

# Robocicero: il robot antropomorfo creato da due ingegneri che a Messina si presenta candidato sindaco

Di redazione



Si chiama Robocicero e appartiene alla famiglia dei RoboSapien wowwee 8081, robot biomorfi progettati da Mark Tilden e prodotti dal 2004 da WowWee Toys.

**CORSI SULLA SICUREZZA PER IL PERSONALE SCOLASTICO** >>> PREZZI SCONTATI <<<

Questo robot privo di microprocessore è stato opportunamente hackerato nel laboratorio Augusto Righi del Verona Trento – Majorana con l'utilizzo di schede Arduino e schede Bluetooth, dando la possibilità al manufatto di rispondere in lingua italiana a domande prestabilite.

Il Robocicero può essere controllato da un telecomando a infrarossi o da un personal computer dotato di un PDA a infrarossi. Con questo progetto gli studenti del quinto anno del professionale hanno approfondito tutte le tematiche della robotica educativa, che permette di imparare tramite la realizzazione di un robot educativo, partendo da zero,

Grazie ad **ANIEF** puoi ottenere sempre di più  
*Effettua subito lo Screening del tuo stato di servizio e scopri come tutelare i tuoi diritti!*

**Mnemosine** ENTE ACCREDITATO **MIUR** [Clicca qui](#)  
• **MASTER** A11, A12, A18, A46, ecc... da **440€** **IN OMAGGIO TABLET e CORSI MIUR**  
• **Corsi Singoli** Universitari!  
• **Certificati con SSD e voto**  
• **Esami in 100 città!**

**EIFORNA**  
Certificazione informatica **MIUR**  
**CLIL + B2** +4 certificazioni informatiche in omaggio  
**8 Punti GPS**  
€ 995,00 € 649,00 rateizzabili

ROMA - DAL 15 AL 17 LUGLIO  
**Scuola Estiva 2024: I talk del diritto delle istituzioni scolastiche**  
Tra impegno e svago, alla scoperta delle fontane di Roma  
ItaliaScuola.it

**SCEGLI LA COERENZA**  
ELEZIONI CSPI IL 7 MAGGIO VOTA **FEDERAZIONE UIL SCUOLA RUA**



attraverso la sua programmazione e il suo sviluppo, passando da tutte le fasi del processo.

Recentemente in una trasmissione radiofonica a Radio Antenna dello Stretto è stata presentata la candidatura a sindaco per la città metropolitana di Messina. La candidatura nasce da una intervista televisiva fatta a Cusano Italia TV nella trasmissione Nautilus condotta da Alessio Moriggi e Gianluca Fabi. In quella intervista ci fu la seguente domanda: “Dare la parola ad un robot vuol dire dargli una anima ? “, questa domanda successivamente approfondita in una lezione in classe determinò la scelta della candidatura del robot. Una provocazione costruttiva che cerca di limitare la fuga di cervelli dalla città peloritana, attraverso la proposta di realizzazione di un distretto tecnologico, una sorta di Silicon Valley dello Stretto.

Prossimamente Robocicero sarà invitato nella trasmissione televisiva Scirocco su RTP (Gruppo Gazzetta del Sud). Il progetto didattico è stato elaborato dagli ingegneri Aldo Domenico Ficara e Giovanni Alessi e seguito con particolare interesse dalla Preside dell’IIS Verona Trento – Majorana Prof.ssa Simonetta Di Prima.



## **CORSI**

---

Concorso docenti 2024/25, bando a novembre: cosa studiare e come prepararsi. Corso di formazione, libro “Studio rapido” e simulatore per la prova scritta

---

ATA, la certificazione internazionale di alfabetizzazione digitale diventa requisito di accesso per le graduatorie terza fascia. ESAMI ONLINE APERTI

---

[Tutti i corsi](#)

## **ORIZZONTE SCUOLA PLUS**

---

Iscriviti alla nostra newsletter PLUS, ogni mattina nella tua casella gli aggiornamenti delle aree riservate

---