

COMUNICATO STAMPA

**ANCE: DAI GIOVANI IMPRENDITORI EDILI DI LIGURIA, LOMBARDIA, PIEMONTE E VENETO
UNO STIMOLO ALLA CREATIVITA' DEI TEEN AGER PER PROGETTARE LA LORO SCUOLA IDEALE**

Si tiene oggi a Torino la premiazione dei progetti vincitori della prima edizione del concorso di idee "Macroscuola – progetta la tua scuola ideale", rivolto alle scuole secondarie di primo grado e finalizzato a creare un nuovo rapporto con la realtà scolastica che parta direttamente dalle esigenze e dai desideri di coloro che principalmente la vivono

Torino, 13 aprile 2016 - Piscine, serre e orti per coltivare piante e ortaggi, laboratori musicali, campi sportivi, coperture trasparenti in vetro per poter studiare "a cielo aperto" e perfino un pista di Go Kart: sono solo alcune delle "dotazioni" della scuola ideale emerse dai progetti degli studenti partecipanti alla **prima edizione del concorso di idee "Macroscuola – progetta la tua scuola ideale"**, rivolto alle scuole secondarie di primo grado e promosso dai **Giovani Imprenditori Edili di Liguria, Lombardia, Piemonte e Veneto**, che si conclude oggi con la **premiazione - a Torino - degli elaborati**. Alle classi che si contraddistinguono per i progetti migliori andrà una lavagna interattiva multimediale.

L'obiettivo del progetto è quello di creare un nuovo rapporto con la realtà scolastica, dando vita ad un modello di scuola, inteso come luogo di vita e crescita, che parta direttamente dalle esigenze e dai desideri di coloro che principalmente la vivono. Per giungere a tale risultato è stato dunque realizzato un concorso di idee che ha permesso agli studenti di esprimere la loro creatività.

*"L'esperienza appena conclusa soddisfa pienamente le nostre aspettative e stiamo già lavorando alla prossima edizione – spiega **Andrea Bonifacio, Presidente dei Giovani Imprenditori Edili del Piemonte e in rappresentanza dei Gruppi promotori dell'iniziativa** – I giovani studenti con un linguaggio semplice ma efficace hanno presentato un nuovo modo di vivere la scuola". "Il tema del rinnovo del patrimonio scolastico e della sicurezza ha assunto negli ultimi anni una rilevanza strategica– conclude **Bonifacio** – La realizzazione di nuovi edifici scolastici o il rinnovo degli esistenti deve rispondere alla necessità di garantire le migliori condizioni di sviluppo sociale del territorio, in quanto incidono in modo determinante sulla formazione delle nuove generazioni".*

Hanno partecipato le seguenti classi:

Scuola Secondaria di 1° Anselmo Ronchetti di Pogliano Milanese (MI) - Classe II F
Scuola Secondaria di 1° Galileo Galilei XIV Istituto Comprensivo di Padova – Classe I A
Istituto Comprensivo Pegli S.S. 1° Plesso "Luigi Rizzo" di Genova - Classe II L
Istituto Comprensivo Pegli S.S. 1° Plesso "Luigi Rizzo" di Genova- Classe II F
Istituto Comprensivo Pegli S.S. 1° Plesso "Galeazzo Alessi" di Genova - Classe II C
Istituto Comprensivo Taggia S.S. 1° - Plesso di Badalucco (IM)- Classe III A
Istituto Comprensivo Taggia S.S. 1° - Plesso di Taggia (IM)- Classe III A
Istituto Secondario 1° Aycardi – Ghiglieri di Finale Ligure (SV) - Classe II A
Istituto Secondario 1° Aycardi – Ghiglieri di Finale Ligure (SV) - Classe II F
Scuola Secondaria di 1° Gaetana Agnesi - Istituto Comprensivo Bagatti Valsecchi di Varedo (MI) - Classe III C
Scuola Secondaria di 1° FAES Monforte di Milano – Classe III
Istituto Sant'Anna Opera Barolo di Moncalieri (TO)- Classe II Sezione Unica
Istituto Comprensivo Piossasco 1 (TO) - Classe II B