

# Didattica digitale

## Risorse per gli **STUDENTI**:

- [video "Il linguaggio delle cose"](#)
- [Giochiamo con Cody & Roby](#)
- [Giochiamo con CodyRoby versione 'Scratch'](#)
- [Dubbi sulla coniugazione dei verbi? Ecco la risposta: \[link\]\(#\)](#)

## Per i **DOCENTI e/o GENITORI**

### Corsi

- [NEW!! Making Apps in your Classroom, Now!](#) (presentazione ed iscrizione)
- [CodeMOOC rewind](#): viene riproposto il corso di coding on-line con una calendarizzazione che consenta di seguirlo insieme a colleghi che, procedendo di pari passo, offrono occasioni di condivisione e confronto collaborativo. Per info: [link](#)

### Sitografia

- [Animatori Digitali](#)
- [www.okkioallacaccasulweb.it](#) (sito di educazione digitale volto a offrire un punto di orientamento sui principali temi legati alla sicurezza dei ragazzi sul web)
- ["5 parole chiave sul pensiero computazionale"](#) (articolo pubblicato dal laboratorio Link&Think)
- [Progetto "Programma il Futuro"](#)
- [Easy DIDA](#) (raccolta di software opensource e freeware) - file ZIP di oltre 2 Giga da scompattare in una chiavetta, da scaricare collegandosi al sito (dove è presente anche una presentazione): [www.fusillo-francesco.it](#)
- [La sicurezza prima di tutto - progetto 'Non perdere la bussola'](#)
- [Flipped classroom repository](#)(raccolta di unità di apprendimento liberamente condivise dagli insegnanti)
- [LearningApps](#): applicazione gratuita per la creazione di moduli interattivi

### Questionari

- ["Rilevazione dei bisogni formativi nell'ambito del PNSD"](#) (entro aprile 2016) - sintesi dei risultati ([link](#))
- ["Proposta formazione PNSD"](#) (chiuso)

### **Allegato**

### **Dimensione**

[Piano Scuola digitale di Istituto.pdf](#)

272.63 KB