

## L'ibridazione della lotta alla criminalità attraverso misure non penali o di confine

Presentazione dei risultati del PRIN Borderline

**19 febbraio 2026, ore 10:30**

Sala delle Colonne, Campus Luiss di Viale Pola 12, Roma

### Ore 10:30 Indirizzi di saluto

**Antonio Punzi**

Direttore del Dipartimento di Diritto e Istituzioni, Luiss

### Ore 10:45 Sessione mattutina

#### Compliance e sistema penale

Unità di ricerca Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa

**Gaetana Morgante**

**Roberta de Paolis**

#### Discussants

**Giulio De Simone**

Università del Salento

**Ciro Santoriello**

Procura di Cuneo

### La prevenzione amministrativa antimafia

Unità di ricerca Università degli Studi di Napoli "Federico II"

**Giuseppe Amarelli**

**Ilaria Giugni**

#### Discussants

**Vittorio Manes**

Alma Mater Studiorum Università di Bologna

**Debora Tripiccione**

Corte di Cassazione

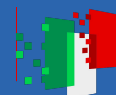
### Ore 13:15 Lunch Break



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



UnitelmaSapienza  
Università degli Studi di Roma



Sant'Anna  
Scuola Universitaria Superiore Pisa

# L'ibridazione della lotta alla criminalità attraverso misure non penali o di confine

Presentazione dei risultati del PRIN Borderline

## Ore 14:30 Sessione pomeridiana

### **Gli illeciti punitivi civili**

Unità di ricerca Luiss

**Antonio Gullo**

**Marco Mossa Verre**

### **Discussants**

**Roberto Bartoli**

Università degli Studi di Firenze

**Antonio Mondini**

Corte di Cassazione

### **Coffee Break**

## **Le confische**

Unità di ricerca Università di Roma Unitelma Sapienza

**Vincenzo Mongillo**

**Maria Giovanna Brancati**

### **Discussants**

**Angelo Mangione**

Università LUMSA

**Piero Silvestri**

Corte di Cassazione

## **Ore 17:30 Conclusioni**

**Francesco Viganò**

Vice Presidente della Corte Costituzionale

## **Registrazione**

Funded by the European Union – Next Generation EU,  
Mission 4 Component 1, Cineca code 20227C3F48,  
CUP I53D23003140008