

## VINCITORI OBIETTIVO ALLUMINIO 2010

### GORIZIA

FOTO – ALLUMINIO: UN MONDO PULITO

STUDENTE – FRANCESCA FANTINI

SCUOLA - LICEO SCIENTIFICO DUCA DEGLI ABRUZZI

DOCENTE REFERENTE – GIOVANNI AGLIAROLO

MOTIVAZIONE:

La natura in tutta la sua bellezza attraverso gli occhi di un bambino che utilizza l'alluminio per rendere ogni cosa che vede più lucente e pulita. La foto di Francesca Fantini vince per l'ottima qualità dello scatto e per la sensibilità dimostrata nell'affrontare l'argomento ecologia con un approccio poetico ed originale.

### MONZA

FOTO – NAVIGANDO L'ALLUMINIO

STUDENTE – ELENA TARENGHI

SCUOLA - ISTITUTO MADDALENA DI CANOSSA

DOCENTE REFERENTE – EMANUELA CAROLI

MOTIVAZIONE:

Una giornata di pioggia può offrire anche l'occasione per divertirsi e giocare con l'alluminio, creando una barchetta con il foglio recuperato in cucina. La foto di Elena Tarenghi richiama due caratteristiche proprie dell'alluminio: la facilità ad essere plasmato e l'utilizzo (in questo caso rappresentato attraverso il gioco) che si può fare dell'alluminio nel settore dei trasporti e della nautica.

### GENOVA

FOTO – ALLUMINIO PASSATO E FUTURO

STUDENTE – IRENE ALBIERI

SCUOLA - LICEO CLASSICO CALASANZIO

DOCENTE REFERENTE – LAURA VOZZA

MOTIVAZIONE:

Il passato e il futuro si incontrano in questa foto originale ed anche divertente. Un punto di vista nuovo che mette in luce il rapporto che c'è e che continua a stimolare studiosi, artisti ed anche studenti, fra il passato (in tal senso il monumento raffigurato è un ottimo esempio di storicità) e il futuro, ovvero l'alluminio, che nella lattina per bevande trova la sua forma più moderna ed affascinante. La foto di Irene Albieri viene dunque premiata per l'originale idea avuta dalla studentessa per rappresentare appunto il legame fra il vecchio e il nuovo.



### REGGIO EMILIA

FOTO – ALLUMINIO PER CREARE, ALLUMINIO PER DISEGNARE

STUDENTE – MARTINA DE LUCA

SCUOLA - ISTITUTO LUIGI EINAUDI

DOCENTE REFERENTE – ALESSANDRA BARBIERI

MOTIVAZIONE:

L'alluminio stimola le idee e rende creativi, non soltanto nella sua facile malleabilità ma anche per il disegno e ciò che il disegno esprime. La foto della studentessa Martina De Luca, proprio attraverso il disegno rende bene le qualità dell'alluminio e l'importanza del suo riciclo, qui raffigurato con l'uso dei colori più vivi e brillanti.

### PISA

FOTO – ALLUMINIO DAMMI UNA MANO

STUDENTE – GIANLUCA CAMPATELLI

SCUOLA - ISTITUTO FERRUCCIO NICCOLINI

DOCENTE REFERENTE – ROSSELLA PASTORI

MOTIVAZIONE:

Le nuove generazioni chiedono un aiuto per poter vivere nel pieno rispetto della natura, cercando una guida ed anche un sostegno. Lo studente Gianluca Campatelli rivolge questo messaggio direttamente all'amico alluminio, umanizzando il materiale che è eco-compatibile per eccellenza perché riciclabile al 100% e all'infinito.

### AREZZO

FOTO – ALLUMINIO TUTTO INTORNO

STUDENTE – ELENA NENCETTI

SCUOLA - LICEO SCIENTIFICO GIOVANNI DA CASTIGLIONE

DOCENTE REFERENTE – SANDRA BERNARDINI

MOTIVAZIONE:

L'alluminio abbraccia e protegge il mondo, in un girotondo ideale ed allegro. La foto di Elena Nencetti è semplice e quasi infantile, e proprio per questo motivo risulta efficace e facilmente comprensibile. L'alluminio è nella vita quotidiana, circonda il mondo ed è presente nelle nostre giornate perché ci aiuta e vivere meglio.

### ANCONA

FOTO – ALLUMINIO A PROTEZIONE DELLA NATURA

STUDENTE – FEDERICO MANONI

SCUOLA - ISTITUTO ALBERGHIERO PANZINI

DOCENTE REFERENTE – MAURO GAGGIOTTINI

MOTIVAZIONE:

Una mattina di studio in classe può trasformarsi in un momento divertente ma anche educativo. Federico Manoni, studente di un Istituto Alberghiero, in questa foto ha saputo esprimere il valore dell'alluminio e del suo riciclo, riconducendolo a quelle che sono le attività didattiche di ogni giorno, in

particolare la cura per il cibo e la protezione che proprio l'alluminio sa offrire in maniera naturale e genuina.

### ROMA

FOTO – L'ALLUMINIO NON PESA SULLA VITA

STUDENTE – ELVIS INNOCENZI

SCUOLA - LICEO CLASSICO ARISTOFANE

DOCENTE REFERENTE – ATTILIO PASQUALINI

MOTIVAZIONE:

Una delle qualità maggiormente apprezzate dell'alluminio è la sua leggerezza, caratteristica che fa sì che il materiale venga utilizzato in diverse e varie applicazioni. Lo studente Elvis Innocenzi ha voluto con questa foto esaltare la leggerezza dell'alluminio, in particolare del foglio, declinandola attraverso elementi della natura. Un esperimento di creatività che funziona proprio perché rappresenta una visione diversa e non convenzionale.

### BENEVENTO

FOTO – RICICLARE FA TENDENZA

STUDENTE – IVAN NUZZI

SCUOLA - ISTITUTO UMBERTO FRAGOLA

DOCENTE REFERENTE – SILVANA TESAURO

MOTIVAZIONE:

La moda e le nuove tendenze appassionano i più giovani e l'alluminio, in particolare le lattine per bevande, fanno tendenza e dettano moda. Lo illustra bene in questa foto lo studente Ivan Nuzzi che con le lattine ha voluto giocare, rifacendosi ad alcune immagini pop rappresentate in questi ultimi anni dal cinema, dell'advertising e dalla musica.

### BRINDISI

FOTO – RAPPORTO SPAZIO MATERIA

STUDENTE – FEDERICO PROFILO

SCUOLA - LICEO ARTISTICO EDGARDO SIMONE

DOCENTE REFERENTE – GABRIELLA APRUZZI

MOTIVAZIONE:

Il legame fra l'alluminio e l'arte è forte, come dimostrato dalle innumerevoli opere di artisti in tutto il mondo. Il giovane studente-artista Federico Profilo affronta in questa foto diversi aspetti non soltanto legati all'arte, riuscendo bene ad illustrare i concetti di spazio e materia, resi più chiari dall'alluminio e dalla sua plasmabilità.