



UNIVERSITÀ
di **VERONA**

Dipartimento
di **SCIENZE GIURIDICHE**



Laboratorio
di didattica innovativa

IDEA Diritto in Atto



a.a. 2024/2025 – I Semestre

Laboratorio di didattica e di apprendimento attraverso l'analisi di atti processuali concreti, nel confronto con le professioni giuridiche

Diritto dell'Unione europea (IUS/14)

La circolazione dei cittadini europei e dei loro familiari nella prassi forense, dello stato civile e dell'anagrafe

Referente del Laboratorio: **prof.ssa Elisa Lorenzetto**
Docente: **prof.ssa Diletta Danieli**

Tutti gli incontri si svolgeranno in presenza presso il Palazzo I.C.I.S.S. – Aula Dottorandi.

L'attività è rivolta a studentesse/studenti del quarto/quinto anno della laurea magistrale a ciclo unico in Giurisprudenza e la frequenza attribuisce 1 CFU in TAF F.

Per iscrizioni e informazioni, inviare una mail all'indirizzo: diletta.danieli@univr.it.

Lunedì 9 dicembre 2024 | ore 9.00 – 13.00

Coppie transfrontaliere e libera circolazione nell'Unione europea: questioni pratiche di diritto di famiglia, dell'immigrazione e dello stato civile e anagrafe

Avv. Elisa CHIARETTO (Foro di Padova)

Dott. Renzo CALVIGIONI (Esperto dell'Associazione Nazionale Ufficiali di Stato Civile e d'Anagrafe)

Venerdì 13 dicembre 2024 | ore 9.00 – 13.00

Genitorialità transfrontaliera e libera circolazione nell'Unione europea: questioni pratiche di diritto di famiglia, dell'immigrazione e dello stato civile e anagrafe

Avv. Elisa CHIARETTO (Foro di Padova)

Dott. Renzo CALVIGIONI (Esperto dell'Associazione Nazionale Ufficiali di Stato Civile e d'Anagrafe)

Lunedì 16 dicembre 2024 | ore 14.30 – 18.30

Esercitazioni sui temi trattati.
Prova finale

Avv. Elisa CHIARETTO (Foro di Padova)

Dott. Renzo CALVIGIONI (Esperto dell'Associazione Nazionale Ufficiali di Stato Civile e d'Anagrafe)

Iniziativa rientrante nel progetto

PRO²
EUCITI

PROgressing and PROMoting
European Union CITizenship
rights for a value-based and
future-proof integration

Jean Monnet Module 2024-2027



Funded by the
European Union



Moodle del
Laboratorio