

"Chimica Scientifica Investigativa"

Conferenza



InForma di Scienza

gli scienziati tornano a Scandiano

10/19 Maggio 2008

Gigliola Lusvardi
"Chimica Scientifica Investigativa"

Professore Associato presso la Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia.

Docente di Chimica Generale ed Inorganica e di Didattica della Chimica

Autrice di pubblicazioni su riviste di fama internazionale; svolge attività di ricerca nell'ambito dei materiali inorganici, studiandone nuove composizioni. Per il loro studio si avvale di tecniche analitiche che vengono impiegate anche nell'ambito delle scienze forensi

Lo scopo della relazione è quello di illustrare il ruolo fondamentale che la scienza ha nell'attività investigativa, descrivendo alcune delle tecniche analitiche che vengono maggiormente utilizzate.

