



Sab 28 mag h 9:30

inizio registrazione h 9:00

Kids let's code!

Vieni a scoprire come è facile:

- programmare il tuo robot con Arduino
- creare il tuo sito web con HTML5 & CSS
- creare il tuo videogioco con Scratch

Età: 7-14 anni

Dove: Polo Tecnologico di Pavia
Via Fratelli Cuzio, 42 — 27100 Pavia

Cosa serve:

- un computer portatile
- una merenda
- un genitore che resti con te per la durata dell'evento

Per maggiori informazioni scrivi a coderdojopv@compvter.it oppure visita il sito <http://coderdojo.compvter.it> → sul sito sono indicati i **software da installare per partecipare** ai Laboratori

Laboratori di:

- Arduino
- HTML5
- Scratch



SCRATCH 2.0



Iscrizioni aperte dalle ore 20 di martedì 24 maggio su
<http://coderdojopv-bbf28.eventbrite.it>



*Non si protegge un figlio dalla vita:
gli si insegna a comprenderla ed affrontarla.*

*Non si protegge un figlio da Internet:
gli si insegna a comprenderla ed affrontarla.*

Estote parati.

Sab 28 mag h 9:30

inizio registrazione h 9:00

In parallelo al CoderDojo per i tuoi figli potrai seguire un incontro di sensibilizzazione strutturato in due parti nel quale un professionista informatico e una psicologa clinica esperta in età evolutiva ci aiuteranno a riflettere sull'uso consapevole della Rete da parte dei minori (e non solo), tema avvincente e complesso, interessante e attuale, assolutamente ineludibile oggi e ancor più in futuro, un futuro tanto prossimo da dirsi presente.

Minori e consapevolezza (in Rete)

L'arma vincente per tutelare i minori è quella di (in)formarli, con serenità e chiarezza, sui rischi cui sono soggetti utilizzando le nuove forme della comunicazione globale. Quello che noi adulti possiamo fare è **aiutarli a raggiungere un grado di consapevolezza sufficiente a riconoscere il pericolo**; per la scelta successiva che dovranno compiere una volta riconosciuto il pericolo, potremo solo confidare nella scala dei valori offerta loro da famiglia, scuola, contesto sociale. Seppure conscio dei suoi doveri e della bontà della sua intuizione, come può un adulto affiancare i suoi figli per educarli allo strumento tecnologico... se neppure lui lo conosce?

Polo Tecnologico di Pavia — Via Fratelli Cuzio, 42 — 27100 Pavia

Iscrizioni aperte dalle ore 20 di martedì 24 maggio su
<http://coderdojopv-bbf28.eventbrite.it>

con il patrocinio di...



AIP - ITCS

Associazione Informatici Professionisti
(Italian Computer Society)



**INFORMATICI
SENZA
FRONTIERE**

ISF

Informatici Senza Frontiere
Sezione Regionale Lombardia

sotto l'egida di...



Consorzio AIPNET