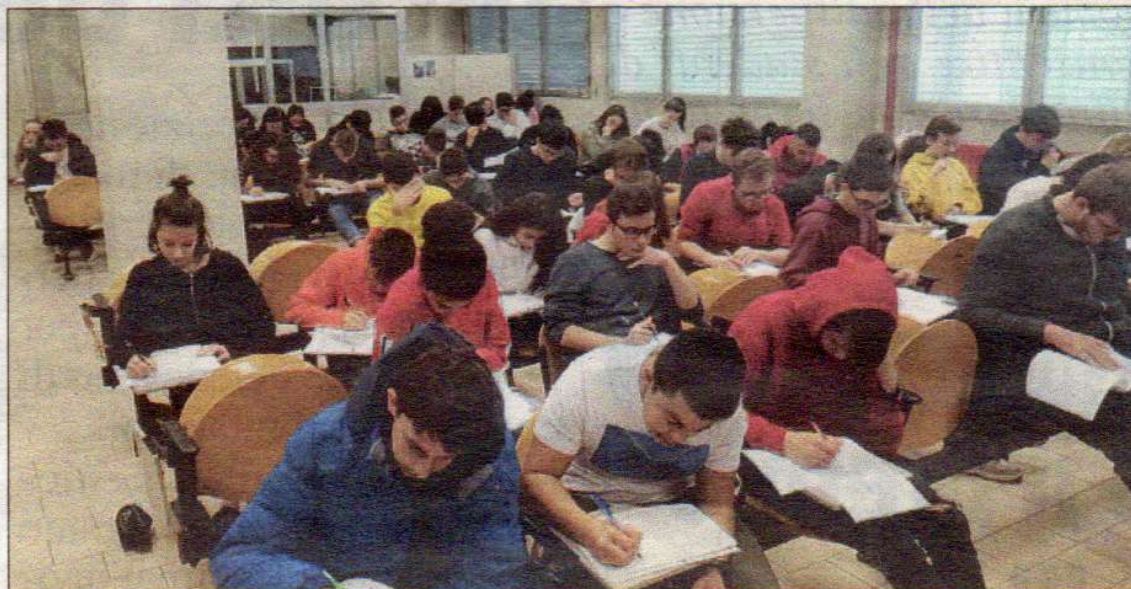


# In 65 ai "Giochi di Archimede" Al Maxwell sfida a colpi di numeri



NICHELINO - Giovedì 21 novembre si sono svolti nella Sala Conferenze dell'istituto Maxwell i "Giochi di Archimede", la prima delle gare individuali promosse dall'Unione Matematica Italiana (UMI) all'interno del progetto Olimpiadi della Matematica. In linea con gli obiettivi dell'UMI, l'istituto ha deciso di partecipare a questa iniziativa che coinvolge ogni anno circa 200.000 studenti italiani con la precisa volontà di iniziare, a partire da quest'anno scolastico, un percorso in grado di favorire la diffusione delle competenze matematiche all'interno della scuola e di promuovere iniziative di valo-

rizzazione degli studenti. Alla gara hanno partecipato, sotto la supervisione dei prof. Narracci e Gagliardo, 65 studenti provenienti da tutte le classi dell'istituto, selezionati dai docenti di matematica in base alle loro capacità. Gli studenti che dovessero ottenere buoni punteggi saranno selezionati dall'UMI per partecipare alla gara distrettuale che si svolgerà a febbraio 2020. A inizio febbraio, inoltre, l'istituto parteciperà alla "Gara delle prime", una gara rivolta unicamente agli studenti delle classi prime di tutta Italia che ha l'obiettivo di ripescare alcuni studenti in vista della gara distrettuale.