

**20 Giugno 2018 ore 10:30**

***Integrazione tra ricerca e impresa:  
collaborazione per lo sviluppo di nuove tecnologie***

**Produzione, Tecnologie ed Innovazione  
nella Diagnostica Clinica e Sistemi per Life Science**

Ore 10:30 *L. De Notaris*

**Radiologia per immagini ed RSA:** progettazione, ingegnerizzazione e produzione di apparecchiature RX per diagnostica e R&D.

Ore 11:00 *R. Goffredo*

**Breast Unit:** sistema di integrazione tomosintesi all'analisi RX intraoperatoria su tessuto asportato, direttamente in sala operatoria.

Ore 11:30 *Coffee Break*

Ore 11:45 *R. Goffredo*

**Sistema di Tomografia computerizzata a fascio conico tridimensionale,** a bassa dose di radiazioni, per applicazioni maxillo facciale, arti superiori ed inferiori. "Post processing" delle immagini ottenute, per ricostruzione volumetrica con stampa tridimensionale di parti anatomiche ed impianti protesici personalizzati.

Ore 12:15 *C. Camilli*

**"Cell factory", stabulari e biobanche per applicazioni in terapie avanzate, trapianti e medicina rigenerativa.**

**Edificio U28 - Aula 01 (Auditorium)  
Via Raoul Follereau 3 - Vedano al Lambro (MB)  
Università degli Studi di Milano-Bicocca**