

**SCUOLA «MARIO PLUCHINOTTA».** Riconoscimento nazionale ai ragazzi di Sant'Agata li Battiati per la loro rivista scientifica

## All'Accademia dei Lincei i «piccoli chimici»

CATANIA. Piccoli chimici crescono e continuano a mostrare la propria eccellenza non solo nel campo scientifico, ma anche linguistico e letterario. In una vera sintesi interdisciplinare. Sono gli alunni della II A/p della scuola media "Mario Pluchinotta" di Sant'Agata Li Battiati, che dopo aver conquistato, nell'aprile scorso il primo premio del concorso nazionale "Tutti pazzi per la chimica" - bandito dalla *Federchimica* e dal Miur - proseguono il loro percorso educativo e formativo.

«Questa esperienza ha entusiasmato e stimolato moltissimo la crescita di questi ragazzi - spiega la prof. Lidia Marranca, coordinatrice del progetto, insieme alla prof. Giusi Motta - ed è stata determinante per loro, per la nostra scuola e per la stessa Catania, che ne ha ricavato lustro a livello nazionale».

La premiazione ufficiale è avvenuta a Roma, all'Accademia dei Lincei, durante la cerimonia conclusiva dell'Anno Internazionale della Chimica, alla presenza del ministro dell'Istruzione, Francesco Profumo; del presidente dell'Accademia, dott. Maffei e del presidente di *Federchimica*, Cesare Puccione. A seguito della vittoria, inoltre, la classe aveva già vinto un viaggio a Milano per approfondire il rapporto con la chimica, con visita al Museo della Scienza e della tecnologia - continua la Marranca - Gli studenti hanno meritato il premio grazie alla redazione di un giornale paragonabile a una sorta di rivista scientifica, dal titolo "Chimicamente parlando. Il giornale dei piccoli chimici".

L'idea elaborata dagli alunni, con l'aiuto degli insegnanti, ha avuto il merito di essere di natura multi e interdisciplinare". Gli studi e gli esperimenti svolti dalla scolaresca sono stati infatti "tradotti" in registro informativo, divulgativo e giornalistico, appunto. Un'idea tanto originale, e scientificamente rilevante, da sbaragliare tutti gli altri concorrenti italiani. «Questo riconoscimento - conclude la prof. Marranca - ha fatto sì che i ragazzi trovasse incoraggiamento e stimoli sempre nuovi nel proseguire il proprio percorso formativo. Recentemente l'attuale II A/p ha partecipato anche alle Olimpiadi di Matematica, di cui si attendono i risultati». Risultati che, visti i precedenti, potrebbero, ancora una volta, non passare inosservati.

Questo l'elenco dei ragazzi premiati: Daniele Ballerini, Agnese Blando, Pietro Bruno, Luca Buccheri, Simone Capecchi, Martina Carbonaro, Elena Castro, Giuseppe Currao, Eugenio D'Arrigo, Vittoria Galasso, Michele Girlando, Federica Grioli, Lorenzo Libertini, Marta Litrico, Francesco Palazzolo, Morena Platania, Antonio Pulvirenti, Giorgio Ramondetta, Riccardo Roccella, Andrea Rubino, Nicola Schilirò, Giuseppe Strano, Giorgio Ventaloro, Lorenzo Ventimiglia, Enrico Veroux.

**ALESSANDRA BELFIORE**



Gli alunni della II A/p della scuola media "Mario Pluchinotta" di Sant'Agata Li Battiati vincitori del primo premio del concorso nazionale «Tutti pazzi per la chimica» con le loro insegnanti

