

Cultura



NEL MONDO SPIETATO DI WILLOCKS

FRANCO BOLELLI

Prima di scomparire per diversi anni e di tornare con il magniloquente *Religion*, Tim Willocks aveva sbalordito con tre thriller splendidi e taglienti come un diamante. *Bad City Blues* (pubblicato da Cairo) appartiene a quella trilogia, ed è una delle storie più dure e più potenti che vi capite-

FRONTIERE

ranno mai sotto gli occhi. Perché a tenere insieme

questo uragano di violenza, sesso, denaro, vendetta, tormenti familiari, è una spettacolare tensione ritmica, diretta, travolgente, senza compiacimenti. Willocks ha enorme talento per la scrittura, enorme talento per le trame, enorme talento per la costruzione dei personaggi. C'è anche una morale: se c'è salvezza in un mondo spietato, è soltanto nel cuore, nel coraggio, nel carattere.

LA SEGNALAZIONE



Il logo di "Bergamoscienza"; in alto a sinistra, Tim Willocks

INCONTRI, MOSTRE, SPETTACOLI

"Bergamoscienza" parata di star

Un concerto del pianista jazz Stefano Bollani inaugura venerdì 3 alle 21 al Teatro Donizetti di Bergamo la VI edizione di "Bergamoscienza", oltre 100 eventi a ingresso gratuito sulle tecnologie compatibili, l'esplorazione dello spazio profondo, la lotta alla fame nel mondo, i conflitti tra scienza e coscienza, senza trascurare l'armonizzazione della fisica, matematica e chimica con l'arte e la letteratura. Spiegati dai luminari, ma anche sperimentabili attraverso spettacoli e laboratori interattivi, questi e molti altri argomenti sono in programma fino al 19 ottobre nella Città Alta, ma anche all'Accademia Carrara e in molte

sedi della Città Bassa e dintorni. Divertente, sabato 4 alle 21.30 in piazza Matteotti, "La notte della scienza", riflessioni degli scienziati (Boncinelli, Odifreddi, Giuliacci) condotti da Max Laudadio di *Striscia la notizia*, madrina l'attrice Anna Maria Barbera alias "Sconsolata". Tra le presenze più curiose l'astronauta Valentina Tereshkova e l'ingegnere newyorkese Leslie Robertson, capace di realizzare il sogno degli architetti di plasmare i grattacieli più fantasiosi, lo scrittore irlandese John Banville e il Nobel per la Chimica Peter Agre, l'atleta Oscar Pistorius. www.bergamoscienza.it (Fiorella Fumagalli)