



Slow Food®
Lazio

CE.R.S.I.T.E.S
CENTRO DI RICERCA E SERVIZI PER
L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA SOSTENIBILE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

CONVEGNO un MARE di plastica

Ecosistema, ambiente economia e salute. Tutto è a rischio.

FACOLTÀ DI INGEGNERIA
CIVILE E INDUSTRIALE
"LA SAPIENZA" UNIVERSITÀ DI ROMA
POLO DI LATINA.

22 FEBBRAIO 2019

Ore 10 Sala Conferenze
via XXV Maggio, 7 Latina

ore 9.45 Saluti Istituzionali

Un' onda di plastica

Prof. Silvestro Greco Docente di Produzioni Agroalimentari all'Università di Scienze Gastronomiche di Pollenzo Dirigente di ricerca della Stazione Zoologica A.Dohrn (Istituto Nazionale di Biologia, Ecologia e Biotecnologie marine, direttore della sede di Roma) Presidente del Comitato scientifico di Slow Fish.

Le attività di controllo nella filiera agro-alimentare

Gen. B. Cinzia Gagliardi Comandante Regionale Carabinieri Forestale LAZIO

La crisi nella gestione dei rifiuti plastici e riflessi nel settore agricolo

Col. Giuseppe Persi Comandante Gruppo Carabinieri Forestale Latina

Le microplastiche: sfide di un problema "malvagio"

Prof.ssa Cristina Simone e Prof. Marcelo Enrique Conti Dipartimento di Management La Sapienza Università di Roma

Identificazione, riconoscimento e caratterizzazione delle micro-plastiche

Prof. Silvia Serranti Dipartimento di Ingegneria Chimica Materiali Ambiente La Sapienza Università di Roma.

Reportage fotografico "La plastica: dalla terra al mare".

Luigi Crescenzi, produttore conserve ittiche.

ore 12.30 Tavola Rotonda "Slow Food e le plastiche in mare"

Roberto Perticaroli responsabile del progetto "Coste fragili", **Felice Enrico Di Spigno** presidente balneari Concommercio Terracina, **ing. Gabriele Subiaco** responsabile scientifico Legambiente Terracina, "La rete territoriale Legambiente-Concommercio SIB" Plastic free beaches Terracina.

SESSIONE POMERIDIANA

ore 15.00 **Prof. Silvestro Greco** Responsabile Ambiente di Slow Food Italia e Presidente del Comitato Scientifico di Slow Fish.

La crisi nella gestione dei rifiuti plastici e riflessi nel settore agricolo

Col. Giuseppe Persi Comandante Gruppo Carabinieri Forestale Latina

Un mare (e un mondo) di plastica.

Prof. Sergio Zerunian Docente di Ecologia La Sapienza Università di Roma

Ambiente, salute e microplastiche: condannati ad una (de) crescita (in) felice?

Prof. Marcelo Enrique Conti e Prof.ssa Cristina Simone Dipartimento di Management La Sapienza Università di Roma

Attrezzi da pesca fantasma. Educazione pubblica ed iniziative di sensibilizzazione.

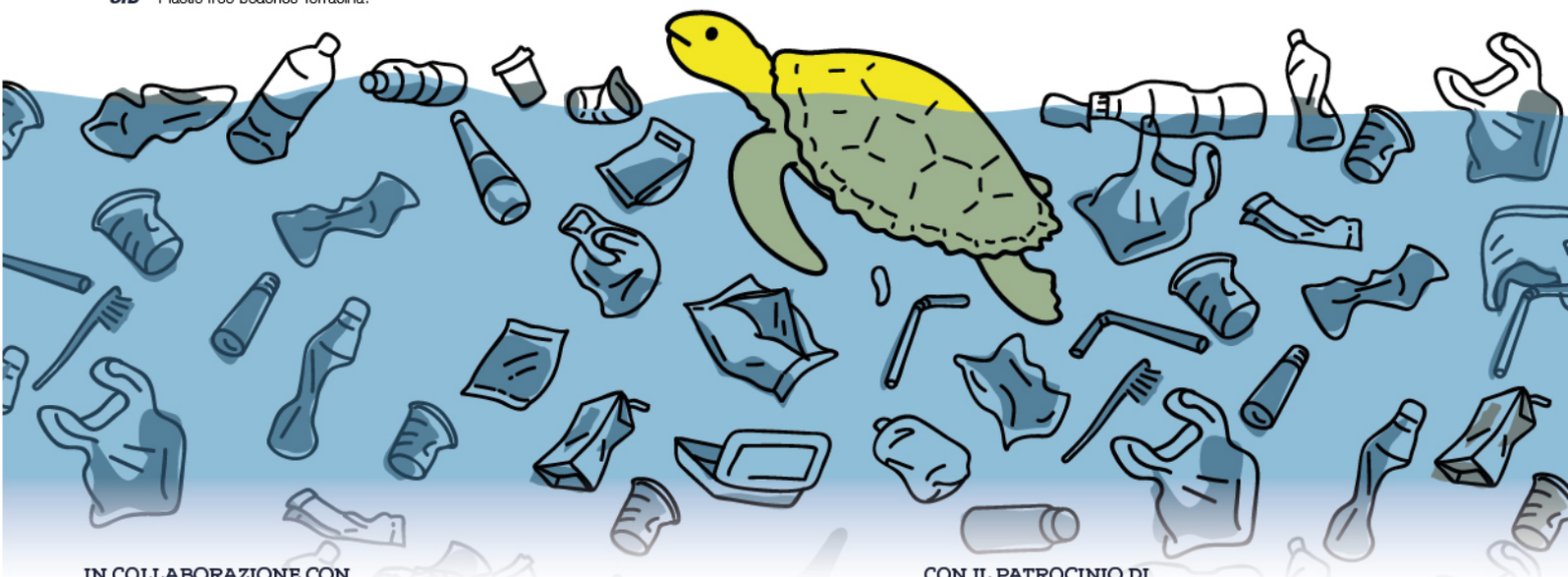
Dott. Claudio Brinati Biologo

Soluzioni per il futuro

Prof. Giuseppe Bonifazi Dipartimento di Ingegneria Chimica Materiali Ambiente La Sapienza Università di Roma

ore 17.50 Presentazione del documento regionale di Slow Food Lazio: "Buone pratiche contro gli sprechi e il consumo di plastiche"

Sara Guercio Portavoce Slow Food Lazio



IN COLLABORAZIONE CON

CON IL PATROCINIO DI

