



**Università
per Stranieri
di Perugia** Ambasciatrice dell'Italia nel mondo

LECTIO MAGISTRALIS DI GIAN PAOLO CALCHI NOVATI SU "LA CONTROVERSA STORIA DEL COLONIALISMO E IL CONTRIBUTO DELL'ITALIA"

24 Maggio 2012

Quarto appuntamento del ciclo "Italy", dedicato al contributo italiano al patrimonio dell'umanità

Lunedì 28 maggio prossimo (Sala Goldoniana di Palazzo Gallenga, ore 18.00) quarto appuntamento del ciclo di conferenze "Italy" dedicate al contributo del nostro paese al patrimonio culturale e scientifico dell'umanità.

Protagonista di questo nuovo incontro sarà Gian Paolo Calchi Novati, africanista tra i più autorevoli in Italia e sulla scena internazionale, autore di moltissime pubblicazioni sulla storia dei Paesi della sponda Sud del Mediterraneo, sul Corno d'Africa e sulla vicenda coloniale italiana in quel continente.

E proprio sul fenomeno delle colonie africane e sul profilo dell'intervento italiano nell'Africa del Nord Est sarà incentrata la Lectio magistralis dello studioso, il quale ha dedicato più di un saggio all'analisi di questa pagina della storia del nostro paese.

Dopo gli studi giuridici, Calchi Novati si è costantemente dedicato alle relazioni internazionali ed alla storia africana. Ricercatore all'Istituto per gli Studi di Politica Internazionale di Milano, al Center of African Studies di Boston e all'UCLA di Los Angeles, è stato direttore dell'IPALMO (Istituto per le relazioni tra l'Italia e i Paesi dell'Africa, America Latina, Medio ed Estremo Oriente) a Roma, visiting professor all'Università di Addis Abeba e docente nelle Università di Milano, Pisa, Urbino, Tunisi, Nairobi e Città del Messico.

È attualmente titolare all'Università di Pavia della cattedra di Storia e Istituzioni dei Paesi Afro-Asiatici presso la Facoltà di Scienze Politiche e Direttore del Dipartimento di studi politici e sociali.

Presieduto dal rettore dell'Università per Stranieri, Stefania Giannini, l'intero evento verrà trasmesso in diretta streaming sul sito d'Ateneo.

Stampa

Leggi tutti gli eventi