



 **wacebo**

TAVOLO INTERATTIVO

**SCUOLA
PRIMARIA**

Certificazioni:

- REACH - 1907/2006
- ErP - Direttiva 2009/125/CE
- CE
- WEEE Directive 2012/19/EU

Compatibile con

Engine    
STEM & ROBOTICA

 **Smart
Tales**

STEM Education è l'ultima tendenza nella scienza pedagogica. I set Engino abbinati ai tavoli interattivi Wacebo aiutano i bambini a sviluppare le loro capacità cognitive, sociali e motorie attraverso i giochi divertenti e creativi.

SCUOLA PRIMARIA

Compatibile con

Engino 
STEM & ROBOTICA



 wacebo

SCUOLA
PRIMARIA

TAVOLO INTERATTIVO

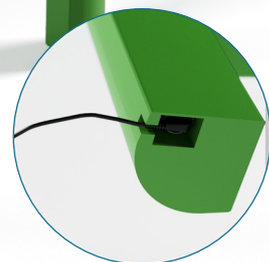
43" 4K UHD - 32 Tocchi simultanei

**Design esclusivo,
comodo & sicuro**



Resistente alla
caduta dei
liquidi

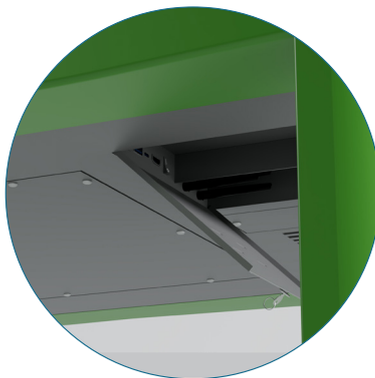
 android 11



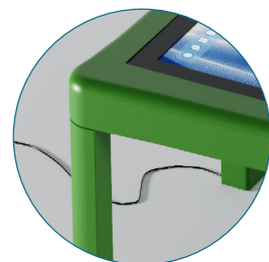
**PRATICITÀ &
FUNZIONALITÀ**

SICUREZZA

Alimentazione elettrica
integrata sotto la gamba
per evitare il contatto
diretto con fili corrente.



Apposito vano con serratura a
chiave per l'alloggiamento di
porte video/dati, nr.4 antenne
e Interruttore ON/OFF per
evitare spegnimenti accidentali.



**DESIGN
ERGONOMICO**

Tavolo in legno verniciato,
angoli smussati per evitare
di ferire in caso di cadute
accidentali in aula.



Interfaccia **semplificata**
personalizzabile con le
app che preferisci !

Engine

Soluzione completa:
STEM & Robotica



Smart
Tables



SCUOLA PRIMARIA



Engine

Soluzione completa: STEM & Robotica

STEM Education è l'ultima tendenza nella scienza pedagogica. Il curriculum STEM si basa sul principio di istruire gli studenti in 4 discipline principali - Scienza, Tecnologia, Ingegneria e Matematica - con un approccio creativo interdisciplinare e di problem solving.



Codice prodotto: E16.1



STEM & ROBOTICA

- Hanbook** per introduzione alla robotica, applicazioni e storia della robotica
- Lessons plans** con linee guida per gli insegnanti
- Models Library** con 98 modelli sperimentali e istruzioni per la costruzione

Software KEIRO

e manuali di istruzioni per metodi di programmazione e interfaccia





Smart tales Primary

Smart Tales Primary è uno strumento di **supporto** per l'apprendimento della **matematica e della lettura**. L'app si compone di una serie di attività didattiche create e suddivise per materie. **Le materie e gli ambiti di apprendimento sono** definiti nel piano di studi Smart Tales Primary Curriculum progettato **in base alle linee guida nazionali del MIUR**, con-

L'insegnante può proiettare **Smart Tales Primary** su schermo per svolgere le attività insieme alla classe.



App educative per ragazzi !

Si prevede un catalogo di circa **300 giochi di matematica e geometria** e **200 di lettura, scrittura e comprensione del testo**, il catalogo sarà in continua evoluzione e ampliamento mese per mese! **Smart Tales Primary** comprende anche un **pacchetto di oltre 300 schede didattiche stampabili** che coprono l'intero curriculum didattico.

Licenza 1 year inclusa.



TAVOLO INTERATTIVO

43" 4K UHD - 32 Tocchi simultanei



SPECIFICHE TECNICHE

Tocchi supportati	Fino a 32 tocchi simultanei
Dimensione schermo	43"
Display	IPS Direct LED
Risoluzione	4k UHD 3840 × 2160 pixel
Touch Resolution	32.768 × 32.768
Profondità colori	1.07b (10bit)
Sistema operativo	Android 11
Cpu	Quad core ARM Cortex - A55
Ram	4GB DDR4
ROM	32 GB
Bluetooth	5.0 integrato
Dimensioni	129 × 87,5 x H 75 cm
Peso	85 kg

SCUOLA
PRIMARIA

Compatibile con



PORTE DATI/VIDEO



USB x1



Wi-Fi



Type-c x1



RJ45 x1



Bluetooth



HDMI-in x1





Viale Gianluigi Bonelli, 40 | 00127 Roma (RM) | ITALIA

Tel. (+39) 06.98383431 | Fax (+39) 06.98383432

commerciale@waceboeurope.com | www.waceboeurope.com