

OBIETTIVO ALLUMINIO – RINASCERE ALL'INFINITO

Si è concluso il concorso-borsa di studio per gli studenti delle scuole superiori sui temi della raccolta differenziata, il recupero e il riciclo dell'alluminio.

I 10 giovani videomaker premiati saranno giurati al prossimo Giffoni Film Festival

Milano, 6 luglio 2016

Si è conclusa l'edizione 2016 di "Obiettivo Alluminio – Rinascere all'Infinito" concorso organizzato da CIAL - Consorzio Nazionale per il Recupero e il Riciclo degli Imballaggi in Alluminio, in collaborazione con Giffoni Film Festival e con il patrocinio del Ministero dell'Ambiente.

Coinvolte nell'iniziativa tutte le **5.000 scuole superiori italiane**.

Il progetto ha avuto come obiettivo quello di far conoscere l'alluminio e le sue possibili applicazioni nella vita quotidiana per sensibilizzare giovani e cittadini verso la raccolta differenziata di questo prezioso materiale che, oltre ad essere ampiamente utilizzato, è anche riciclabile all'infinito e al 100%.

CIAL ha chiesto agli studenti di mettersi alla prova come **giovani videomaker**, realizzando filmati (di ogni formato e tipo) sul mondo dell'alluminio che li circonda, potendo scegliere per questo non soltanto il linguaggio giornalistico, ma anche cinematografico o musicale, ed anche virale.

In tutto sono stati ben **402 i video presentati**, interamente realizzati dai ragazzi, dallo storyboard al montaggio.

I 10 video vincitori sono stati scelti:

- in parte dalla giuria sulla base di diversi criteri: coerenza con il messaggio ambientale da divulgare, creatività, originalità ed una certa preparazione tecnica;
- in parte dal pubblico web sulla **pagina Facebook Consorzio CIAL**, attraverso un vero e proprio sondaggio popolare che ha raccolto circa 20mila voti.

I 10 studenti vincitori entreranno a far parte della **giuria del Giffoni Film Festival** (15 – 24 luglio 2016).

I ragazzi, ospitati dal festival durante tutti i giorni della manifestazione, saranno inoltre chiamati a costituire la **Giuria Ambiente** che assegnerà il **Premio CIAL per l'Ambiente** (il Grifone realizzato in alluminio riciclato) scegliendo la pellicola che meglio rappresenta le tematiche ambientali e di sviluppo sostenibile. Inoltre, armati di videocamera, saranno i **reporter ambientali** del Consorzio che, durante i giorni della Manifestazione, dovranno riprendere i momenti salienti delle giornate giffonesi, confrontandosi e intervistando ospiti e ragazzi presenti.

Oltre ai 10 vincitori, la Giuria ha poi scelto 5 video con menzione speciale.

Qui potete vederli tutti:

VIDEO.

<https://www.youtube.com/watch?v=FNrNnzUSgIo>

Questo l'elenco dei ragazzi, vincitori e menzionati:



I 10 VINCITORI

- *Arren Rivera, del Liceo Artistico “F. Arcangeli” di Bologna, con il video “Riciclo di cuori”*
- *Michele Piperno, dell’Istituto “A. Cravetta” di Savigliano (Cuneo), con il video “Edward mani di alluminio”*
- *Alessandro Cracolici, del Liceo Scientifico “S. Cannizzaro” di Palermo, con il video “Volerà all’infinito”*
- *Luigi Di Domenico, del Liceo Artistico “Sabatini – Menna” di Salerno, con il video “La spazzatura è negli occhi di chi guarda”*
- *Alice San Giorgi, dell’Istituto “G. Guarini” di Modena, con il video “La danza dell’alluminio”*
- *Leonardo De Cristofaro, del Liceo Scientifico “F. Enriques” di Roma Ostia, con il video “Billy il Coniglio”*
- *Arianna Forti, dell’Istituto “Don Orione” di Piacenza, con il video “Al si ricicla per amore”*
- *Antea Rodella, dell’Istituto “G. Bagatta” di Desenzano del Gard (Brescia), con il video “Love is in the Al”*
- *Andrea Prati, del Liceo Scientifico “G. Cardano” di Pavia, con il video “Noi siamo alluminio”*
- *Bruno Nogarotto, del Liceo Artistico “F. Arcangeli” di Bologna, con il video “Costruisci il tuo capolavoro”*

LE 5 MENZIONI SPECIALI

- *Camilla Baruffa, del Liceo Artistico “F. Arcangeli” di Bologna, con il video “Zombie Can”*
- *Leonardo Di Paola, del Liceo Scientifico “Marie Curie” di Collegno (Torino), con il video “Riciclando l’alluminio fai sempre centro”*
- *Cristian Valencia, del Liceo Artistico “G. Cantalamessa” di Macerata, con il video “L’ alluminio e la vita”*
- *Alessio Camporeale, del Liceo Scientifico “Aristotele” di Roma, con il video “A new Life”*
- *Brian Trillini, dell’Istituto “A. Panzini” di Senigallia (Ancona) con il video “L’alluminio è eterno. Come l’amore”*