



Doppietta con Damiano Castrignanò e Angelo Visconti e altri 11 studenti nei primi 10 posti della fase regionale

Giochi della Chimica, Dell'Erba super

Anche quest'anno brillanti risultati degli studenti dell'ISS "Luigi Dell'Erba" alla fase regionale dei Giochi della Chimica: Damiano Castrignanò e Angelo Visconti si sono classificati rispettivamente al primo e secondo posto nella classe di concorso C e altri compagni si sono posizionati nei primi 10 posti della graduatoria delle due categorie previste. Sabato 16 maggio, 337 alunni, tra i migliori studenti selezionati in 35 istituti superiori della Puglia, hanno potuto gareggiare svolgendo una prova, da remoto, che consisteva nella risoluzione di 40 quesiti a risposta multipla in 100 minuti, diversi in funzione delle due classi di concorso: classe C, riservata ai ragazzi del triennio di scuole a indirizzo chimico; classe A, riservata agli alunni del biennio. Il coordinatore nazionale della Società Chimica Italiana, prof. Giorgio Cevasco, grazie a una piattaforma messa a punto dai suoi collaboratori, ha permesso a 4.676 studenti di 470 scuole superiori italiane di poter partecipare a questa manifestazione, nonostante il periodo difficile in cui ci troviamo anche dal punto di vista didattico. Grande la felicità espressa dalla dirigente scolastica dell'ISS "Luigi Dell'Erba", prof.ssa Teresa Turi, dai docenti e da tutto il personale scolastico per i risultati conseguiti dai loro alunni in questa particolare edizione online della selezione regionale dei Giochi della Chimica 2020. La soddisfazione è emersa quando lunedì 18 maggio, la presidente della sezione Puglia della Società Chimica Italiana, prof.ssa Damiana Calvano, ha pubblicato sul



portale le graduatorie delle due classi di concorso, che hanno visto primeggiare gli alunni dell'istituto "Dell'Erba": nella categoria C sono state assegnate la 1ª posizione a Damiano Castrignanò (5ª AC) e la 2ª posizione ad Angelo Visconti (3ª DC). Da ricordare anche gli 11 studenti nei primi 10 posti delle due categorie. Nella classe A: Nicola Gigante (5º) e Federica Ulivo (9º). Nella classe C: Damiano Castrignanò (1º), Angelo Visconti (2º), Nicola Buzzerio e Cosmo Spinosa (4º po-

sto ex aequo), Claudio Notaricola (5º), Alessandro Petrosillo (7º), Valerio Recupero (9º), Andrea Dicarolo e Stefano Lisi (10º posto ex aequo). Come ogni anno, i primi due alunni di ogni categoria vengono selezionati per partecipare alla fase nazionale dei Giochi della Chimica. Di conseguenza Damiano Castrignanò e Angelo Visconti rappresenteranno la Puglia durante la competizione nazionale, che si dovrebbe svolgere a Roma in settembre, se la situazione pandemica lo permetterà.