

## Laboratorio di informatica, coding, making 11-14 anni

Come si programma un videogioco? Come nascono le app per gli smartphone? Come si crea un sito web? Come funziona la stampante 3D? Cos'è la robotica?

Il corso prevede 1,5 h a settimana di creatività digitale, programmazione con Scratch, Minecraft education e altri software, avviamento all'elettronica con Arduino, ore di robotica, basi di modellazione e stampa 3D.

Con questo corso i ragazzi diventeranno utilizzatori attivi e più consapevoli della tecnologia affinando le loro conoscenze di questa "lingua del futuro".

I ragazzi potranno condividere la loro passione per il gaming anche utilizzando i loro giochi preferiti in un ambiente protetto dove potranno sfidarsi e scambiarsi informazioni. Non è richiesta nessuna competenza specifica, ma solo di portare (se possibile) un computer portatile con mouse e alimentatore.

Siete pronti? Scaldate le tastiere, mouse alla mano... Si comincia?



### QUANDO

---

GIORNI E ORARI: mercoledì 15,30-17  
PERIODO: annuale  
INIZIO: OTTOBRE 2019



### COSTI

---

270€ annuali



### GESTORE

---

Merende Digitali Luisa GONELLA Dario SERA

In collaborazione con **SPORTIDEA**



### CONTATTI PER ISCRIZIONI E INFORMAZIONI

---

Tel. 011 309 06 18

e-mail [info@sportidea.net](mailto:info@sportidea.net)

[www.sportidea.it](http://www.sportidea.it) [www.merendedigitali.it](http://www.merendedigitali.it)