

in collaborazione col Dipartimento di Diritto Pubblico, Processuale, Civile, Internazionale ed Europeo dell'Università degli Studi di Milano

# LE COSTITUZIONI NELLA STORIA DELL'ITALIA UNITA

## Ciclo di incontri

Gli incontri esamineranno i temi della nostra Carta costituzionale in una prospettiva storica e svolgeranno una riflessione di lungo periodo sulla storia politica e istituzionale italiana durante l'intera esperienza unitaria. Attraverso questa ricostruzione storica e giuridica verrà approfondito il tema dell'Unità d'Italia e del suo rapporto con i valori della Costituzione. Il percorso si articolerà in tre tappe: **il Regno d'Italia dall'Unità al fascismo; il fascismo, istituzioni e politica; la Repubblica italiana (1948-2010)**. Per ogni periodo verranno analizzati in parallelo i caratteri dell'impianto costituzionale e delle istituzioni e i temi della vita politica e sociale.

## CALENDARIO

Giovedì **11 marzo** 2010 dalle 17.00 alle 19.00

### Lo Statuto Albertino, le istituzioni e la vita politica nell'Italia liberale

*Francesca Sofia* (Università di Bologna)

*Marco Meriggi* (Università di Napoli)

Giovedì **18 marzo** 2010 dalle 17.00 alle 19.00

### Le istituzioni e la politica del regime fascista 1922-1945

*Paola Carucci* (Archivio storico della Presidenza della Repubblica)

*Emilio Gentile* (Università La Sapienza di Roma)

Mercoledì **28 aprile** 2010 dalle 17.00 alle 19.00

### La Costituzione dell'Italia repubblicana e la vita politica 1945-2008

*Marilisa D'Amico* (Università degli Studi di Milano)

*Luigi Ganapini* (Fondazione ISEC)

Gli incontri si svolgeranno presso la sede della

**Fondazione Corrente**

**via Carlo Porta 5, Milano (MM3 Turati; tram 1, 2; bus 61, 94)**

È gradita la conferma di partecipazione

Per informazioni e conferme

Fondazione Corrente

tel. 02.6572627 e-mail [info@fondazionecorrente.it](mailto:info@fondazionecorrente.it)

Fondazione ISEC

tel. 02.22476745 e-mail [info@fondazioneisec.it](mailto:info@fondazioneisec.it)

Con il contributo di



**fondazione**  
**c a r i p l o**