

# Giornata della Ricerca a Unife

Presentazione dei progetti di ricerca  
finanziati con il contributo del 5x1000  
anni 2018 e 2019

22 settembre 2022 | ore 9.30-18

Dipartimento di Architettura

Palazzo Tassoni, via della Ghiara 36 - Ferrara

## PROGRAMMA

### 9.30 - Saluti istituzionali

**Evelina Lamma** - Prorettrice Unife

**Eleonora Luppi** - Presidente Consiglio Ricerca

### 9.40 - I sessione

**Stefania Buoso** - Dipartimento di Giurisprudenza  
*Sanità: risorse umane e organizzazione nello stress test dell'emergenza Covid-19*

**Giovanna Schiuma** - Dipartimento di Studi Umanistici  
*Infezione in situ di SARS-CoV2 e coagulopatie COVID19 associate*

### 10.50 - Discussione

### 11.10 - II Sessione

**Carolina Simioni** - Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie  
*Caratterizzazione di biomarcatori legati al danno vascolare indotto da covid-19 in pazienti con patologie correlate a processi trombotici*

**Alessandro Trentini** - Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Prevenzione  
*Effetto della MENopausa e del DIAbete di tipo 2 sulla struttura e funzione delle lipoproteine HDL (MEDIA HDL)*

**Davide Illuminati** - Dipartimento di Scienze Mediche  
*Small molecules sintetiche o naturali come farmaci inibitori in grado di bloccare l'infezione da SARS-CoV-2*

### 12.20 - Discussione

### 14.30 - III Sessione

**Francesco Nicoli e Salvatore Pacifico** - Dipartimento di Scienze Chimiche, Farmaceutiche ed Agrarie  
*Capire le ragioni della minor risposta ai vaccini negli anziani e trovare soluzioni adeguate (parte I e parte II)*

**Fabio Nicolicchia** - Dipartimento di Giurisprudenza  
*Etica aziendale e prevenzione del rischio reato nel contesto imprenditoriale: un approccio interdisciplinare*

### 15.40 - Discussione

### 16.00 - IV Sessione

**Martina Milani** - Dipartimento di Scienze Chimiche, Farmaceutiche ed Agrarie  
*Biomasse di scarto: da problema a rimedio ambientale*

**Ilaria Conti** - Dipartimento di Medicina Traslazionale e per la Romagna  
*Studio del miRNoma (corneale) nel cheratocono: ricerca dei meccanismi patogenetici e di aspetti traslazionali per diagnosi precoce e indicazioni prognostiche*

**Elena Dorato** - Dipartimento di Architettura  
*Anziani e diritto all'abitare*

**Anna Fantinati** - Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Prevenzione  
*Sintesi e valutazione di Gold nanoparticles (GNPs) funzionalizzate per la diagnostica di SARS-CoV-2*

### 17.10 - Discussione



**BIPENSACI**



**Università  
degli Studi  
di Ferrara**

