

## L'INIZIATIVA

# Programmazione informatica per ragazzi e anche bambini

*Su Facebook le attività del club di insegnamento  
Pisa CoderDojo rivolto ai giovani "ninja"*

## Il Museo del Calcolo dell'Università di Pisa ha concesso il suo patrocinio

PISA

#iorestoacasa e #programmo. Anche Pisa CoderDojo, un club di insegnamento della programmazione informatica per i giovani tra i 7 ed i 17 anni, attivo a Pisa dal marzo 2015, scende in campo in questo terribile periodo per fare rete attraverso Facebook.

Un'iniziativa promossa da Pisa CoderDojo, con il patrocinio del Museo del Calcolo dell'Università di Pisa, destinata a tutti i ninja (così si chiamano i giovani che partecipano ai Dojo) e ai loro geni-

tori che permetterà di prendere visione di una serie di video-tutorial di programmazione per mantenere vivo lo spirito di CoderDojo.

I video tutorial saranno pubblicati, insieme a slide didattiche di supporto, sulla pagina Facebook del gruppo, ogni lunedì e venerdì alle ore 17.30. Il primo video è a cura di **Stefano Forti**, ricercatore post-doc all'Università di Pisa e fondatore di Pisa CoderDojo: guida i ninja attraverso la programmazione di un simulatore della diffusione di virus in una popolazione di 100 persone. «Dimostriamo con un semplice esperimento alla portata di grandi e piccini - dichiara Forti - quanto sia importante ed efficace rimanere a casa per contrastare la diffusione di un virus».

La scelta del club di preferire la pubblicazione dei video alla lezione telematica "in diretta" è nata inoltre dalla volontà di evitare ai piccoli ninja arrabbiature o frustrazioni in caso di connessioni a Internet sature, come è spesso accaduto in questi giorni. Tutti potranno accedere ai video e al materiale anche attraverso il sito dedicato all'iniziativa: <http://pisa.coderdojo.it/iorestoacasa>. «Un grazie sentito va a tutti i mentori - concludono gli organizzatori del progetto - che stanno realizzando i video, le slide, il materiale pubblicitario sui social, gratuitamente e con una immensa passione per la causa. Noi facciamo la nostra parte per sconfiggere il #coronavirus: rimanendo a casa e #programmando insieme». —

© RIPRODUZIONE RISERVATA





Gruppo di partecipanti a Pisa CoderDojo, un club di insegnamento della programmazione informatica