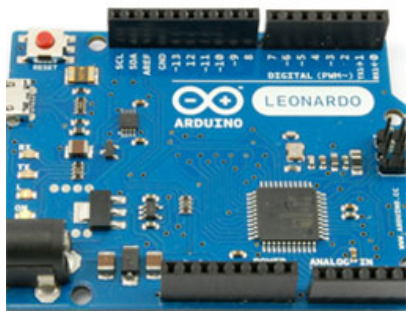


## A scuola di makers, corso di Arduino per principianti

**Pubblicato:** Lunedì 10 Marzo 2014



**Massimo Banzi**, l'inventore di Arduino la scheda elettronica che sta rivoluzionando la vita di molti makers (artigiani digitali) e anche di molti industriali, in una videointervista a **Wired Tv** dice che: «l'innovazione non deve avvenire per forza sulle tecnologie avanzatissime, perché il circuito di Arduino è tecnologia dell'Itis».

Guarda il video: [Arduino creare è un gioco da ragazzi](#)

Non tutti però possono tornare sui banchi di scuola ed è per questo che **Confartigianato Imprese Varese** ha organizzato un corso di Arduino per principianti. Il corso si terrà il **venerdì 21** (dalle 18 alle 20), **sabato 22** (dalle 9 alle 13 e dalle 14 alle 18) e **domenica 23 marzo** (dalle 9 alle 13 e dalle 14 alle 18) presso il **Faberlab** (leggi anche: [Made in Italy e nuove tecnologie, il futuro è già qui e gli artigiani lo sanno](#)) nella sede di **Confartigianato Imprese Varese di Tradate** (viale Europa 4/a). Sono previste nozioni di physical computing (l'evoluzione della programmazione), i concetti base di Arduino e le applicazioni reali.

Il docente è **Mirco Piccin** delle **Officine Arduino**, è richiesto un notebook e un **Arduino starter kit** (si può acquistare presso l'Arduino Store). Il costo per la partecipazione è di **150 euro**.

**Per informazioni** [www.asarva.org](http://www.asarva.org) tel 0332 256201

La testimonianza di Stefano Comida: [Come la rete ha cambiato il mio lavoro](#)

Redazione VareseNews

[redazione@varesenews.it](mailto:redazione@varesenews.it)