

**SUPERIORI** Il collegio aumenta l'attività laboratoriale. E non è la sola novità

# Alla Guastalla cresce la scienza E per l'inglese c'è un attore Uk

di **Alessandra Sala**

■ Un nuovo liceo scientifico al collegio della Guastalla. Partirà a settembre un percorso di studi completamente rinnovato. Sempre più approfondimenti e attività di laboratorio per l'area scientifica (fisica, matematica e scienze), maggiore attenzione ai linguaggi e strumenti digitali, un percorso organizzato in cinque giorni: le lezioni saranno dal lunedì al venerdì dalle 8 alle 13.50.

Il cambiamento, legato alla scelta di dedicare un'ora in più alla settimana ai laboratori e approfondimenti dell'area scientifica, è perché questo possa servire ad acquisire meglio gli strumenti e a incrementare la conoscenza della relazione tra le materie e la realtà. Nel triennio, questo spazio permetterà anche di affrontare temi molto attuali come il rapporto tra scienze e vita.

Non solo: verrà inserito all'interno del curriculum il laboratorio teatrale, per il biennio, in italiano e inglese, che prevederà anche il coinvolgimento di un regista/attore inglese, che lavora al Globe Theatre a Londra. Questo è parte integrante della programmazione di italiano, durante il primo anno il lavoro è volto principalmente ad approfondire il rapporto tra gli studenti e la parola, si svolge fondamentalmente attraverso esercizi di lettura, corretta dizione e pronuncia di vari testi che verranno affrontati allo stesso tempo nelle ore di antologia. Nel secondo anno gli studenti saranno coinvolti a tutto tondo di fronte a un testo, mettendosi in relazione fra loro con voce, corpo e gestualità.

Infine nel piano di studi sono previste anche moduli di introduzione alla musica, nei cinque anni, la partecipazione a concerti, spettacoli e opere. Attività Clil in scienze naturali che si svolgeranno con enti universitari e, per gli



**Gli studenti in laboratorio al collegio della Guastalla**

ultimi anni incontri con esperti e docenti universitari per un percorso di orientamento strutturato. Visti i cambiamenti della società, sempre più caratterizzata dall'incontro tra culture diverse e

dall'influsso di scienza e tecnologia nella vita quotidiana, la scuola ha voluto migliorare e arricchire l'offerta formativa per consentire agli studenti di avere gli strumenti e le competenze per inserirsi al meglio nel mondo "adulto".

Un vero rinnovamento, soprattutto per l'aspetto laboratoriale collegato alla nuova strumentazione scientifica del laboratorio utilizzato dagli alunni del collegio frutto di una donazione



Diventa curriculare il teatro con un artista del Globe Theatre di Londra

dell'associazione genitori e di una benefattrice in ricordo di Giulietta Riva (monzese, laureata in scienze naturali e direttrice del laboratorio di ricerca della ditta Maggioni). ■