

Un romanzo che spara dritto al cuore: Frankenstein Revolver, dal genio di Dino Lacanfora

Data: Invalid Date | Autore: Redazione



BERNALDA (MT) -Dino Lacanfora, musicista, cantante, compositore, videomaker, scrittore, ha pubblicato il suo terzo libro, *Frankenstein Revolver* (Lampi di stampa editore, 2010) in cui racconta il viaggio di un padre e poi di suo figlio verso Goldopolis (una titanica città commerciale che detiene il controllo di un'intera società).

Dall'autore di "Gino Bino Brillo" (Arduino Sacco Editore, 2008) e "Le Filastorpie" (Lampi di stampa, 2009), un romanzo ambientato in un futuro tenebrosamente monopolizzato, dove l'immaginazione del domani diviene descrizione dell'oggi. [MORE]

Una vera e propria orgia geografico-cinefila i cui luoghi portano nomi di pellicole splatter-horror. Ogni uomo all'interno del racconto ha alle sue spalle un'infanzia di assassino seriale realmente esistito. Soltanto le donne, figure intense e tragiche, portano nomi di fiori.

Surrealismo onirico, immaginario massmediatico, cinema, sesso, cronaca, poesia e rivoluzione, si intrecciano in una storia d'amore universale.

Frankenstein Revolver risulta essere un'opera genialmente congegnata, forte, circolare, ironica, tragica, dotata di una corposità che si può trovare soltanto nei grandi classici della letteratura.

Protagonisti di questa grande avventura sono: Cornelio, Rufo, Maylea, Bibo, Uma, Macaco il Golem, Nano, Cujo il Grande...

Il romanzo, presentato all'interno dell'Indipendenza Art Fest e il Metaponto Beach Festival, scorre via con grande facilità, e la scrittura srotola con stile inconfondibile le 26 parti (26 sono gli elementi che compongono un Revolver) di cui l'opera si compone.

Dino Lacanfora, lucano d'origine, classe 1976, con questo suo ultimo lavoro conferma le sue doti di scrittore "geniale".

(di **Gia Maria Della Franco**)

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/un-romanzo-che-spara-dritto-al-cuore-frankenstein-revolver-dal-genio-di-dino-lacanfora/4646>

