

## ELETTRA ROBOTICS LAB

ASSOCIAZIONE SENZA SCOPO DI LUCRO

Sede Legale: Via B. Croce, 19 – Domodossola (VB)

C.F. 93037310039 PIVA: 02449420039

[info@elettraroboticslab.it](mailto:info@elettraroboticslab.it)

[www.elettraroboticslab.it](http://www.elettraroboticslab.it)

Agli organi di stampa

Domodossola, 28 Novembre 2017

### **“Kit Poldino e partecipazione alla Maker Faire 2017”**

Siamo particolarmente orgogliosi di annunciarvi la certificazione del nostro kit robotico **PoldinoBot**. Si tratta di un piccolo robot pensato per avvicinare tutti al mondo della robotica. La scheda madre **PoldinoBoard** è stata da noi sviluppata e sarà presto affiancata dalla versione potenziata **PoldinoPlus**. Questa nuova scheda è in grado di gestire robot più grandi con motori più potenti.

Questi prodotti saranno presentati assieme ad altri nostri progetti all'imminente Maker Faire 2017, che si svolgerà a Roma dal primo al tre Dicembre p.v.

I nostri progetti selezionati sono:

- PoldinoBot un robot per tutti
- Robot Umanoide Titanus
- Robot calciatore ViperIII
- Robot Umanoide Galvan

<http://www.makerfairerome.eu/it/espositori/?ids=1960>

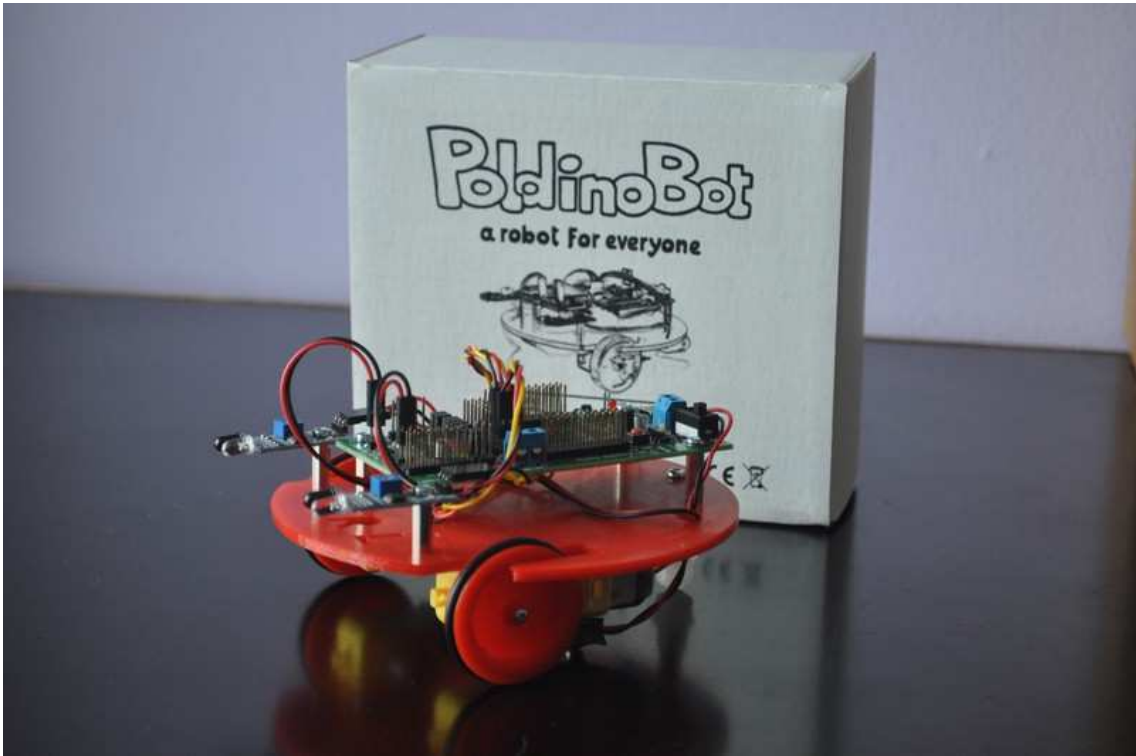
<http://www.makerfairerome.eu/it/espositori/?ids=1961>

<http://www.makerfairerome.eu/it/espositori/?ids=2006>

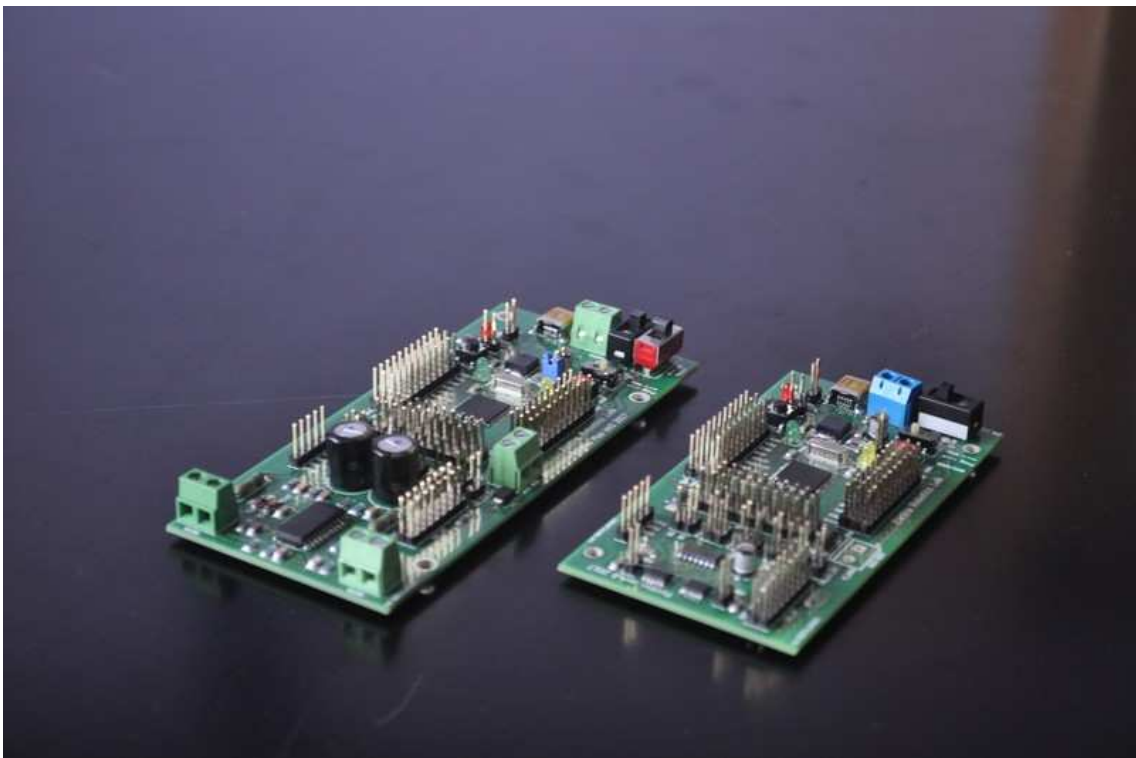
<http://www.makerfairerome.eu/it/espositori/?ids=2036>

Chi avesse l'occasione di partecipare, può trovarci al padiglione 6 stand C22.

Di seguito alcune foto dei nostri progetti.



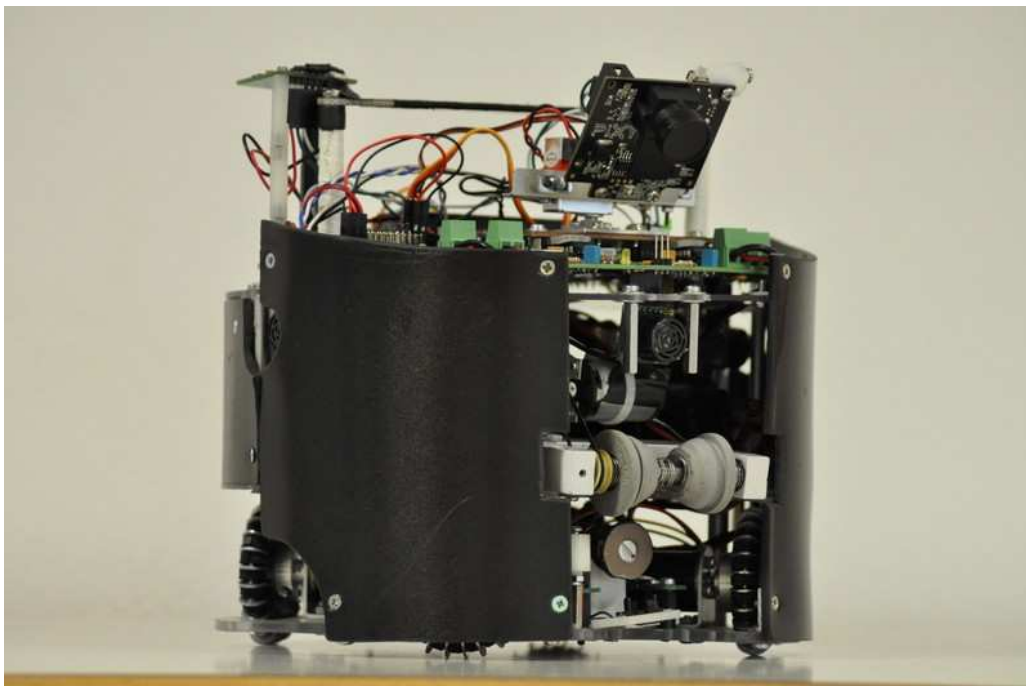
*Il kit PoldinoBot con la sua confezione.*



*Le due schede a confronto, a destra PoldinoBoard e a sinistra PoldinoPlus.*



*Il robot Galvano, nelle due versioni realizzate per il mondiale RoboCup Junior 2017 dagli studenti dell'IIS Cobianchi che hanno ottenuto il titolo mondiale di categoria.*



*Il robot Viper III campione del mondo RoboCup Junior 2016, miglior progetto di categoria 2017.*



*L'ormai immancabile robot Titanus dotato di visione artificiale*