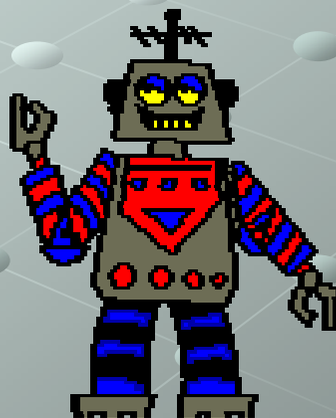


ANNO SCOLASTICO 2008 - 2009

ANNO SCOLASTICO 2009 - 2010

MICROMONDI e MICROROBOTICA



Docente: Ivana La Salvia

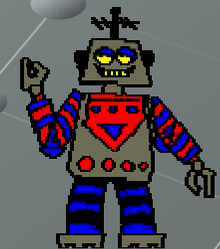
ROBOTICA

Costruiamo il robot:
l'ingegnere Emanuele ci aiuta

Incontriamo Emanuele



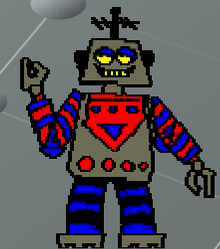
Con Linda ed Emanuele iniziamo a progettare



Siamo d'accordo ... possiamo
iniziare



Con noi ci sono i ragazzi della scuola media



Numero 1 sarà il nostro robot



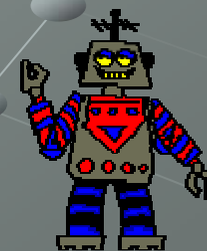
Studiamo insieme la costruzione del robot



Costruiamo il robot



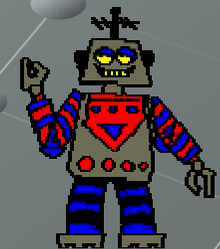
La referente Linda coordina il lavoro di costruzione



L'ingegnere ci aiuta a trovare i vari elementi



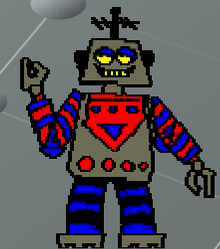
Aggiungiamo elemento più elemento



La costruzione comincia a prendere forma



Abbiamo costruito il robot

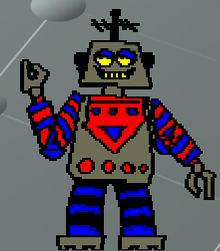




Ecco...il robot è completato



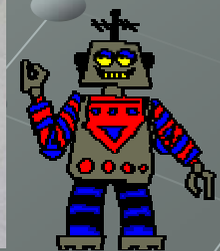
I ragazzi delle medie mostrano il loro robot



I ragazzi della primaria mostrano il loro robot



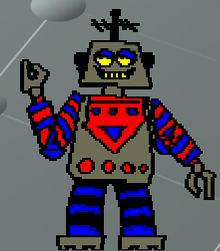
Il bambino della scuola dell'infanzia fa camminare il robot



...il risultato finale



Il Robot





MICROMONDI

Progettiamo i Robot

Prepariamo i nostri Robot



Prepariamo il cubo dei Robot



Eleonora: -Sono belli i miei Robot? -



Tutti: - I nostri come sono? –



Coloriamo i nostri Robot



I dadi dei Robot sono pronti



Gaia: - Ora ritaglio i miei Robot -



Il “dado” è tratto



Costruiamo i nostri robot nella sala informatica



Luigi ci aiuta a collegare i cavi



Apriamo il programma di Micromondi



Utilizziamo Micromondi per costruire i Robot



Lavoriamo in classe con Micromondi



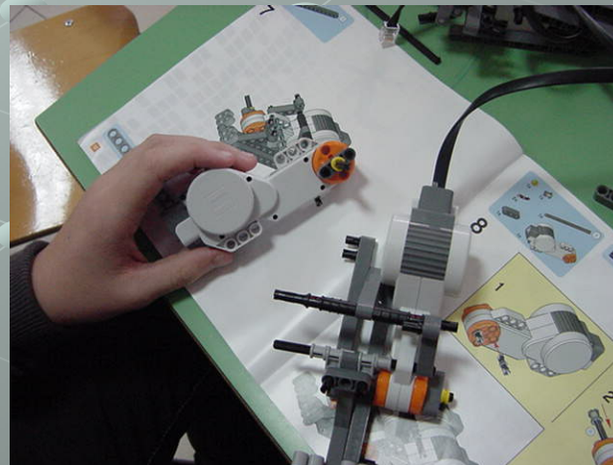
Scuola dell'infanzia – Scuola primaria –
Scuola secondaria di primo grado
insieme costruiscono i robot





















MICROMONDI e MICROROBOTICA

Docenti referenti:

Giannini Linda

La Salvia Ivana

De Matteis Luisa

Realizzato da:

La Salvia Ivana

