

ROBOTICA E CODING

# TAVOLI COMPETIZIONE

MADE IN ITALY

**vastarredo**  
arredi didattici innovativi

TAVOLI  
COMPETIZIONE

## ROBOTICA E CODING NELLA SCUOLA

Negli ultimi anni, **la robotica** è diventata oggetto di grande interesse didattico grazie alla sua natura fortemente trasversale alle discipline tecniche e scientifiche.

**Programmazione, logica e pensiero computazionale** possono costituire un valido alleato nell'insegnamento delle discipline tradizionali.

L'utilizzo proattivo delle tecnologie **consente agli insegnanti** da un lato di progettare attività laboratoriali efficaci e stimolanti, dall'altro di sviluppare nei propri studenti un approccio critico e problematizzante al mondo di oggi e al digitale.

L'apprendimento ludico e collaborativo stimolato dall'impiego a scuola del **coding** e della **robotica educativa** si rivela particolarmente efficace nello sviluppo in alunne e alunni di competenze comunicative, creatività e inventiva.

### • TAVOLO COMPETIZIONE

Il nostro tavolo competizione è frutto di un progetto innovativo dove squadre di ragazzi devono mettere in campo valori come lavoro di squadra, inclusività, non solo **per costruire e programmare un robot** ma anche per proporre un progetto innovativo, soddisfacendo dei precisi requisiti di scientificità.



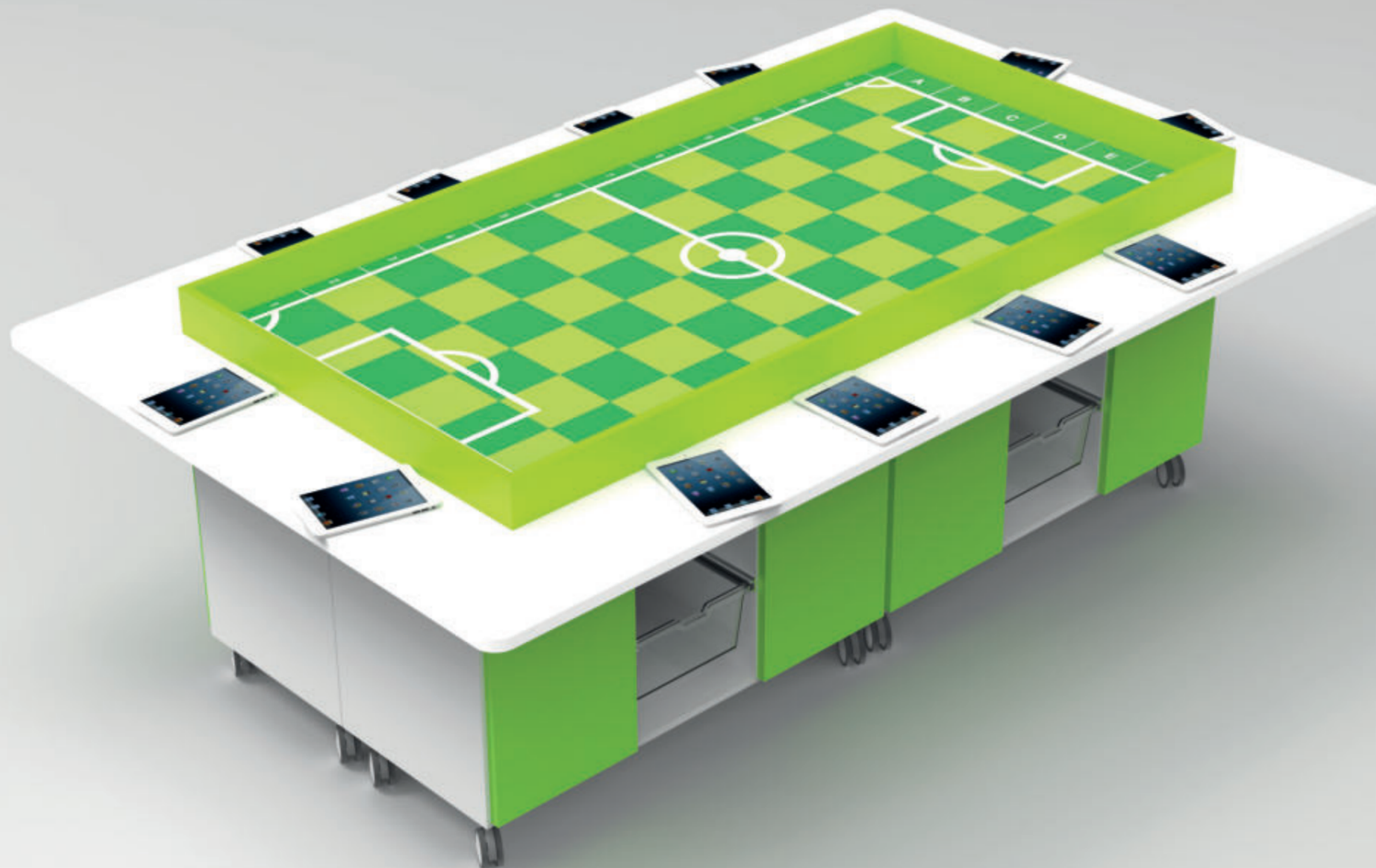
## ROBOTICA E CODING



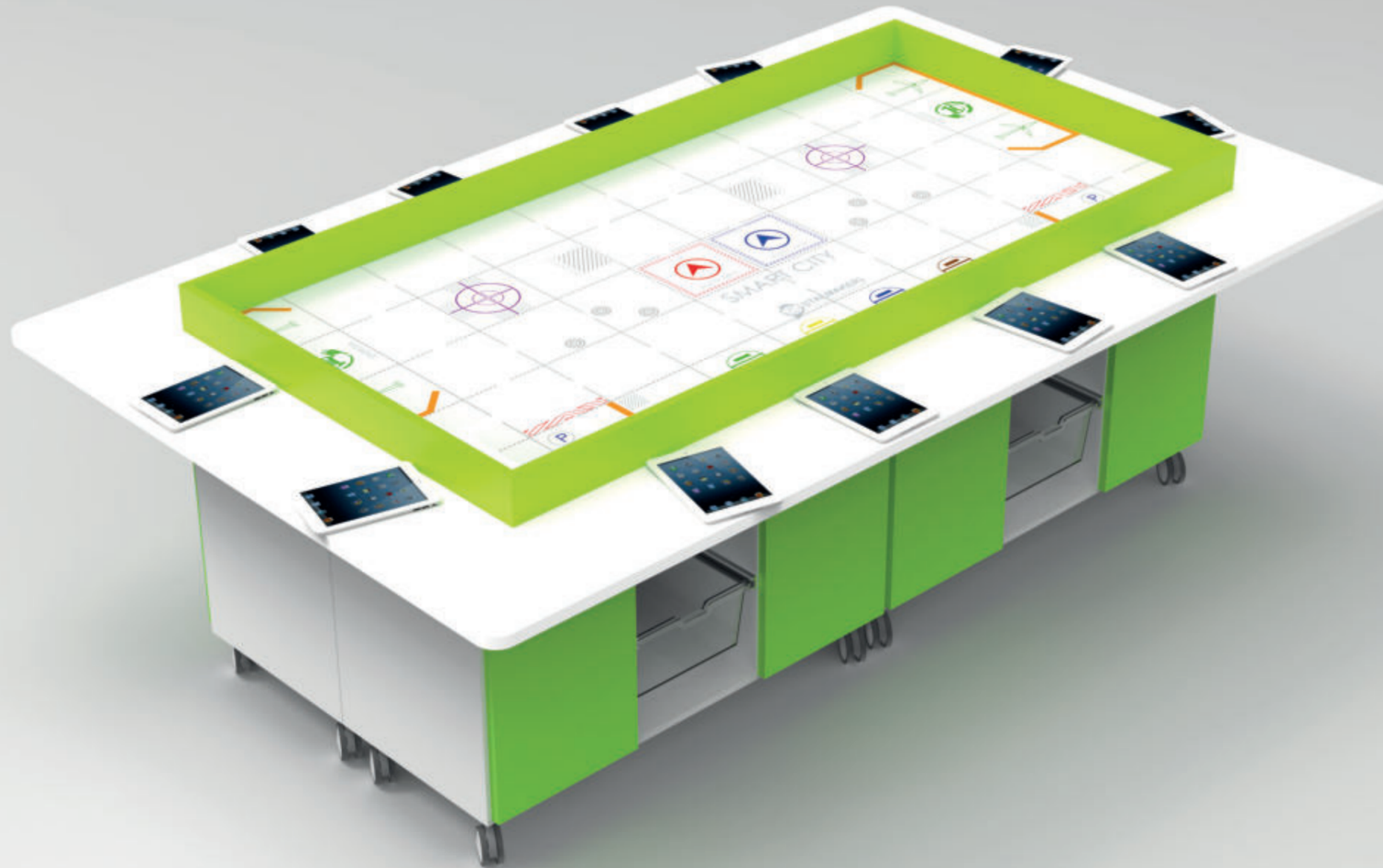
## ROBOTICA E CODING



## TAVOLO COMPETIZIONE CALCIO



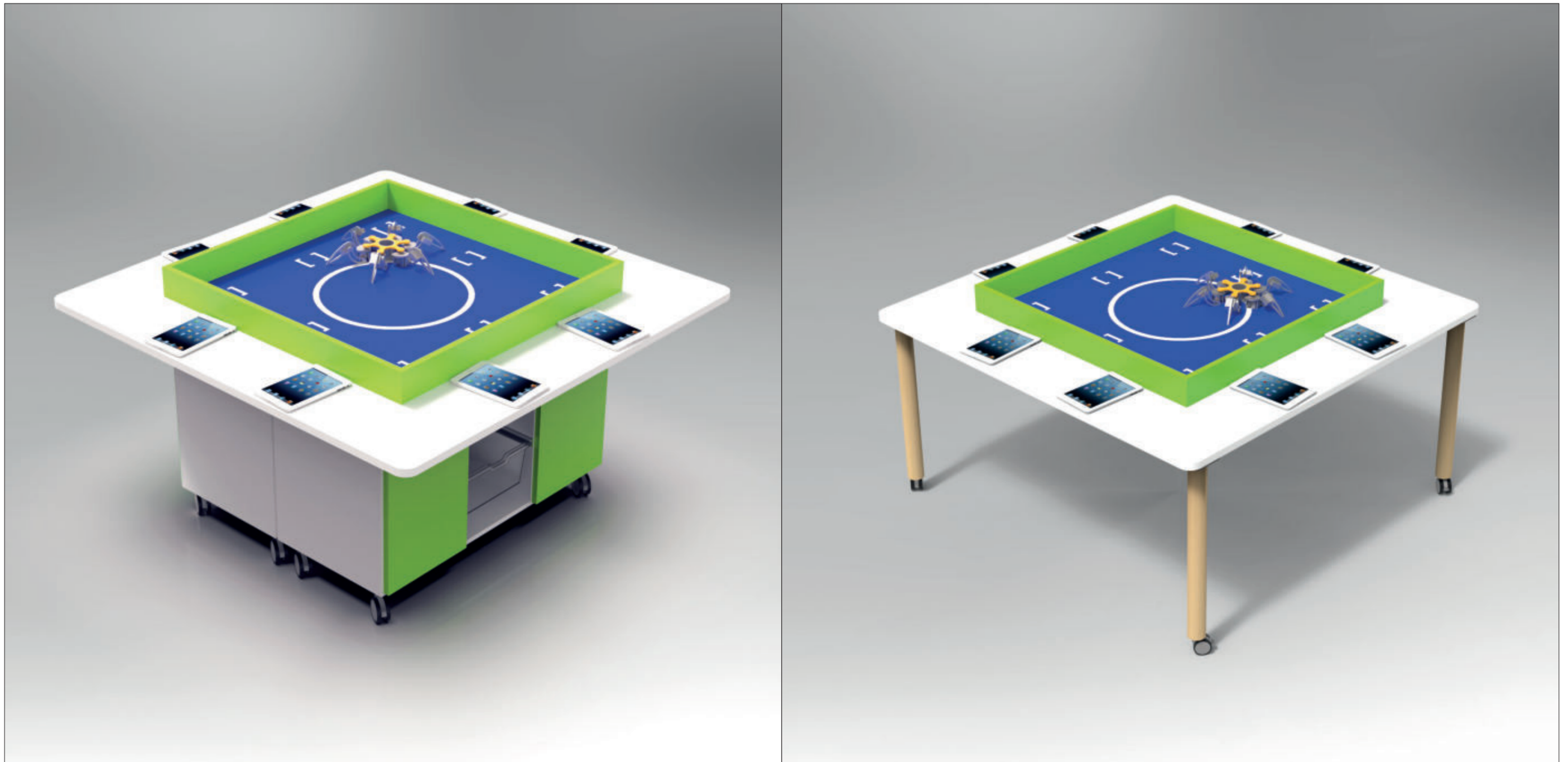
## TAVOLO COMPETIZIONE SMART CITY



## TAVOLO COMPETIZIONE



## TAVOLI COMPETIZIONE



## TAVOLI COMPETIZIONE



TAVOLI COMPETIZIONE PER INFANZIA H.54 CM.



## ROBOTICA E CODING



**vastarredo**  
arredi didattici innovativi

M A D E I N I T A L Y

**vastarredo** srl

Via Osca 67 | 66054 Vasto (CH) | Italy  
Tel. : +39 0873 31421

E-mail : [info@vastarredo.it](mailto:info@vastarredo.it)  
web: [www.vastarredo.it](http://www.vastarredo.it)

**vastarredo**

Arredi didattici innovativi

