



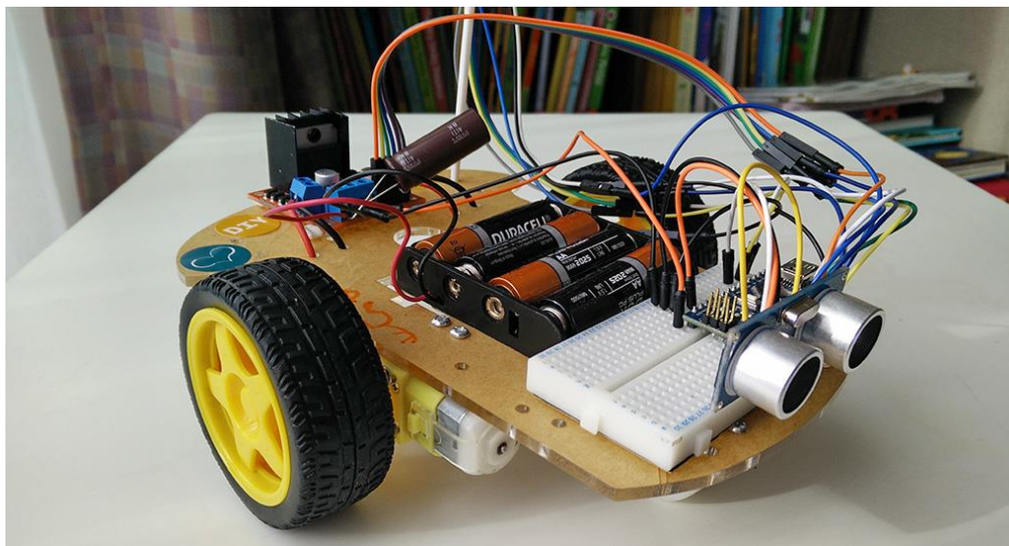
---

***RICHIESTA DI PRE-ISCRIZIONE AL***  
**CORSO DI ROBOTICA**

Per ragazzi e ragazze delle superiori \*\*\*

\*\*\* numero massimo di partecipanti: 20,

---



<b>Costruirai:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>● Un robot capace di muoversi a seconda delle tue esigenze.</li><li>● Un sensore di luce/posizione in grado di verificare la posizione di una fonte luminosa.</li><li>● Farai interagire autonomamente le due parti del progetto</li></ul>	<b>Imparerai:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>● Costruire circuiti elettronici</li><li>● Programmare microcontrollori</li><li>● Saldare e montare circuiti elettronici</li><li>● Schematizzare e gestire un progetto.</li><li>● Aumentare le tue competenze logico matematiche</li></ul>	<b>Tempo:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>● Sei pomeriggi/sera</li><li>● Uno a settimana.</li><li>● Due ore ad incontro.</li><li>● Da Novembre a data da definire</li></ul>
---	--	---

**Per partecipare è sufficiente portarsi il proprio PC da casa!**  
**Qualsiasi altro tipo di materiale e componentistica è compreso nella quota d'iscrizione pari a 70€ (50€materiale+20€contributo lezioni)**  
**\* NON sono necessarie conoscenze particolari in materia.**

NB. controllare periodicamente il sito web o contattaci  
Responsabile progetto Mauro Perino per info tel. 333 505 3980 (contattare il pomeriggio)

## RICHIESTA DI PRE-ISCRIZIONE CORSO DI ROBOTICA

SCHEMA PERSONALE DI

.....

Nat... il ..... a .....

Abita in via .....

Indirizzo email per comunicazioni.....

PER CHI INTENDE PARTECIPARE AL CORSO

(firma).....

DA SOTTOSCRIVERE DAI GENITORI:

Acconsentiamo a pre-iscrivere nostr.... figli.... al “**Corso di Robotica**” \*

(firma di un genitore).....

**Da compilare in tutte le sue parti ed inviare per mail ENTRO MERCOLEDI 31 OTTOBRE 2018. (mail: [cgalpago@gmail.com](mailto:cgalpago@gmail.com)). Ulteriori dettagli verranno forniti nelle prossime settimane tramite sito web ([www.alpagone.it](http://www.alpagone.it))**

\*La pre-iscrizione ha valore solo ai fini del conteggio numerico dei partecipanti.\