

**Lezioni universitarie
per studenti delle scuole superiori****Facoltà di Agraria**

Modulo di partecipazione

Nome della scuola					
Indirizzo della scuola					
Comune		CAP		Provincia	
E-mail					
Tel.		Fax			
Docente accompagnatore (se previsto)					

Tutte le lezioni si svolgeranno presso l'**Aula Maggiore** di **via Celoria, 2 - Milano**

Data	Titolo lezione	N. studenti	Classi
08/03/2011 12.30-13.30	Il gusto, l'olfatto e le valutazioni dei prodotti alimentari <i>Prof.ssa Ella Pagliarini - Docente di Scienze e tecnologie alimentari</i>		<input type="checkbox"/> IV <input type="checkbox"/> V
14/03/2011 ore 9.30	La riqualificazione ambientale dei corsi d'acqua <i>Prof. Gian Battista Bischetti</i> <i>Docente di Idraulica agraria e sistemazioni idraulico-forestali</i>		<input type="checkbox"/> IV <input type="checkbox"/> V
15/03/2011 ore 9.30	Le molecole del cibo <i>Prof. Francesco Bonomi - Docente di Biochimica</i>		<input type="checkbox"/> IV <input type="checkbox"/> V
15/03/2011 ore 11.00	Energia pulita dalle piante <i>Prof. Marco Acutis - Docente di Agronomia e coltivazioni erbacee</i>		<input type="checkbox"/> IV <input type="checkbox"/> V
16/03/2011 ore 11.00	Dal rifiuto all'energia: il contributo delle biomasse <i>Prof. Fabrizio Adani - Docente di Chimica agraria</i>		<input type="checkbox"/> IV <input type="checkbox"/> V
17/03/2011 ore 9.30	L'impatto attuale delle biotecnologie NON OGM nel settore alimentare <i>Prof. Diego Mora - Docente di Microbiologia agraria</i>		<input type="checkbox"/> IV <input type="checkbox"/> V
17/03/11 ore 11.00	Packaging sostenibile. Cos'è, quanto ci serve, cosa può fare la ricerca scientifica per realizzarlo <i>Prof. Luciano Piergiovanni - Docente di Scienze e tecnologie alimentari</i>		<input type="checkbox"/> IV <input type="checkbox"/> V
18/03/2011 ore 9.30	Vigne e vini in Lombardia <i>Prof. Osvaldo Failla</i> <i>Docente di Arboricoltura generale e coltivazioni arboree</i>		<input type="checkbox"/> IV <input type="checkbox"/> V
18/03/2011 ore 11.00	Consumi alimentari e produzioni animali nel mondo: stato dell'arte e prospettive <i>Prof. Gianni Matteo Crovetto</i> <i>Docente di Nutrizione e alimentazione Animale</i>		<input type="checkbox"/> IV <input type="checkbox"/> V

Le adesioni, IMPEGNATIVE, dovranno pervenire via Fax al n. 02.50312146 almeno 7 giorni prima della data prescelta.

**Lezioni universitarie
per studenti delle scuole superiori****Facoltà di Medicina e Chirurgia****Corso di laurea in Biotecnologie Mediche**

Modulo di partecipazione

Nome della scuola					
Indirizzo della scuola					
Comune		CAP		Provincia	
E-mail					
Tel.		Fax			
Docente accompagnatore (se previsto)					

Tutte le lezioni si svolgeranno
presso la sede **LITA di Segrate (MI) - Via F.lli Cervi, 93.**

Data	Titolo lezione	N. studenti	Classi
03/03/2011 9.00-11.00	Cellule dell'immunità innata: origine e funzione <i>Dott.ssa Raffaella Bonecchi - Docente di Patologia Generale</i>		<input type="checkbox"/> IV <input type="checkbox"/> V
24/03/2011 9.00-11.00	Caratteristiche e fasi dell'immunità acquisita <i>Prof. Massimo Locati - Docente di Patologia Generale</i>		<input type="checkbox"/> IV <input type="checkbox"/> V
15/04/2011 11.00-13.00	Colori, sapori, profumi: basi molecolari della visione <i>Prof.ssa Paola Viani - Docente di Biochimica</i>		<input type="checkbox"/> IV <input type="checkbox"/> V
19/04/2011 9.00-11.00	Farmacogenetica I <i>Prof. Diego Fornasari - Docente di Farmacologia</i>		<input type="checkbox"/> IV <input type="checkbox"/> V
20/04/2011 9.00- 11.00	Farmacogenetica II <i>Prof. Diego Fornasari - Docente di Farmacologia</i>		<input type="checkbox"/> IV <input type="checkbox"/> V
29/04/2011 9.00 - 11.00	I tumori: nomenclatura, caratteristiche delle neoplasie benigne e maligne <i>Dott.ssa Raffaella Chiaramonte - Docente di Patologia generale</i>		<input type="checkbox"/> IV <input type="checkbox"/> V

Le adesioni, IMPEGNATIVE, dovranno pervenire via Fax al n. 02.50312146 almeno 7 giorni prima della data prescelta.