Progetto del corso di Sistemi Embedded

Membri: Bovi Campeggi Gabriele,

Clemente Giuseppe, Francavilla Pietro

Realizzazione di una tastiera touch mediante display LT24

Obiettivo primaro

Realizzazione di una tastiera querty utilizzando il display touch resistivo LT24. Questo comporta:

- Messa a video sul display LT24 della tastiera
- Acquisizione delle coordinate della pressione esercitata dall'utente e associazione ad esse del relativo carattere alfanumerico

Obiettivo secondario

Implementazione di un algoritmo di riconoscimento handwriting a singolo carattere.