

Comunicato stampa.

DAL "GALILEI" TRE GIOVANI STUDENTI ALLA CONQUISTA DI MILANO, MOSCA ED ABU DHABI.

*Non terminano i successi delle eccellenze dell'istituto jesino: altri importanti riconoscimenti nazionali ed internazionali nel campo scientifico portano il "Galilei" nel mondo.*

Un'originale ricerca scientifica "**Fibre tessili, uno schermo per i raggi UV**", realizzata da tre studenti delle classi quinte del corso Biologico, Alessandra Casarola, Madiha El Mechri e Federico Latini, guidati dai professori Edgardo Catalani e Milva Antonelli, è stata selezionata per partecipare alla fase nazionale della venticinquesima edizione del concorso "I giovani e le scienze" tenutasi dal 3 al 6 maggio presso la FAST (Federazione delle Associazioni Scientifiche e Tecniche) di Milano, trampolino di lancio per il concorso dell'Unione Europea dei 'Giovani scienziati' e per altri eventi internazionali riservati agli studenti eccellenti.

*"Dopo il successo del precedente lavoro sui cereali biologici e non biologici, terzo classificato a Taiwan lo scorso febbraio, è un vero orgoglio ritrovarsi ancora premiati per le eccellenze del nostro Istituto" - sottolinea il dirigente scolastico del Galilei, Ing. Floriano Tittarelli.*

*"Il progetto è stato esposto dai tre studenti, sia in lingua italiana che inglese, ad una qualificata giuria scientifica" - spiega il dirigente - "che ha attribuito loro il prestigioso riconoscimento di rappresentare l'Italia alla sesta edizione dell'IRS (International Research School) a Mosca dal 23 giugno al 3 luglio prossimi. Purtroppo la concomitanza con l'esame di Stato che i ragazzi devono sostenere, rende impossibile la loro partecipazione all'evento di Mosca. In considerazione di ciò, la FAST ha deciso di dare loro la possibilità di presentare il lavoro ad un altro importante evento internazionale: la quattordicesima ESI (Expo Science International) che si terrà ad Abu Dhabi (Emirati Arabi Uniti) dal 13 al 19 settembre 2013.*

In Istituto si respira un'aria di grande soddisfazione per i rinnovati successi, frutto di un lungo e serio impegno degli studenti e dei docenti, in particolare del professor Catalani che, con le sue brillanti idee, stimola l'attività di ricerca intrapresa in questi ultimi anni, sostenuta anche da passione per la Scienza e da moderni ed attrezzati Laboratori.

Jesi, 31 maggio 2013



Da sinistra: Alessandra Casarola, Federico Latini e Madiha El Mechri



Da sinistra: il dirigente scolastico Floriano Tittarelli, Madiha El Mechri, Federico Latini, Milva Antonelli, Alessandra Casarola ed Edgardo Catalani