



ISTITUTO TECNICO ECONOMICO "MOSSOTTI"

"Amministrazione, finanza e marketing" - "Turismo"



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca



NOTIZIE DAL MOSSOTTI:

*fatti e parole a cura delle
studentesse e degli studenti*

articolo n. 3/2016

OBIETTIVO ALLUMINIO: RINASCERE ALL'INFINITO

ALLUMINIO, COSÌ GIOVANE, COSÌ LEGGERO, COSÌ VICINO

**L'alluminio è
intorno a noi**

L'alluminio è abbondantemente presente sulla crosta terrestre, è facilmente lavorabile e leggero, e assicura un livello di igiene più elevato in quanto non arrugginisce.

Anche se non ce ne accorgiamo, l'alluminio è presente ovunque intorno a noi: nelle automobili, sui tram, nella radio, nel televisore, in cucina, negli imballaggi, a scuola... davvero ovunque. E se non lo sapevate è utile anche nello spazio perché, grazie alle confezioni di alluminio, gli astronauti possono mangiare gli stessi cibi appetitosi che consumiamo noi sulla Terra.

**Il progetto
"Obiettivo
Alluminio"**

Il progetto ha come obiettivo quello di sensibilizzare, in particolare i giovani, sul tema della raccolta differenziata dell'alluminio, materiale riciclabile all'infinito e al 100%.

Gli studenti interessati potranno partecipare individualmente o in gruppo realizzando filmati, di ogni formato, tipo e linguaggio, sul mondo dell'alluminio, inviandoli via mail a info@obiettivoeffuminio.it entro e non oltre il 27 maggio 2016.

**Che cosa si
deve
realizzare**

Per prima cosa si dovrà trovare un'idea che potrebbe essere, per esempio, una parodia, un videoclip musicale, un duello, uno spot pubblicitario, una storia tra oggetti, un sogno. Successivamente bisognerà organizzare una lista per procurarsi il necessario alle riprese e a questo punto si potrà iniziare: *ciak*, si gira! Ci resta solo il montaggio.

**Consigli di
realizzazione**

Sul sito www.obiettivoalluminio.it potrete trovare numerosi approfondimenti e anche il contributo di un noto *videomaker* della rete, Claudio Di Biagio, che ha preparato un *video-tutorial* per facilitare il lavoro ai partecipanti.

**Premi del
concorso**

I dieci migliori video saranno i vincitori e i loro produttori saranno ospitati durante tutta la durata del Giffoni Film Festival 2016: avranno l'opportunità di far parte della "Giuria Ambiente" e saranno dei veri e propri inviati speciali.

Inoltre ad ogni vincitore sarà regalata una videocamera digitale e, il primo classificato, avrà l'onore di poter arrivare a scuola con la *RICICLETTA CiA!*: una stupa-bicicletta costruita utilizzando solo ed esclusivamente alluminio riciclato.

Partecipanti

Nella nostra scuola il concorso è stato presentato dal prof. G. Peretti, che è riuscito a coinvolgere due delle sue classi (2C AFM e 3B AFM). Lo segue a ruota la prof.ssa A. Bernardi, che da qui a poco esporrà il progetto anche ai suoi studenti e alle sue studentesse.

Il protagonista assoluto è l'alluminio e quindi si merita di essere riciclato nel modo corretto. Ricordate: il bidone dell'alluminio è quello verde e non quello appeso ai muri che produce calore!

di S.T., S.D. e A.C. (3B AFM)

