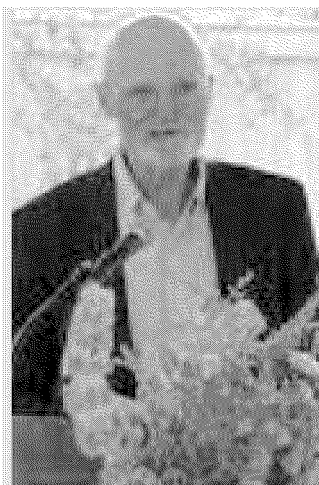


Palazzo Valentini

# Incontro con John Barth maestro del postmoderno

INSIEME a David Salinger, Flannery O' Connor, Thomas Pinchon e Cormack Mc Carthy, lo scrittore americano **John Barth** è stato di recente oggetto di un corso di letteratura all'università di Yale. La compagnia è utile a dare un'idea dell'ordine di grandezza di un autore affermato da qualche decennio fra gli appassionati di letteratura anglo-americana ma poco noto in Italia e bollato sempre con la definizione di "autore di culto" (cosa peraltro vera: sembra che David Foster Wallace, ne fosse un appassionato). Un cliché in genere poco invitante in tempi di letture facili ma che, negli ultimi anni, l'editore romano Minimumfax ha tentato di sfatare, ripubblicando il suo romanzo fiume, "L'opera galleggiante" (1959). Ora, con la traduzione e la cura di Martina Testa arriva, sempre per MF, e in esclusiva mondiale, la raccolta di *short stories* dal

**Domani sera lo scrittore americano protagonista di un reading Da lui hanno imparato autori come David Foster Wallace**



**DA CAMBRIDGE, USA**  
**John Barth** è nato a Cambridge negli Stati Uniti. A Roma lunedì

titolo "La vita è un'altra storia", prima antologia dei migliori racconti dal 1968 a oggi. Si tratta di dodici testi che partono dalle circostanze più comuni della vita occidentale (da una gita al luna park alla quotidianità del matrimonio) ma assecondano suggestioni letterarie "alte", dalla mitologia greca ai romanzi del Settecento, dando spesso prova di riflessioni sulla letteratura e sul senso dell'esistenza.

Per l'occasione lo scrittore (classe 1930) è stato invitato a Roma e incontrerà il suo pubblico nella sala Di Liegro di Palazzo Valentini, grazie alla collaborazione dell'assessorato alla Cultura della Provincia. A presentare **Barth** con gli editori, anche Luca Briasco e Mattia Carratello.

(francesca giuliani)

© RIPRODUZIONE RISERVATA

**Palazzo Valentini** via IV Novembre 119a, sala di Liegro; lunedì 12 ore 19 Ingresso libero  
Info tel. 06.67661

