

SCHEMA TECNICA

“CIRCO VOLANTE NON IDENTIFICATO”

Di: Compagnia Scatola Rossa

Con: Juriy Longhi, Giulia Piermattei

Descrizione:

C'è vita nello spazio? E se il contatto con gli extraterrestri avvenisse proprio sotto i vostri occhi? E se foste proprio voi i protagonisti?

Alieni, oggetti volanti non identificati, buchi neri, dimensioni parallele...allacciate le cinture di sicurezza, il viaggio stellare sta per cominciare!

Giocoleria, equilibrismo, acrobatica aerea e teatro di strada per un divertimento oltre i confini della realtà..

Durata:

Trentacinque minuti circa.

Tempi di preparazione:

Montaggio: circa un'ora; smontaggio: circa quaranta minuti.

Esigenze tecniche:

Si necessita uno spazio scenico di metri 9x6 almeno, su suolo piano e possibilmente liscio, e di un'altezza minima di metri 5,5.

Si necessita inoltre di due punti di ancoraggio per la struttura da funambolismo sotto riprodotta: questa va attaccata a due punti fissi il più in basso possibile distanti tra loro una decina di metri e dotati di una resistenza di almeno 350Kg (sono adatti pali della luce, colonne, tombini cementati, panchine, alberi, picchetti di ferro piantati nel terreno, tasselli, blocchi di cemento etc...).

La struttura per l'acrobatica aerea (un treppiede a base triangolare con lati regolabili a 5 o 6 metri ed altezza regolabile a 5 o 7 metri) è invece totalmente autoportante; si richiede però l'aiuto di una persona per dieci minuti durante il montaggio e lo smontaggio.

Per quanto riguarda audio e luci la compagnia è completamente autonoma: si necessita soltanto di presa di corrente per alimentare faretto e impianto audio; in caso di assenza di presa di corrente è comunque possibile anche l'utilizzo di un impianto musicale e microfonic a batteria, totalmente autosufficiente.

