

N. 22734



REPUBBLICA ITALIANA

PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI

(SERVIZI DELLO SPETTACOLO)

TITOLO: « LA TERRA ESPLODE » (Satellite in the Sky)
(CinemaScope-Warnercolor)

Metraggio { dichiarato 2525
 accertato

Marca: WARNER BROS.

Terenzi - 4 Fontane, 25

DESCRIZIONE DEL SOGGETTO

Interpreti: Kieron MOORE - Lois MAXWELL - Donald WOLFIT - Bryan FORBES

Regia: Paul DICKSON.

LA TRAMA

Durante una conferenza stampa alla stazione sperimentale Atomica di Thunder Hill gli scienziati comunicano che il missile « Stardust », effettuerà un volo interplanetario. Il comandante designato è Michael Hayden (Kieron MOORE). I componenti l'equipaggio sono Lefty (Barry KEEGAN) motorista, il navigatore Larry Noble (Jimmy HANLEY) e Jimmy (Bryan FORBES) addetto alle telecomunicazioni e fotografo. Kim (Lois MAXWELL), una cronista partecipante alla conferenza, eludendo la vigilanza si nasconde a bordo dell'aeronave. Michael viene informato che una bomba al Tritonium, la più potente finora costruita, sarà caricata sull'aeronave e fatta esplodere al di fuori della zona di gravitazione della terra. Il prof. Merrity (Donald WOLFIT) un esperto di energia nucleare, prenderà posto sull'aeronave, per dirigere l'operazione di sganciamento e di scoppio. All'alba lo « Stardust » parte. Scoperta la presenza a bordo di Kim, Michael teme che ella renda ancor più difficile la missione dello « Stardust », ma la

ragazza riesce a conquistarsi la sua fiducia. Raggiunta la stratosfera la bomba viene sganciata. Ma anziché allontanarsi, per un guasto al suo propulsore, viene attratta dall'aeronave e si ricongiunge ad essa. Alla stazione di Thunder Hill gli scienziati seguono il drammatico volo dello « Stardust ». Il terrore aumenta sia a terra che a bordo dell'aeronave. La bomba sta per esplodere. Da terra si ordina a Michael di restare in aria. Pur sapendo che ciò significherà la morte di tutto l'equipaggio, essi sono costretti ad obbedire, poichè il loro eroismo eviterà conseguenze incalcolabili sulla Terra. Il prof. Merrity e Lefty prendono allora un'eroica decisione, essi tenteranno di sganciare la bomba dall'aeronave. Il loro sacrificio raggiunge lo scopo. Lo « Stardust » ritorna sulla terra. A Thunder Hill gli osservatori scorgono una abbagliante fiammata. La bomba è esplosa. Ciò appare come un ammonimento all'umanità contro i terribili imprevisti delle conquiste atomiche.

Si rilascia il presente nulla-osta, a termine dell'art. 10 del regolamento 24 settembre 1923, n. 3287, quale duplicato del nulla-osta, concesso **15 OTT. 1956** sotto l'osservanza delle seguenti prescrizioni:

1°) di non modificare in guisa alcuna il titolo, i sottotitoli e le scritture della pellicola, di non sostituire i quadri e le scene relative, di non aggiungerne altri e di non alterarne, in qualsiasi modo l'ordine senza autorizzazione del Ministero.

2°)

Roma, li 17 OTT. 1956

(D. G. de Formis)
[Signature]

XXXXXXXXXX

IL SOTTOSEGRETARIO DI STATO

F.to Brusasca