

VAI AVANTI – scheda cortometraggio

Titolo:	Vai avanti
Anno:	2024
Durata:	3 min
Produzione:	RSI EDU (Radiotelevisione svizzera) in collaborazione con WWF e Locarno Kids
Realizzazione:	Giovani partecipanti a un campo residenziale del WWF, nell'ambito degli atelier di cinema di Locarno Kids 2024
Descrittivo breve:	L'inquinamento da plastica è uno dei problemi ambientali più gravi e urgenti: che responsabilità abbiamo tutte e tutti noi? Questo cortometraggio realizzato da giovani adolescenti vuole racchiudere un messaggio sullo stato di salute del pianeta Terra.

Articolo di presentazione completo:

Vai avanti: il corto che ci esorta alla responsabilità ambientale

Giovani partecipanti a un campo residenziale estivo del WWF realizzano un cortometraggio con RSI EDU, nell'ambito degli atelier di cinema proposti dal Locarno Film Festival.

“Nei panni di un film-maker”: questo il titolo dell'atelier estivo proposto dal WWF l'estate scorsa in collaborazione con RSI EDU e con Locarno Kids, nell'ambito dei laboratori dedicati agli adolescenti del Locarno Film Festival.

Per tre giorni una ventina di partecipanti - di età compresa tra i dodici e i quindici anni - si sono quindi cimentati con attrezzature video, microfoni e luci per realizzare un cortometraggio che racchiudesse un messaggio sullo stato di salute del pianeta Terra. Una sorta di “video messaggio in capsula del tempo” da spedire negli spazi più remoti dell'universo! Arianna Tedesco (videomaker) e Lhayla Blendinger (redattrice) della redazione di RSI EDU hanno assistito e guidato le e i partecipanti durante la fase di ideazione e durante le riprese. Il montaggio del cortometraggio è stato curato in seguito da RSI EDU rispettando i desideri e le scelte stilistiche dei giovani partecipanti all'atelier.

Vai avanti: con questo lavoro i partecipanti hanno voluto esprimere le loro sensazioni sull'andamento del clima e sui comportamenti dell'essere umano nei confronti della natura, immaginandosi dei possibili scenari futuri.

Un'esperienza indimenticabile e decisamente positiva resa possibile grazie alla riuscita collaborazione tra [RSI EDU](#), [Locarno Kids](#) e il [WWF](#).