

Il terzo volume dei “Cahiers Adriana Petracchi – Quaderni di studi storici” comprende gli anni 2012 e 2013. Nella Prima Parte sono raccolti gli Atti dell’importante Convegno “Sovranità, legittimazione e stato di eccezione”, svoltosi a Como nel dicembre del 2013. Nella Seconda Parte trovano posto altri Saggi su diversi temi, selezionati e ritenuti meritevoli di pubblicazione dal Comitato Scientifico.

Sia il citato incontro di studi che il presente volume sono stati validamente sostenuti dall’Associazione Culturale Adriana Petracchi che, con le sue finalità sociali di approfondimento dei temi della ricerca storica, dall’Antichità ai giorni nostri, cerca di opporsi all’“economizzazione” della Ricerca, ossia alla sempre più costante tendenza a subordinare pesantemente il libero spirito della Cultura a finalità di produzione e di crescita meramente materiale.

L’Associazione, che si avvale soprattutto delle donazioni di privati, essendo i finanziamenti pubblici (nazionali e della UE) sempre più ispirati alla sopra citata “economizzazione”, sostiene, privilegiando l’“agire” sul “fare”, la gratuità della Ricerca e della Cultura di alto livello, come conservazione di nobili scopi, quali la formazione del cittadino istruito, meglio ancora colto, e per questo consapevole del suo ruolo di attore e non di semplice ingranaggio (leggi: “consumatore”) della comunità politica.

Il volume è patrocinato dal Dipartimento di Diritto, Economia e Culture dell’Università degli Studi dell’Insubria (sede di Como).



**Ep**  
**aP**  
EUROPEAN PRESS  
ACADEMIC  
PUBLISHING

50,00 €

ISBN 978-88-8398-079-4



9 788883 980794

**5.50 x 8.50**  
216 mm x 140 mm



9 788883 980794

*a cura di* Giorgio La Rosa Cahiers ADRIANA PETRACCHI Anno III



Cahiers  
**ADRIANA PETRACCHI**  
Quaderni di studi storici  
Anno III - 2012-2013



Sovranità, legittimazione  
e stato di eccezione

*Atti del Convegno in onore di M.P. Viviani, Como 5 dicembre 2012*

*a cura di*

**Giorgio La Rosa**

EUROPEAN PRESS ACADEMIC PUBLISHING

**5.50 x 8.50**