

Tutto chiede salvezza: la nuova serie italiana a ottobre su Netflix

Arriverà su Netflix a ottobre 2022 la serie italiana **'Tutto chiede salvezza'** diretta da Francesco Bruni e prodotta da Picomedia. Sette episodi che vedono Daniele, un ragazzo sottoposto a TSO (interpretato **Federico Cesari**), come protagonista. Salute mentale, sofferenza, **disagio** e alienazione sono i principali temi trattati da quest'opera che cerca di **interrogarsi** sul significato del termine "normalità". Nel cast anche **Ricky Memphis**, Filippo Nigro e Carolina Crescentini.

Tutto chiede salvezza, la trama

Gli episodi raccontano i sette giorni che il **ventenne** Daniele Cenni, dopo una crisi psicotica, trascorre in ospedale in seguito a un TSO. Il ragazzo è costretto a dividere la **camera** nel reparto psichiatrico che lo ospita con cinque compagni di stanza. Inizialmente quello che sta vivendo gli appare come un incubo e un'**esperienza traumatica**, ma poi il ricovero diventerà per Daniele lo spunto per compiere un viaggio introspettivo e pieno di **speranza**. Questo percorso esistenziale e formativo lo porterà all'**accettazione** di se stesso e degli altri, avvicinandolo anche a quei **ragazzi** con cui condivide la camerata che, proprio come lui, stanno affrontando i loro demoni interiori. Tra **Daniele** e i suoi compagni di stanza si creerà infatti una profonda amicizia.

Il libro di Daniele Mencarelli

La serie TV è tratta dall'omonimo libro **'Tutto chiede salvezza'** del poeta e scrittore **Daniele Mencarelli**. Pubblicato

da Mondadori, il volume si è aggiudicato il **Premio Strega giovani** nel 2020 ed è stato **finalista** per i premi Viareggio-Repaci (2020) e Wondy per la letteratura resiliente (2021). Mencarelli ha **co-sceneggiato** la serie insieme al regista, Francesco Bruni e a Daniela Gambaro e Francesco Ceni.

Il regista Francesco Bruni, l'autore e scrittore Daniele Mencarelli e l'attore Federico Cesari (che da il volto a Daniele) presentano 'Tutto chiede salvezza' al **Giffoni Film Festival**.

[Read More](#)