

Dott. Vincenzo Cavalieri - Dip. Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche

- Biologia molecolare dell'embrione del Paracentrotus lividus nell'era post genomica
- Dott.ssa Paola Quatrini Dip. Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche
- · Potenzialità dei batteri ambientali dalle origini della vita alle applicazioni industriali Dott.ssa Maria Vitale - Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A. Mirri"
- Ricerca scientifica per la sicurezza alimentare

giovedì 10 Aprile 2014 - ore 17:30 - Aula 110

Dott.ssa Giuseppina Turturici - Dip. Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche

- Cellule staminali: vantaggi e limiti del loro utilizzo
- Dott. Francesco Cappello Dip. di Biomedicina Sperimentale e Neuroscienze Cliniche
- Anatomia umana e la ricerca morfologica nella formazione del Biologo