

# Festival dello Sviluppo Sostenibile

# GOALS

# A GRAPPOLI

Le biotecnologie  
sostenibili in agricoltura  
e gli SDGs

Giovedì  
31 Maggio 2018  
ore 16:00  
Sala Tomadini  
DIES  
via Tomadini 30/A  
Udine

*Nuove tecnologie di miglioramento genetico e sostenibilità dell'agricoltura*

**Michele Morgante**

Università degli Studi di Udine

*L'impiego di agrobiotecnologie sostenibili: nuovi scenari di innovazione?*

**Dario Frisio**

**Vera Ventura**

Università degli Studi di Milano

*La ricerca CREA: Biotech sostenibili per valorizzare l'agricoltura e tutelare la biodiversità*

**Federica Cisilino**

CREA - Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria

Centro di Ricerca Politiche e Bioeconomia –  
Sede Friuli Venezia Giulia

*Analisi economica dei benefici derivanti dall'introduzione di tecniche di Genome Editing in alcune colture agricole*

**Antonio Massarutto**

Università degli Studi di Udine

*Consumatori e biotecnologie sostenibili: un'indagine in Friuli Venezia Giulia*

**Stefania Troiano**

**Federico Nassivera**

Università degli Studi di Udine

Coordina e modera

**Francesco Marangon**

Università degli Studi di Udine

DETTAGLI E INFO



[www.festivalsvilupposostenibile.it](http://www.festivalsvilupposostenibile.it)

PARTNER



MAIN MEDIA PARTNER



MEDIA PARTNER



CON LA COLLABORAZIONE DI



CON IL CONTRIBUTO DI



MINISTERO DELL'AMBIENTE  
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

