



Scuola

Digital kit for school, nuove proposte per gli insegnanti

L'offerta di Fondazione Golinelli si arricchisce con un programma di attività gratuite sulle STEAM di supporto didattico a distanza

Dalla lotta al cambiamento climatico passando per la fisica e il legame tra percezione e visione: con **tre nuove proposte per docenti** Fondazione Golinelli amplia l'offerta dei **Digital Kit for School**, un programma di attività gratuite sulle STEAM che ha già coinvolto **oltre mille insegnanti in tutta Italia**. Docenti di scuole primarie e secondarie di primo e secondo grado potranno proporre i kit a studentesse e studenti, in classe o a distanza, valorizzando le potenzialità del digitale.

I nuovi percorsi sono:

- **Climate Change: sfide e opportunità di apprendimento**
In questo percorso saranno proposti materiali riguardanti contenuti e obiettivi collegati all'Agenda 2030 dell'ONU per realizzare attività didattiche che avviino un processo di sensibilizzazione tra le studentesse e gli studenti.
- **Sperimentare la fisica: il principio di Archimede**
I materiali proposti daranno la possibilità di comprendere la fisica alla base del principio di Archimede.
- **Percezione e visione**
Un viaggio, con immagini, video e quiz dedicati al tema della percezione della visione, per comprendere il significato delle immagini come rappresentazione fisica o astratta della realtà, per capire come si stimolano le nostre capacità visive e mnemoniche, come funziona il nostro occhio e, soprattutto, il nostro cervello nell'elaborazione delle cose che osserviamo.

Il Digital Kit consente di accedere a un primo livello per scaricare materiali di approfondimento da utilizzare in classe. Per un supporto più avanzato è possibile iscriversi a un secondo livello ed entrare a far parte di una community tematica virtuale, interagire con i formatori e con gli esperti, ricevere ulteriori approfondimenti e l'attestato delle attività svolte con la classe.

Il Digital Kit offrirà a breve anche la possibilità di fruire di una selezione di **webinar** su temi quali i virus e l'impatto che hanno sulle nostre vite, le nuove frontiere della scienza come l'epigenetica, l'ibernazione come strategia per scoprire nuovi mondi e le recenti scoperte di astrofisica in Italia.

[Maggiori informazioni e affiliazioni ai Digital Kit for School](#)