

Olimpiadi della Fisica; L'irpino Ferraro conquista la medaglia d'argento

Comunicato - 18/04/2016 - Mercogliano - www.cinquerighe.it

A Senigallia si sono svolte le Olimpiadi della Fisica, giunte quest'anno alla 30^a edizione. I 107 partecipanti alla fase finale, selezionati su oltre 43.000 studenti delle scuole superiori di tutta Italia, si sono cimentati in complesse prove sperimentali e teoriche.

Anche quest'anno lo studente irpino Giacomo Hermes Ferraro del V anno del Liceo Scientifico PS Mancini di Avellino, si è fatto valere, conquistando una preziosa medaglia d'argento. Giacomo Hermes, a Maggio, parteciperà anche ai giochi internazionali di Matematica, avendo vinto la medaglia d'oro alle scorse Olimpiadi di Matematica 2015. La premiazione delle Olimpiadi ha visto anche la straordinaria partecipazione del fisico professore Tonelli che ha svolto una interessantissima conferenza sulle ultime scoperte della Fisica, avendo egli partecipato agli esperimenti del CERN per la scoperta del Bosone di Higgs, particella molecolare fondamentale nei processi fisici.

Comunicato - 18/04/2016 - Mercogliano - www.cinquerighe.it