

# Gli studenti friulani brillano nel mondo



L'atrio dell'Istituto e, a destra, il team Freezer Keeper



La scuola udinese è riconosciuta tra i 22 istituti italiani d'eccellenza per l'innovazione nella didattica.

**N**on è un caso che l'Isis Malignani sia una delle 22 scuole di eccellenza per l'innovazione della didattica e degli ambienti di apprendimento individuate da **Indire** come capofila della rete "avanguardie educative". L'Istituto nazionale di documentazione, innovazione e ricerca educativa, che sta portando a sistema le esperienze scolastiche più significative, ha nominato infatti l'Istituto udinese e il dirigente scolastico prof. **Andrea Carletti** quale responsabile per le idee "Dentro/Fuori la Scuola", "Didattica per Scenari", "ICT Information and Communication Technology Lab". Punto di forza dell'istituto si conferma la sintesi tra preparazione tecnica e formazione umana. Ne sono testimonianza le vittorie in premi

e concorsi teatrali, letterari, artistici ed espressivi, tecnici e dello sport. Tutte espressioni dell'humanitas Malignani.

## "HUSTON, ABBIAMO UN SUCCESSO"

Ultimo premio in ordine cronologico è la medaglia di bronzo ottenuta lo scorso 7 maggio a *I-Sweep, the International Sustainable World Energy Engineering Olympiad*, in occasione della più grande fiera dedicata alla scienza "The world's largest Science Fair" di Huston. Gli allievi del Liceo scientifico tecnologico **Emanuele Fornasier**, **Mattia Gamboso**, **Giulia Pelos**, affiancati dai docenti **Eliana Ginevra** e **Giuseppe Motisi**, hanno superato tutte le selezioni nazionali e internazio-

nali e sono stati premiati per il loro progetto **Freezer Keeper**. Freezer Keeper, un crioindicatore supportato da Amb Packaging. Si tratta di un dispositivo che si mette sul codice a barre dei surgelati e, nel caso la catena del freddo venga interrotta, copre il codice a barre rendendo invendibile il prodotto. L'indicatore, atossico e dal costo contenuto, si applica sulla confezione del surgelato ed è in grado di fornire la certezza che il cibo sia stato conservato correttamente.

Ma il Malignani si è sempre distinto anche per aver creato e consolidato negli anni fitti e variegati rapporti con istituzioni, enti pubblici e privati, coinvolti in progetti di sperimentazione e ricerca, per aver supportato l'intraprendenza tra gli studenti con l'obiettivo di metterli in condizione di dare il meglio di sé e per aver promosso iniziative culturali, scientifiche, sportive e di aggregazione. Ecco spiegati i risultati che allievi e allieve del Malignani hanno raggiunto in tutti i campi dello studio: dalle scienze naturali alla fisica, dalla robotica all'aeronautica passando per la meccatronica e dal bio-building alla domotica.

