



UNIVERSITÀ  
di **VERONA**  
Dipartimento  
di **INFORMATICA**



---

Martedì 7 maggio 2019

Ore 17:00

Sede: aula magna dell'Accademia via Leoncino 6 - Verona

## MATEMATICA E TUMORI

*L'uso dei modelli statistico-matematici per il controllo della dinamica delle cellule tumorali  
e per terapie efficienti*

Relatori

Roberto Chignola

*Università degli Studi di Verona*

Luciano Corso,

*Presidente della Mathesis, Società Italiana di Scienze Matematiche e Fisiche – sezione di Verona*

Presentazione di Galeazzo Sciarretta

*Presidente emerito dell'Accademia di Agricoltura, Scienze e Lettere di Verona*

*L'iniziativa, organizzata da soggetto qualificato MIUR, dà diritto all'esonero dal servizio ed è valida per l'aggiornamento dei docenti di Matematica e Scienze Naturali. La partecipazione è gratuita.*

Contatti: [info@mathesis.verona.it](mailto:info@mathesis.verona.it) - [sisto.baldo@univr.it](mailto:sisto.baldo@univr.it) - tel. 045 8027935 - [lcorso@iol.it](mailto:lcorso@iol.it) - tel.: 338 6416432