



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
Dipartimento di Medicina Molecolare e
Bioteχνologie Mediche

Approfondimenti per gli studenti di
Bioteχνologie dell'Area Medica

Frontiere in Bioteχνologie

• **Martedì 22 marzo, ore 13:30**

Cosa una Biotech dovrebbe essere e fare? Storia di Okairos

Prof. Alfredo Nicosia

ReiThera

Professore di Biologia Molecolare, Dipartimento di Medicina molecolare e Bioteχνologie mediche, Università degli Studi di Napoli Federico II

• **Martedì 12 aprile, ore 13:30**

Cellule staminali e medicina rigenerativa

Prof. Michele De Luca,

Direttore Centro di Medicina Rigenerativa "Stefano Ferrari", Modena

Professore di Biochimica, Dipartimento di Scienze della Vita, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

• **Giovedì 28 aprile, ore 13:30**

Le bioteχνologie nelle malattie genetiche

Prof. Andrea Ballabio

Direttore TIGEM

Professore di Genetica Medica, Dipartimento di Scienze mediche Traslazionali, Università degli Studi di Napoli Federico II

• **Martedì 17 Maggio, ore 13:30**

Misure per la Qualità dei Processi e dei Prodotti

Prof. Nicola Pasquino

Professore di Misure Elettriche ed Elettroniche, Dipartimento di

Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione, Università degli Studi di Napoli Federico II

Aula Magna di Bioteχνologie
Via T. De Amicis 95