



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELL'INSUBRIA**

**European Biotech Week 2014
“Le Biotecnologie oggi: una sfida per il futuro”**

6 ottobre 2014

Aula Magna dell'Università degli Studi dell'Insubria, Via Ravasi 2, Varese

PROGRAMMA

9.30 - 9.50	Saluti di benvenuto
9.50 - 10.05	Le biotecnologie: una realtà economica – <i>Prof. Gabriele Fontana</i>
10.10 - 10.25	Il mondo sfaccettato delle biotecnologie vegetali – <i>Prof. Marcella Bracale</i>
10.30 - 10.45	Una rivoluzione blu nell'agroalimentare: le biotecnologie per l'acquacoltura ed altri allevamenti animali – <i>Prof. Marco Saroglia</i>

Pausa caffè

11.15 - 11.30	Biotecnologie industriali: un futuro per energia e chimica ecosostenibile – <i>Prof. Flavia Marinelli</i>
11.35 - 11.50	Le Biotecnologie: una scienza al servizio della salute umana – <i>Prof. Giovanni Bernardini</i>
11.55 - 12.10	Le Biotecnologie all'Università dell'Insubria – <i>Prof. Loredano Pollegioni</i>
12.15	Conclusioni



**European Biotech Week 2014
“Biotechnology today: a challenge for the future”**

October 6th, 2014

Aula Magna “Università degli Studi dell’Insubria”, Via Ravasi 2, Varese

PROGRAMME

9.30 - 9.50	Welcome
9.50 - 10.05	Biotechnology: a reality for the economy – Prof. Gabriele Fontana
10.10 - 10.25	The multifaceted world of plant biotechnology – Prof. Marcella Bracale
10.30 - 10.45	A blue revolution in the agrofood: biotechnology for aquaculture and other animal breeding – Prof. Marco Saroglia
Coffee break	
11.15 - 11.30	Industrial biotechnology: the gateway for a more sustainable future – Prof. Flavia Marinelli
11.35 - 11.50	Biotechnology: a science for human health – Prof. Giovanni Bernardini
11.55 - 12.10	Biotechnology @ University of Insubria – Prof. Loredano Pollegioni
12.15	Concluding remarks