



NANOTECNOLOGIE
E
SICUREZZA ALIMENTARE





UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA



24 NOVEMBRE 2011 ORE 10.30

AULA MAGNA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA, VIA UNIVERSITÀ 12 - PARMA

GINO FERRETTI

MAGNIFICO RETTORE UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA

LA MISSIONE DELL'UNIVERSITÀ DI PARMA NEL SETTORE AGRO-ALIMENTARE

VINCENZO BERNAZZOLI

PRESIDENTE PROVINCIA DI PARMA E PRESIDENTE EUROPASS

IL RUOLO DI EUROPASS COME INTERFACCIA

FRA IL TERRITORIO E L'AGENZIA EUROPEA

VITTORIO SILANO

PRESIDENTE COMITATO SCIENTIFICO EFSA

LE NANOTECNOLOGIE IN AMBITO ALIMENTARE

ANALISI E VALUTAZIONE DEI RISCHI

FRANCESCO CUBADDA

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ

VALUTAZIONE DEL RISCHIO TOSSICOLOGICO

DI NANOMATERIALI DI IMPIEGO ALIMENTARE:

L'ESPERIENZA DEL PROGETTO NANOGENOTOX



ANGELO MONTENERO

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA,

DIPARTIMENTO DI CHIMICA GENERALE ED INORGANICA,

CHIMICA ANALITICA, CHIMICA FISICA

L'UTILIZZO DELLE NANOTECNOLOGIE

NEL PACKAGING ALIMENTARE

FRANCESCO PAOLO AUSIELLO

DIRETTORE TECNICO ASTER

IL RUOLO DELLE NANOTECNOLOGIE

NELLA RETE DEI TECNOPOLI DELL'EMILIA ROMAGNA

ALBERTO SPISNI

UNIVERSITÀ DI PARMA, DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE

MODERATORE