



## SCOPRI LA CHIMICA AL MU-CH DI TORINO



Perché succede, cos'è o come funziona? Sono tutte domande che avrai fatto un milione di volte alla mamma, al papà o agli insegnanti. Non sempre, però, le spiegazioni sono facili da capire. È molto più semplice e divertente quando i "perché" si possono risolvere in modo concreto, facendo un'esperienza. È anche un modo per scoprire che **le STEM, ovvero le materie scientifiche, non sono solo noiose lezioni, piene di numeri e formule da imparare a memoria, ma fanno parte della tua vita.** Per immergerti in questo mondo allo scoperta della scienza c'è un museo speciale che si chiama **MU-CH** e si trova a Settimo Torinese (To). È il primo in Europa a proporre



**Museo  
della  
Chimica**

un percorso interattivo dedicato alla chimica. Il suo nome fonde due parole: MU di museo e CH di chimica, che insieme creano **MU-CH**, che tra l'altro in inglese significa "molto", perché **qui le ragazze e i ragazzi possono fare molte attività e capire molte cose.**

Il **MU-CH** è speciale, anche, per un altro motivo. È stato scelto da **"Yes, you STEM!"**, il progetto sviluppato da **Pleiadi** per il

◀ Al Museo della chimica si fanno esperienze davvero wow!

bando Polaris, selezionato e sostenuto dal Fondo per la Repubblica Digitale, per **far conoscere le materie STEM (Science, Technology, Engineering, Mathematics)** agli alunni delle **classi seconde e terze delle scuole secondarie di primo grado degli I.C. Settimo II e Settimo III.** Il museo propone un percorso che parte dalle stelle, continua attraverso la sperimentazione con grandi macchine interattive (exhibit) e si conclude al Chemistry Bar, dove i ragazzi possono mettere letteralmente le mani nella chimica. Ciliegina sulla torta: **tutti i partecipanti al progetto avranno ogni mese una copia di Focus Junior per continuare a scoprire il mondo STEM con curiosità e approfondimenti.**

### YES, YOU STEM!

Il progetto "Yes, you STEM!" punta ad appassionare gli alunni alle materie STEM attraverso laboratori e didattica innovativa e a orientare nella scelta di materie scientifiche nel futuro percorso formativo. È realizzato da Pleiadi, in collaborazione con Donne fra le stelle, gli I.C. di Torri di Quartesolo, Camisano Vicentino, Dueville (Vi), Settimo II e III (To), nonché Mondadori Media tramite *Focus Junior*.