



Ennesima medaglia per l'ITT "Luigi Dell'Erba" alle Olimpiadi Internazionali della Chimica

Pellegrino, missione d'argento a Parigi

Giovanni Pellegrino, studente dell'ITT "Luigi Dell'Erba", ha conquistato la medaglia d'argento alla 51ª edizione delle Olimpiadi Internazionali della Chimica (51th IChO) svoltesi a Parigi dal 21 al 30 luglio SCORSI. Le Olimpiadi Internazionali della Chimica sono nate nel 1968 in Cecoslovacchia (Praga) e sono una delle sei olimpiadi scientifiche internazionali. A questa edizione hanno partecipato 86 nazioni, di cui SEI erano presenti come osservatrici allo scopo di una futura partecipazione, e più di 300 studenti provenienti dalle scuole secondarie, quattro per ciascun Paese, animati da una passione comune: la Chimica. Giovanni Pellegrino, studente 19enne del quinto anno, dopo aver vinto le fasi regionali, lo scorso maggio, a Roma, aveva conquistato la medaglia d'oro alla finale dei Giochi della Chimica 2019. Pellegrino, quindi, con un altro studente del quarto anno del "Dell'Erba", Damiano Castrignano, ha seguito due stage, della durata di una settimana ciascuno, all'Università di Pavia, organizzati dalla Società Chimica Italiana (SCI). A giugno, inoltre, ha sostenuto gli esami di Stato diplomandosi con il massimo dei voti: 100 e lode. Dopo l'arrivo a Parigi e la registrazione della squadra italiana, il capo delegazione prof. Raffaele Riccio, il prof. Agostino Casapullo e la dott.ssa Lara Nobili, hanno esaminato le due prove, una di tipo pratico e una di tipo teorica, traducendole in italiano, hanno partecipato a lunghe discussioni volute ad affinare il testo e a ridurre o accentuarne le difficoltà, infine hanno ispezionato i luoghi dove le prove si sarebbero



Giovanni Pellegrino

svolte. I ragazzi, invece, isolati dagli accompagnatori, dopo aver assistito alla cerimonia di apertura, hanno affrontato le due difficili prove, entrambe della durata massima di cinque ore, una di tipo pratico mercoledì 24 luglio e una di tipo teorico venerdì 26. Gli studenti, mentre la commissione procedeva alle correzioni, hanno visitato la città di Parigi, il museo del Louvre, la città delle scienze e dell'industria, la reggia di Versailles e soprattutto hanno potuto socializzare fra loro. Il momento più emozionante è stato sicuramente quello dell'attribuzione delle medaglie, poiché solo durante la cerimonia conclusiva della premiazione i ragazzi conoscono il risultato ottenuto. Giovanni Pellegrino ha così appreso di aver conquistato una medaglia di argento, risultato importante se si considera il numero dei partecipanti e il loro grande impegno. Per il "Dell'Erba" questa è l'11ª partecipazione alle Olimpiadi Internazionali della Chimica, durante le quali i suoi studenti hanno conquistato ben otto medaglie: un argento in Russia

(2007) con Vincenzo Grande, un bronzo in Ungheria (2008) con Vincenzo Spalluto, due bronzi, in Turchia (2011) e negli USA (2012), con Ivan Palazzo, un bronzo in Azerbaijan (2015) con Roberto Tinelli, il bronzo nelle Repubbliche Ceca e Slovacca (2018) e un argento in Francia con Giovanni Pellegrino. Inoltre in Thailandia (2017) Giuseppe Lasaracina ha ricevuto una menzione d'onore. Il merito di questi successi a livello nazionale e internazionale è sicuramente da attribuire all'impegno di tutto il personale, docente e non docente. Giovanni Pellegrino riceverà due premi in denaro, così come previsto dal MIUR per la "Valorizzazione delle Eccellenze", uno per il voto di 100 e lode agli esami di Stato e uno per la conquista della medaglia di argento alle Olimpiadi Internazionali della Chimica. Giovanni al rientro dalla gara ha ricevuto i complimenti della famiglia, della dirigente scolastica Teresa Turi, del coordinatore nazionale dei Giochi della Chimica prof. Giorgio Cevasco, della presidente della SCI prof.ssa Angela Agostiano, del presidente della sezione Puglia della SCI prof. Maurizio Quirto, dei suoi docenti-mentore prof. Andrea Fanelli e Angelo Lovece, di tutto il personale docente e non docente del "Dell'Erba" e dei suoi compagni. La dirigente scolastica Turi, in considerazione dello straordinario risultato, esprime tutto il suo orgoglio e una sincera partecipazione verso l'impegno profuso dal personale docente e non docente dell'istituto, che anche grazie all'apporto di due corsi PTOF per la valorizzazione delle eccellenze, ha saputo conquistare questo traguardo.