Venice, Ivan Boesso, Veneto Innovazione

12.00-12.30: Discussione e chiusura

12.30-14.00 Pranzo