Verbale intervista

Cliente intervistato: Adriano Barchi

Luogo: Trevano CPT

Quanto è il budget?

Il budget solo per i materiali si aggira tra i 10. - e i 20. - fr.

Quanto deve resistere agli urti?

Deve resistere a una caduta da circa 1 m di altezza.

Che tipo di Arduino deve poter contenere?

Si può scegliere se farlo solo per il nostro Arduino oppure se lo si vuole fare che può contenere altre versioni di Arduino.

I pin devono essere accessibili alle modifiche(togliere o aggiungere fili) quando il case è chiuso?

Si, i pin possono essere raggiungibili tramite delle incisioni ché possono permettere anche inserimento espansioni modulari.

L’ Arduino è fisso o a incastro?

Fissato per esempio con delle viti.

Quanto deve essere solida la chiusura?

Il case deve essere fatto in modo che il coperchio rimanga chiuso e non solo appoggiato.

Il coperchio una volta aperto il case può sia rimanere attaccato sia staccarsi a dipendenza da come lo strutturiamo.

Deve avere una Grafica esterna ?

Per il case si può scegliere se fare una grafica esterna.

Qual’ è la grandezza del case?

La grandezza del case e relativa in base a come si vuole strutturare.

Il case deve avere uno spazio interno per contenere componenti?

Se all’ interno si vuole progettare uno spazio per i componenti lo possiamo fare.