



In collaborazione con:

Giovani Imprenditori di Federalimentare, Illumina, Tecan

European Biotech Week - La qualità sta nel DNA

La scoperta della struttura del DNA ha cambiato la ricerca applicata al settore agroalimentare.

Le nuove tecnologie che sono state sviluppate in questi decenni ci permettono di poter contare su una filiera agroalimentare sempre più controllata e sicura.

PROGRAMMA

Moderatore: Riccardo Jefter, PTP

Il DNA della qualità per l'impresa agroalimentare

h. 10.00-10.30

Saluti di benvenuto

Celmira Susana Sousa, Assobiotec

Annalisa Sassi, Federalimentare

h. 10.30-11.00

Il DNA dell'agroalimentare

Alessandra Stella, CNR

h. 11.00-11.30

Il DNA controllato

Davide Ederle, PTP

h. 11.30-12.30

Il DNA della qualità

Presentazione di casi aziendali di successo che hanno utilizzato le biotecnologie per migliorare la propria competitività

Le qualità del DNA

per il mondo della ricerca

h. 14.00-14.30

Nuove frontiere della ricerca genomica

Luigi Cattivelli, CRA

h. 14.30-15.00

GenHome: una casa per i genomi

Raffaele Mazza, AIA

h. 15.00-15.30

Project Design nell'era dell'NGS

Francesco Strozzi, PTP

h. 15.30-16.00

Applicazioni della genomica alla ricerca nel settore agro-alimentare

Ezequiel Luis Nicolazzi, PTP

h. 16.00-16.30

Applicazioni NGS nella genomica vegetale

Pamela Abbruscato, PTP

h. 16.30-17.00

Tavola rotonda