

# I prof anti dem: muoverci. Rossi: io tiro dritto

## Il governatore: anche ai tempi della Fgci c'era chi voleva fare la rivoluzione...

Grandi manovre a sinistra del Pd toscano in vista delle elezioni regionali di maggio. Libertà e Giustizia, l'associazione nata 13 anni fa «per dare voce alla società civile», ha concluso ieri a Firenze la sua due giorni di confronti sul tema della democrazia. «È arrivato il momento di muoverci direttamente, non è più tempo dei soli manifesti», ha detto — dal palco dell'aula Battilani — Sandra Bonsanti (che presiede l'associazione).

Il pubblico, circa trecento persone, ha applaudito, esattamente come aveva fatto poco prima, sottolineando l'intervento del neodirettore del Fatto

Quotidiano, Marco Travaglio. Quest'ultimo ha parlato per un'ora del ruolo del giornalismo nella democrazia, evidenziando tutte le occasioni in cui la stampa — negli ultimi anni — non avrebbe compiuto la sua missione, mostrandosi «sempre servile con il potere», con pochissime eccezioni. Nel corso del confronto pomeridiano sono intervenuti anche il costituzionalista Gustavo Zagrebelsky e lo storico Paul Ginsborg. Sulla possibilità che scenda in campo una eventuale lista di sinistra — alternativa al Pd — alle prossime elezioni regionali, è intervenuto anche il governatore Enrico Rossi: «Io

la vivo benissimo, perché quando io militavo nella Fgci esistevano anche allora alla mia sinistra quelli che volevano fare le rivoluzioni. Niente di nuovo sotto il sole. Se è questo che vogliono fare, liberissimi».

Intanto questa mattina a Livorno si costituisce la forza politica regionale di sinistra alternativa al Pd, con un dialogo ancora aperto con Tsipras e Sel: «Buongiorno Toscana» riunisce diverse sigle e si presenta con l'ambizione di ripetere alle regionali l'exploit compiuto in Spagna, lo scorso anno, dalla sorpresa «Podemos».

**Giorgio Bernardini**  
© RIPRODUZIONE RISERVATA



A sinistra, il governatore toscano Enrico Rossi. Sopra, la presidente di Libertà e Giustizia, ed ex senatrice Pds, Sandra Bonsanti

