







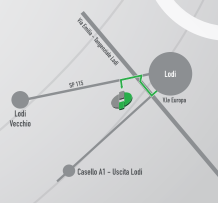
10 NOVEMBRE 2014

Nutrire il Pianeta

Produzione
e innovazione
nell'agricoltura
del futuro

VERSO EXPO2015

Elena Cattaneo Paolo De Castro Enzo Grossi Dario Frisio



Evento in collaborazione con









Come è possibile assicurare cibo sufficiente a 9 miliardi di persone e 4 miliardi di animali nei prossimi decenni? Quali aumenti di produttività la ricerca scientifica è ancora in grado di promettere in campo agricolo? Come garantire la sostenibilità ambientale, sociale, economica e agronomica delle produzioni alimentari? Cosa insegna l'esperienza italiana nella sfida della sicurezza alimentare? Queste domande costituiscono la scenografia dell'Esposizione Universale 2015, dove 144 Paesi mostreranno le loro migliori realtà e tradizioni alimentari.

A Lodi, il Cluster della ricerca e delle biotecnologie agroalimentari ha promosso insieme alle Istituzioni e al settore privato "Lombardy Demonstration Initiative 2015", un progetto territoriale articolato su alcuni dei principali temi EXPO.

In questa cornice, il Parco Tecnologico Padano (PTP), unitamente a Comune, Provincia e Camera di Commercio di Lodi sono lieti di invitarLa, il prossimo 10 Novembre, all'incontro di avvicinamento a EXPO 2015: Nutrire il Pianeta. Produzione e innovazione nell'agricoltura del futuro.

Saluti di Benvenuto

Simone Uggetti, Sindaco di Lodi e Presidente Fondazione PTP

Introduzione

18.00

18.20

18.40

19.00

19.20

Gianluca Carenzo, Direttore PTP

La sfida di EXPO 2015

Enzo Grossi, Advisor scientifico - Padiglione Italia EXPO 2015

Le Produzioni agricole in Europa e nel mondo: tendenze e prospettive

Paolo De Castro, Commissione Agricoltura, Parlamento Europeo (in videocollegamento)

L'agricoltura di fronte alla sfida del futuro
Dario Frisio. Università di Milano

Alcuni fatti da cui partire per parlare di ricerca, innovazione e futuro

Elena Cattaneo, Università di Milano Senatrice a Vita della Repubblica

Vin d'honneur