Dati rilevati dagli Enti certificatori o autocertificati Tiratura 06/2016: 297.560 Diffusione 06/2016: 222.064 Lettori Ed. I 2016: 1.822.000 Settimanale - Ed. nazionale



Dir. Resp.: Annalisa Monfreda

23-AGO-2016 da pag. 59 foglio 1

www.datastampa.it

## "L'era glaciale 5" va nello spazio

Nell'ultimo episodio del celebre cartoon lo scoiattolo Scrat e gli sgangherati compagni devono vedersela con una pioggia di meteoriti

di Mattia Carzaniga 💆 @ilcarza







A sinistra, una scena de L'era glaciale 5. Sopra, Claudio Bisio, che doppia il bradipo Sid.

Una ghianda può cambiare il corso della Storia? Se conosci quella eternamente inseguita dallo scoiattolo preistorico Scrat, sai già che la risposta è sì. Il quinto episodio de *L'era glaciale* (sottotitolo *In rotta di collisione*), nelle sale italiane dal 22 agosto, è «la fine del mondo per come lo abbiamo conosciuto finora» scrive il magazine americano *Variety*. Ecco una mini guida al cartoon più amato.

UN'AVVENTURA INTERGALATTICA. Sfuggendo a Scrat, stavolta la ghianda finisce nello spazio. Per andare a riprenderla, lo scoiattolo provocherà un incidente tra pianeti, una pioggia di meteoriti ed equivoci a catena. «Abbiamo voluto mettere sottosopra l'universo di questa amatissima serie animata» spiegano i registi Mike Thurmeier e Galen T. Chu. «Dovevamo dare una scossa ai nostri 4 protagonisti». Accanto all'ormai mitico roditore non mancano i personaggi cult della saga: il bradipo Sid, la tigre Diego e il mammut Manny.

**UN MIX DI ACTION E RISATE.** «Esprimi un desiderio!» urla a Manny, mentre cade un meteorite, il pasticcione Sid. Che nella versione italiana ha la voce di Claudio Bisio, mentre la tigre Diego è doppiata da Pino Insegno e il mammut Manny da Filippo Timi. Per le scene d'azione e le battute ironiche il film è stato definito un *Die Hard* dello spazio. «Altro che stanchezza: arrivata all'episodio numero 5, *L'era glaciale* è tornata in ottima forma» commenta *Variety*. «Diverte i bambini ed è una gioia per gli occhi degli adulti».

