

## I ragazzi delle 1 A e 1 B vincono la menzione speciale al Festival

La kermesse settemese dedicata all'Innovazione e della Scienza aggiudica un premio ai giovanissimi scienziati di San Mauro

**SAN MAURO** (ces) Domenica 22 ottobre, una rappresentanza dell'Ic2 di San Mauro Torinese ha partecipato al Festival dell'Innovazione e della Scienza che, per il quinto anno consecutivo, è stato organizzato dal Comune di Settimo Torinese, presso la biblioteca Archimede, nella bellissima sede della ex Paramatti. Alcuni alunni della classe 1 A, accompagnati dalla professoressa **Laura Somà**, e della 1 B, accompagnati dalla professoressa **Melitta Shwarz**, hanno realizzato un'attività laboratoriale dal titolo «Liquidi incolori trasparenti... col cavolo!». I ragazzi recitavano un dialogo tra il professor Zilcos (scienziato emerito con tatto di camice occhialoni e parrucca) e



Gli alunni delle classi 1 A e 1 B vincitori della menzione speciale assegnata durante il Festival dell'Innovazione e della Scienza

il suo aiutante pasticciatore, il cane Argy (tutto grigio, a pois neri con orecchie appuntite). Il professore chiede al suo aiutante di

passargli le provette per fare un esperimento e scopre che su ciascuna di esse non sono state messe le etichette utili ad iden-

tificarne il contenuto. Trattandosi di sei liquidi incolori e trasparenti (acqua, ammoniaca, acido muriatico, idrossido di so-

di sodio (fortemente basico) si colora il giallo, l'aceto (leggermente acido) diventa rosa-fucsia, l'acido muriatico (fortemente acido) diventa rosso intenso. In realtà il concorso era per i ragazzi delle scuole secondarie di secondo grado, quindi noi pensavamo: «Col cavolo che vinciamo!». E così, quando tutti radunati nella sala Primo Levi della biblioteca, abbiamo assistito alla premiazione dei nostri «colleghi» più grandi, eravamo già rassegnati e invece veniamo chiamati sul palco in qualità di vincitori della menzione speciale! E' stato un modo diverso di trascorrere la domenica, in mezzo a ragazzi più grandi di noi, tutti appassionati di scienze. Alcuni stand erano veramente bellissimi, ed è stato un modo speciale di stare con i nostri compagni e i nostri professori.

**Petra Rossi**  
© RIPRODUZIONE RISERVATA