

30 gennaio 2020 – ore 9.30

L'AGRICOLTURA SALVERÁ IL PIANETA

Palazzo Strozzi Sacrati, Sala Pegaso, Piazza Duomo 10, Firenze

Nel corso dell'incontro verranno presentati i primi risultati del progetto GIAHS Building Capacity, coordinato dal Dipartimento DAGRI dell'Università di Firenze e finanziato dall'Agenzia Italiana per la Cooperazione allo Sviluppo, con il contributo di FAO e Regione Toscana, che ha individuato 20 modelli di agricoltura sostenibile in Europa, Asia, Africa e Sud e Centro America. Si tratta di esempi di pratiche tradizionali per la produzione alimentare di qualità, la conservazione della biodiversità, del paesaggio e di modelli di mitigazione ed adattamento ai cambiamenti climatici e socioeconomici, collegati al programma FAO sulla conservazione del patrimonio agricolo mondiale denominato GIAHS. Nel corso dell'incontro sarà discusso il ruolo dell'agricoltura e delle attività forestali per lo sviluppo sostenibile. Saranno, inoltre, presentati gli obiettivi del progetto, tramite le attività del master universitario internazionale.

Interverranno:

Mauro Agnoletti - Università di Firenze, Presidente del Scientific Advisory Board del programma GIAHS della FAO

Enrico Rossi – Presidente Regione Toscana

Francesco Ferrini – Direttore della Scuola di Agraria dell'Università di Firenze

John Parrotta – Presidente IUFRO (International Union of Forest Research Organizations)

René Castro-Salazar – Assistant-Director General of FAO Climate, Biodiversity, Land and Water Department

Cristiana Mele – Direzione Generale per la Cooperazione allo Sviluppo, Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale

Vincenza Lomonaco – Ambasciatore italiano presso il polo delle Nazioni Unite a Roma

Emilio Gatto – Direttore generale Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali

A seguire degustazione dei prodotti tipici provenienti dai potenziali siti GIAHS della Toscana