



POLVERI SOTTILI *e* NANOPARTICELLE

Impatto sulla salute e sulla fertilità maschile

VENERDÌ 17 APRILE 2015 - ORE 18.00

Sala Convegni, Castello Baronale di Acerra

Presentano

Dott. Luigi MONTANO

ISDE Medici per l'Ambiente Napoli, Coordinatore Progetto EcoFoodFertility

Dott. Gaetano RIVEZZI

Presidente ISDE Medici per l'Ambiente Campania



Relazionano

Dr.ssa Antonietta GATTI

Consiglio Nazionale delle Ricerche, CNR-ISTEC Faenza (Progetto EcoFoodFertility)

Dr. Stefano MONTANARI

Nanodiagnostics, Faenza

Antonietta Gatti, fisico e bioingegnere, è stata fra le prime scienziate al mondo ad occuparsi degli effetti delle Nanoparticelle e delle polveri sottili sulla salute umana, animale e del mondo vegetale. È stata coordinatrice di Progetti internazionali ed esperta incaricata di diversi governi, fra cui quello Americano sulle Nanopolveri, coautore con Stefano Montanari del libro "Nanopathology". Partecipa al progetto di ricerca "EcoFoodFertility" per la valutazione delle Nanoparticelle nel seme maschile.

La Cittadinanza tutta è invitata