

## Presentazione

Il “Premio Carlo Lerici” è stato istituito dal Dipartimento di Scienze degli Alimenti della Università di Udine per ricordare un Collega che ha svolto un ruolo di primo piano sia a livello nazionale, essendo stato tra i primi a praticare e credere nella ricerca e nella didattica nel settore delle Tecnologie Alimentari, sia a livello locale, essendo stato uno dei fondatori del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari presso l’Ateneo Udinese, secondo corso, in ordine temporale, fondato in Italia.

La manifestazione, giunta alla sua quinta edizione, come di consueto si articola in un convegno, dedicato di volta in volta ai differenti aspetti dell’attività di un’Università, e nella consegna del premio alla miglior tesi di dottorato nazionale del 2006.

Ricerca, didattica, formazione, attenzione alle attività sviluppate dai nostri laureati nel mondo del lavoro sono alcuni dei temi affrontati nelle precedenti edizioni dai quali ricavare un utile *feed back*, portando attualità ed innovazione nella didattica, in altre parole affinché le lezioni siano “vive” e ben radicate in una realtà quanto mai dinamica e cangiante come quella della produzione degli alimenti. Quest’anno la manifestazione torna ad occuparsi di Ricerca, presentando dapprima le ricerche del dipartimento di Carlo Lerici, il Dipartimento di Scienze degli Alimenti, oggi, una delle più grandi realtà italiane nel settore delle Scienze e Tecnologie Alimentari. Questa scelta va anche nella direzione di trovare una diversa occasione di dialogo con gli Studenti (la nostra “energia rinnovabile”, secondo una felice espressione di Carlo Lerici), che spesso oggi vivono questa Università “di corsa”, subendo ritmi sicuramente troppo veloci, imposti dalla articolazione “3+2”. L’auspicio è che, attraverso questa manifestazione, si creino i presupposti per rinsaldare quel senso di appartenenza degli studenti alla comunità Universitaria. Dall’ambito locale e storico, si farà un “salto” nel futuro, per vedere come le Tecnologie Alimentari rendano possibili le prossime sfide dell’Uomo nello spazio e come una scienza di frontiera come le Nanotecnologie, possa consentire di migliorare la qualità e la sicurezza degli alimenti. Una manifestazione quindi che guarda al futuro, senza dimenticare il passato, rendendo così possibile un trasferimento ideale dell’eredità morale di Carlo Lerici alle future generazioni di Studenti e Docenti. Infine il titolo dell’intervento “La ricerca in Via Marangoni”, che fa riferimento alla sede storica del Dipartimento di Scienze degli Alimenti, vuole essere anche un auspicio per un rapido trasferimento in una sede più idonea e più consona ad affrontare le prossime sfide della ricerca nella Food Science.

*“Ricerca scientifica e trasferimento delle conoscenze, le due principali attività a cui ho potuto dedicare tanti anni (e che non ho nessuna intenzione di lasciare) mi hanno sempre fatto pensare di essere un privilegiato. Tentare di rispondere a domande di interesse generale come a curiosità di cui non sempre si può prevedere eventuali ricadute pratiche, vivere continuamente con gli studenti, una straordinaria ENERGIA RINNOVABILE, con una inesauribile volontà di apprendere, possono rendere la vita di un docente veramente unica”.*  
(Carlo R. Lerici, in occasione della consegna del premio Scanno, giugno 1999)

## Programma

Ore 09.30 Indirizzi di saluto

Ore 10.00 Interventi

**Prof. Roberto Zironi - Direttore DIAL**  
*La Ricerca in Via Marangoni*

**Prof.ssa Elena Vittadini**  
Dip. Ingegneria Industriale  
Università degli Studi Di Parma  
*Alimenti per lo spazio*

Ore 11.00 Coffee break

Ore 11.15 Intervento

**Prof. Michel Ollivon**  
Physico-Chimie des Systèmes Polyphases  
CNRS - Università Paris-Sud, France  
*Nanoencapsulation by lipidic structures for food application*

Ore 11,45

Cerimonia per l’assegnazione del premio “Carlo Lerici”  
*Relazione del Vincitore del Premio*

Ore 12.45

Consegna degli attestati ai dottori di ricerca del XIX Ciclo di dottorato in Scienze degli Alimenti dell’Ateneo di Udine

Ore 13.00 Conclusione dei lavori

## Modalità di partecipazione

La partecipazione al convegno è gratuita.  
Per motivi organizzativi si prega cortesemente di comunicare, via e-mail o via fax, la propria adesione:

email: milena.osualdini@libero.it

fax: 0432 590719

## Segreteria organizzativa

Dipartimento di Scienze degli Alimenti  
Via Marangoni 97  
33100 Udine

Giulia Marchesini  
Milena Marega  
Milena Osualdini

## Comitato Scientifico

Lanfranco S. Conte  
M.Cristina Nicoli  
Gabriella Rondinini  
Alessandro Sensidoni



## **SCHEMA DI ADESIONE**

ALLA MANIFESTAZIONE  
DEL PREMIO LERICI

Cognome e nome

.....

Università /Azienda

.....

Indirizzo

.....

Telefono

.....

e-mail

**Dottorato di Ricerca in  
Scienze degli Alimenti**

**Dipartimento di  
Scienze degli Alimenti**

*Ricerca e Formazione  
nella Scienza degli Alimenti*

**QUALITA' DEGLI ALIMENTI:  
PERCORSI COMPIUTI  
RECENTI ACQUISIZIONI,  
PROBLEMATICHE FUTURE**

*Premio di Dottorato  
"Carlo Lerici"  
quinta edizione*

*mercoledì 13 giugno 2007  
ore 09.30*

*Udine  
Sala Convegni - Palazzo Antonini  
Via Antonini, 8*