

## Azioni green e risparmio energetico: Aspem premia il Newton

**Pubblicato:** Giovedì 1 Giugno 2017



Si è svolta oggi, giovedì 1 giugno, alle ore 10.00 presso l'**Istituto scolastico ISIS Newton** alla presenza del **Presidente di ASPEM Alessandro Azzali** la premiazione della **classe III A**, prima classificata per la categoria scuola secondaria di secondo grado del concorso di merito **“Messaggi dallo spazio – Energia dall’universo”**, promosso da A2A nell’ambito delle iniziative Progetto Scuola.

La seconda edizione ha coinvolto le scuole primarie e secondarie su tutto il territorio nazionale e ha visto la partecipazione di **105 scuole e 168 classi; 296 sono stati i pianeti creati**, arricchiti soprattutto da elaborati digital (video e presentazioni interattive), dove i ragazzi si sono fatti testimoni di **azioni green e comportamenti virtuosi all’insegna del risparmio energetico**. Sentita anche la partecipazione delle famiglie da casa, con circa 41.000 like di gradimento!

Il tema di quest’anno era **l’efficienza energetica**, declinato nelle diverse situazioni della vita quotidiana dei ragazzi: casa, scuola ma anche città, in un’ottica di sempre maggior responsabilizzazione verso l’ambiente in cui si vive e con un occhio al futuro della smart city.

I ragazzi della III A della Newton si sono distinti particolarmente per l’originalità dell’elaborato e l’aderenza ai temi proposti dalla prova educativa, ponendo anche l’attenzione al tema dell’integrazione culturale.

Certamente meritevoli di menzione per i contenuti trattati e per la modalità di comunicazione anche i lavori prodotti da altre scuole del territorio varesino: tra **le primarie la 5A della Manzoni di Morosolo, 3A della Garibaldi e 5A della Settembrini**, tra **le secondarie di I grado la 3B della Anna Frank**.

Il concorso Messaggi dallo spazio ha affiancato i tradizionali interventi su temi ambientali che da 20 anni ASPEM svolge presso gli istituti scolastici dei Comuni serviti che ne fanno richiesta e le visite agli impianti gestiti sul territorio.

L’anno scolastico 2016/17 in dirittura d’arrivo ha registrato **il 27,6% in più di alunni coinvolti rispetto allo scorso anno scolastico**: oltre 900 alunni suddivisi tra scuole superiori, secondarie di primo grado e primarie; quest’anno anche due scuole d’infanzia hanno richiesto l’intervento dell’esperto sull’argomento “rifiuti”. Tra i siti visitati, confermato e aumentato l’interesse da parte degli istituti superiori all’impianto solare termico gestito da Varese Risorse, società di ASPEM S.p.A.: 180 ragazzi sono arrivati partendo all’alba dalla Valtellina per visitare il primo impianto solare termico del sud Europa.

Redazione VareseNews  
redazione@varesenews.it

