



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

LABORATORIO PERMANENTE PER LA LEGALITÀ E CONTRO LA VIOLENZA (LE.VI.LA.P.)

RIPENSARE IL NETWORK EVERSIVO DELLA PRIMA REPUBBLICA. IL DIRITTO ALLA VERITÀ TRA SCIENZA STORICA E GIURISPRUDENZA

12 giugno dalle 10-14

Sala Kelsen, Palazzo dal Monte Gaudenzi, via Galliera 3 - Bologna

SALUTI ISTITUZIONALI

STEFANIA PELLEGRINI - Professoressa Ordinaria, Dipartimento di Scienze Giuridiche, Alma Mater Studiorum – Università di Bologna

Il progetto "Le.Vi.La.P.", Laboratorio permanente su Legalità e Violenza: tavoli di studio, ricerca, confronto e diffusione della cultura della legalità.

INTERVERRANNO

CINZIA VENTUROLI - Professoressa a contratto, Dipartimento di Scienze Dell'Educazione, Alma Mater Studiorum – Università di Bologna

Aletheia: "verità" fra memoria e storia

BENEDETTA TOBAGI – Scrittrice e storica

Se il giudice diventa "scrittore di storia". Sui rapporti tra storia e processi alla luce dell'ultimo processo per la strage di Bologna

CARLO GALLI – Filosofo e già Professore Ordinario in Storia delle dottrine politiche presso l'Alma Mater Studiorum – Università di Bologna

Democrazia e Trasparenza

GIOVANNI TAMBURINO – Magistrato e Presidente dell'Archivio Flamigni di Roma

Accertamento giudiziario, ricostruzione storica, verità sostanziale

ILARIA MORONI - Direttrice Archivio Flamigni di Roma

Verità e giustizia: il potere delle carte

FRANCESCO LISANTI – Archivist presso Rete degli archivi per non dimenticare

I processi di terrorismo e mafia e gli archivi cartacei, digitalizzati e digitali

GIULIANO BENINCASA – Assegnista di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Giuridiche, Alma Mater Studiorum – Università di Bologna

Dalla convergenza oggettiva agli ibridi connubi. Terrorismo nero e criminalità organizzata nella storia repubblicana

Per gli insegnanti la partecipazione prevede il rilascio di un attestato valido ai sensi della legge per l'assolvimento dell'obbligo formativo ai sensi del D.M. n.170 del 21 marzo 2016.

L'evento sarà trasmesso mediante piattaforma Microsoft Teams all'indirizzo: [urly.it/3vnxz](https://www.microsoft.com/teams)