**UNISTEM TOUR**

**8 MAGGIO - ITIS GALILEI**

L**’8 maggio alle 11**  presso **l’ITIS Galilei** si svolgerà **UniStem Tour - “numero zero” , la p**rima tappa di un progetto biennale del Centro **Unistem** dell’Università degli Studi di Milano e **Fondazione TIM**.

UniStem Tour è un progetto dedicato agli studenti delle scuole superiori, con l'obiettivo di ispirare **migliaia di ragazzi tra i 16 e i 19 anni** nella scelta di percorsi formativi e professionali nel campo della scienza e della tecnologia.

Protagonista del “numero zero” è la professoressa e senatrice a vita Elena Cattaneo, che, attraverso la storia di un gene di oltre un miliardo di anni delle ricerche sulle cellule staminali, darà il via ad una serie di 30 incontri che copriranno **in due anni tutto il Paese, dal nord al sud alle isole,** portando nelle scuole alcuni tra i "numeri uno" del mondo scientifico italiano.

Tra gli scienziati che hanno già dato la loro adesione ci sono la direttrice del Cern **Fabiola Gianotti**, l'antropologa forense **Cristina Cattaneo**, il virologo **Roberto Burioni**, l'esperto in medicina rigenerativa e staminologo **Michele De Luca**, il matematico **Alessio Figalli**, e l’immunologo **Alberto Mantovani**.

Il contatto diretto con questi "campioni" italiani della scienza, consentirà ai ragazzi di capire il fascino di indagare l'ignoto, ascoltare le storie che si nascondono dietro ad ogni scoperta e raccogliere la sfida di impegnare il proprio talento nell’avventura della ricerca e dell’innovazione, linfa vitale per il Paese.

*Unistem Tour* e *Unistem Day* fanno parte di un più ampio progetto di disseminazione della cultura scientifica, denominato *UniStem Reloaded*, nato da una partnership tra il Centro UniStem e Fondazione Tim. Obiettivo comune dei due momenti di divulgazione è sostenere e sviluppare un network nazionale che coinvolga tutti gli atenei e il mondo dell’istruzione scolastica secondaria di secondo grado nella promozione della scienza tra gli studenti italiani.