

Diario di lavoro

Luogo	SAM Trevano
Data	30.11.2018

Lavori svolti

Come prima cosa abbiamo installato il software per programmare in robotC e creato la guida per l'installazione del firmware. Abbiamo guardato un video per vedere come poter utilizzare il sensore di suono (<https://www.youtube.com/watch?v=YljYQr4VoGA>) e completato in successione il capitolo requisiti. Abbiamo testato che i sensori che abbiamo ricevuto funzionassero. Ci siamo informati sul linguaggio Robot. In seguito abbiamo testato un po' di programmi per provare i sensori e capire il funzionamento di robotC.

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

Siamo in orario

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Matteo deve presentare il suo primo progetto.

Inizieremo a fare programmi utili per la libreria scritta in robotC per NXT.