

FLAMINIO E GERARDO;IL VIAGGIO DELL'ALLUMINIO

Candiani Asia

A.S 2024/2025

Liceo artistico Candiani

EST. ISOLA ECOLOGICA, GIORNO

Gerardo va' verso i bidoni della spazzatura con delle buste di rifiuti.

Gerardo lancia una busta nel bidone dell'indifferenziato e si sente un urlo.

Flaminio esce dal bidone dell'indifferenziato con un bernoccolo.

FLAMINIO:

Ciao Gerardo! Stavo ispezionando l'indifferenziato perchè le persone sbagliano cassonetto e buttano cose riciclabili.

GERARDO:

Immaginavo fossi tu Flaminio! Sei un illuso, si sa che i rifiuti poi li buttano tutti assieme, differenziare non serve, ne ricicleranno forse solo una minima parte!

Gerardo prende una lattina per buttarla nella plastica ma Flaminio la afferra e iniziano un tiro alla fune.

Flaminio scivola e cadono nel cassonetto dell'alluminio.

Un camion dei rifiuti afferra il bidone e rovescia il contenuto nel suo cassone.

GERARDO: (cont'd)

(o.s)

Ma dove stiamo andando?

FLAMINIO:

(o.s)

I rifiuti vengono prelevati dalle isole ecologiche e li portano nei centri di riciclaggio, probabilmente andiamo lì.

INT. CENTRO DI RICICLAGGIO DELL' ALLUMINIO

Flaminio e Gerardo, che si abbracciano spaventati, vengono portati su un nastro trasportatore come gli altri rifiuti

Arrivano ad un bivio dove un robot scannerizza i rifiuti per

separare l'alluminio da altri rifiuti da scartare, il robot scannerizza il becco d'alluminio di Flaminio e fa proseguire sul nastro trasportatore i cugini.

FLAMINIO:

Gerardo preparati perchè quello è un tritratore, riduce i rifiuti a pezzetti.

I due cadono in un tritratore e escono dall'altra estremità storditi e spennacchiati.

I due cugini si riprendono vedendo che il nastro trasportatore li sta portando verso un forno.

FLAMINIO: (cont'd)

Quello è il forno che fonde i frammenti in lingotti d' alluminio!

Gerardo e Flaminio entrano nel forno con dei frammenti di alluminio.

Il retro del forno si apre e i due sembrano come arrostiti e i robot iniziano a prelevare i lingotti.

GERARDO:

Questi lingotti sembrano nuovi, ma come è possibile!?

FLAMINIO:

L'alluminio è completamente riciclabile, e riciclandolo non viene estratta la bauxite, il minerale con cui è prodotto riducendo l'emissione di CO2. Inoltre il suo riciclaggio usa solo il 5% dell'energia usata per farne di nuovo!

Un robot si accorge di Gerardo e Flaminio e li afferra. Il robot davanti all'uscita del centro dà un calcio ai due.

EST. ESTERNO DEL CENTRO DI RICICLO, TRAMONTO

Flaminio e Gerardo atterrano nel prato fuori della fabbrica. Iniziano a ripercorrere la strada verso casa.

GERARDO:

Per quanto sia stata piacevole
questa giornata ho imparato tanto
sull'alluminio! Ora ho capito che il
riciclaggio è davvero importante e fa
la differenza!

Fine