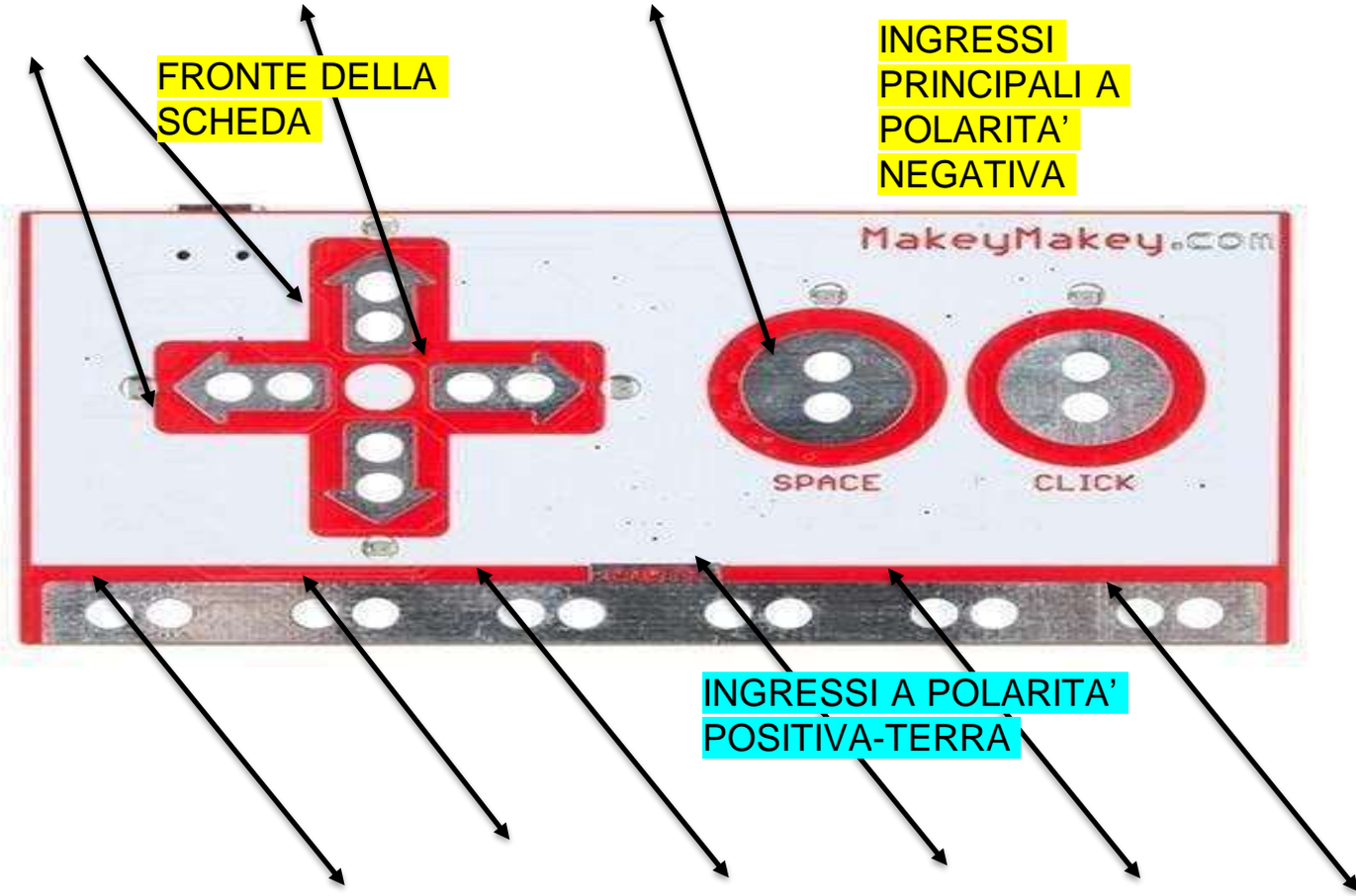
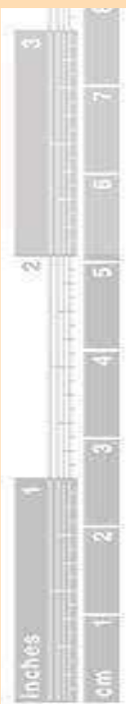


Makey Makey alla Scuola Primaria

Alcuni progetti esempio

By Daniela Melli

SITO UFFICIALE CON
RISORSE, PROGETTI,
IDEE



FRONTE DELLA
SCHEDA

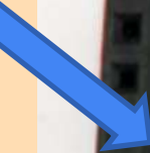
INGRESSI
PRINCIPALI A
POLARITA'
NEGATIVA

INGRESSI A POLARITA'
POSITIVA-TERRA



INGRESSI
AGGIUNTIVI:
W,a,d,s... lettere
della tastiera.

ALIMENTAZIONE
PER LED
DIRETTA



Invented by Jay Silver and Eric Rosenbaum
makeymakey.com/howto

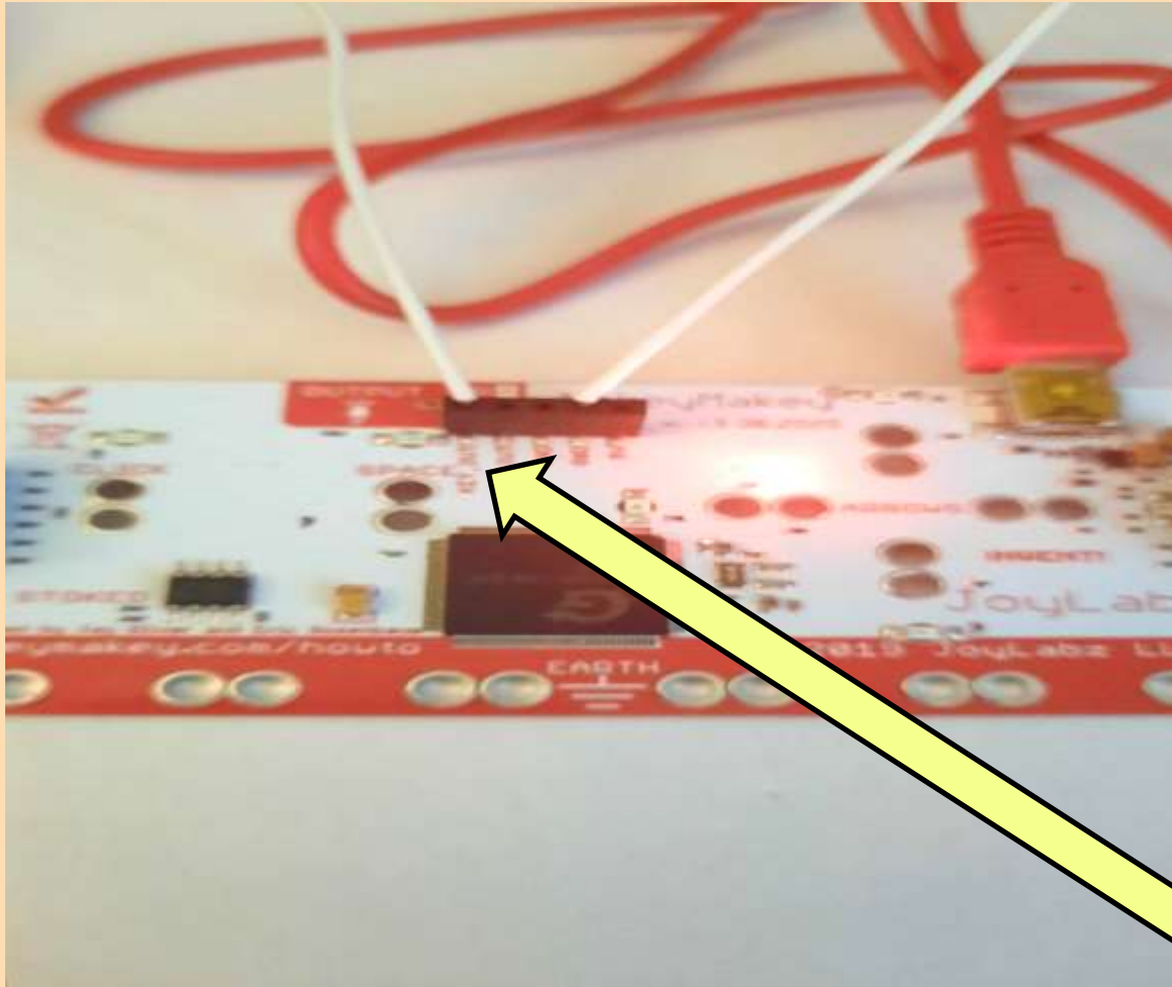
© 2017 JoyLabz LLC

EARTH



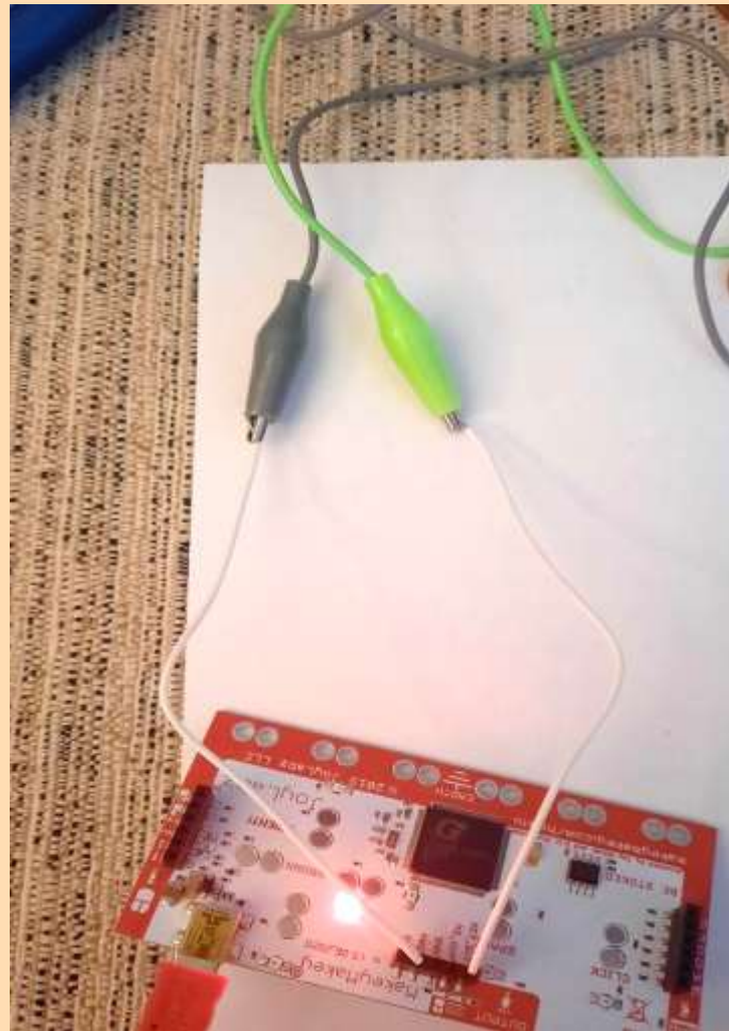

**CHIUDO IL CIRCUITO TOCCANDO
TERRA+ POLO NEGATIVO**

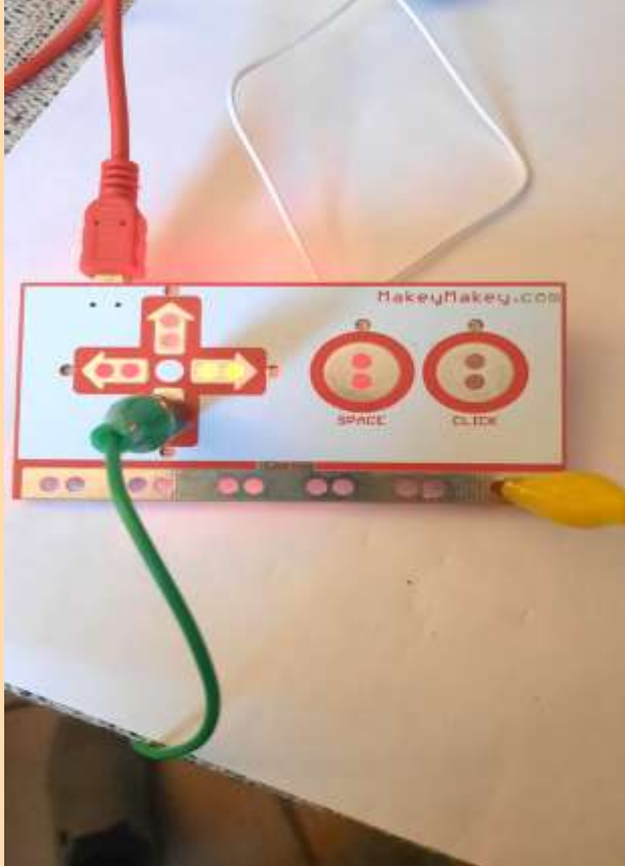
CON IL CORPO, IN QUESTO CASO CON
DUE DITA, OPPURE
TENENDOSI PER MANO O
COLLEGANDOSI A UN MATERIALE
CONDUTTIVO: DI SOLITO SI USANO
CAVETTI A COCCODRILLO PER
INTERAGIRE CON SCRATCH



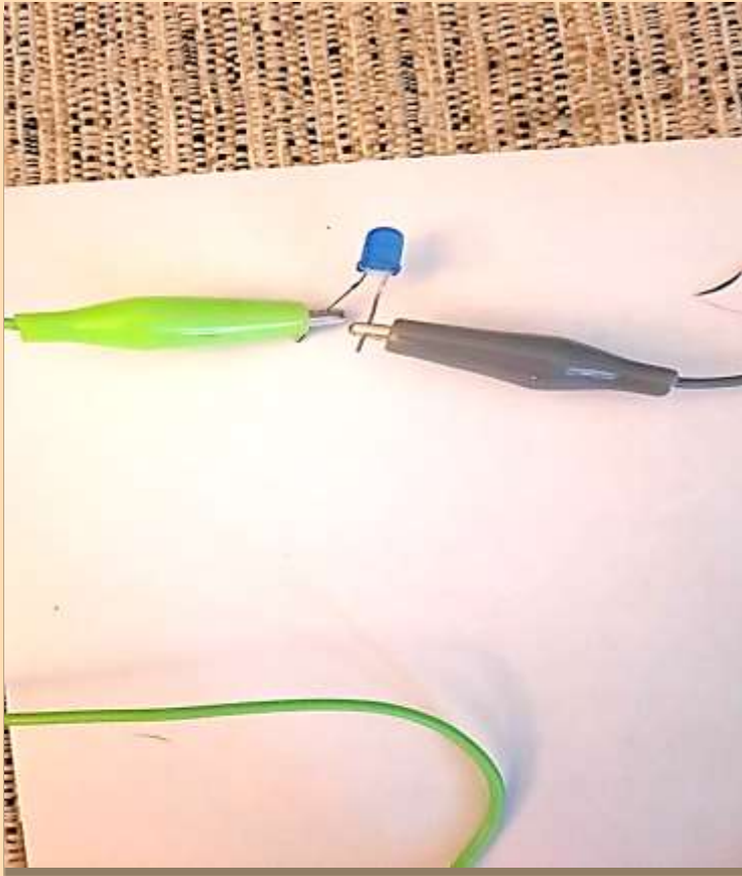
COME ACCENDERE
UN LED?
I COCCODRILLI NON
SONO ADATTI,
USIAMO I CAVETTI
SEMPLICI CHE
INSERIAMO NON
NEGLI INGRESSI
FRONTALI, MA SUL
RETRO DELLA
SCHEDA, IN KEY E
IN GROUND (TERRA)

-ATTACCARE I COCCODRILLI
ALL'ALTRO CAPO DEI CAVETTI

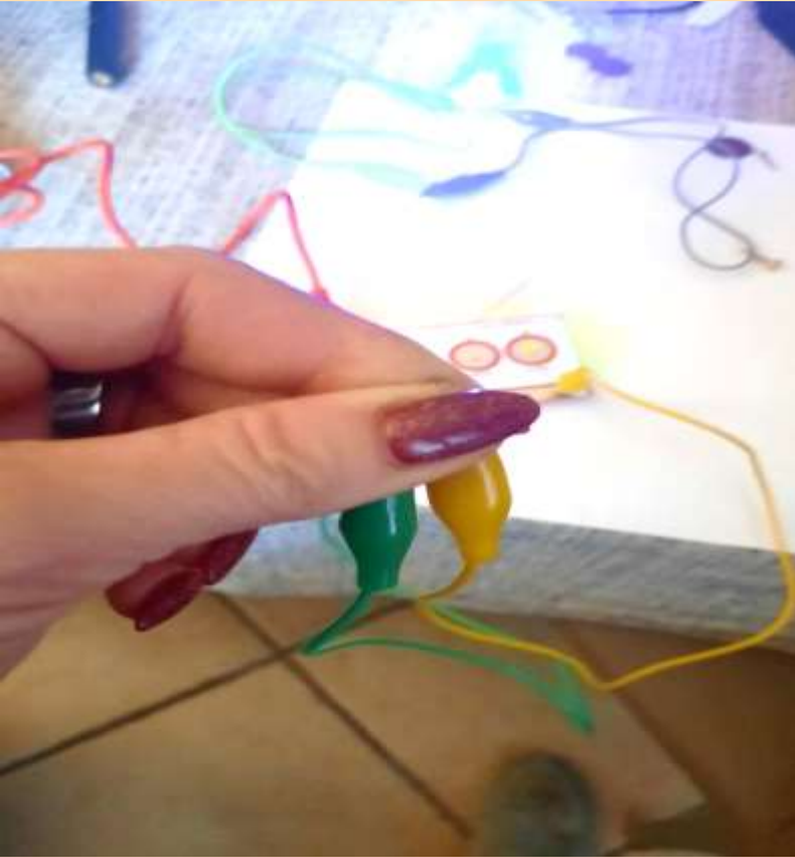




4-COLLERE SUL DAVANTI 2
COCCODRILLI, 1 ALLA TERRA
L'ALTRO AD UN COMANDO
QUALUNQUE (esempio spazio)

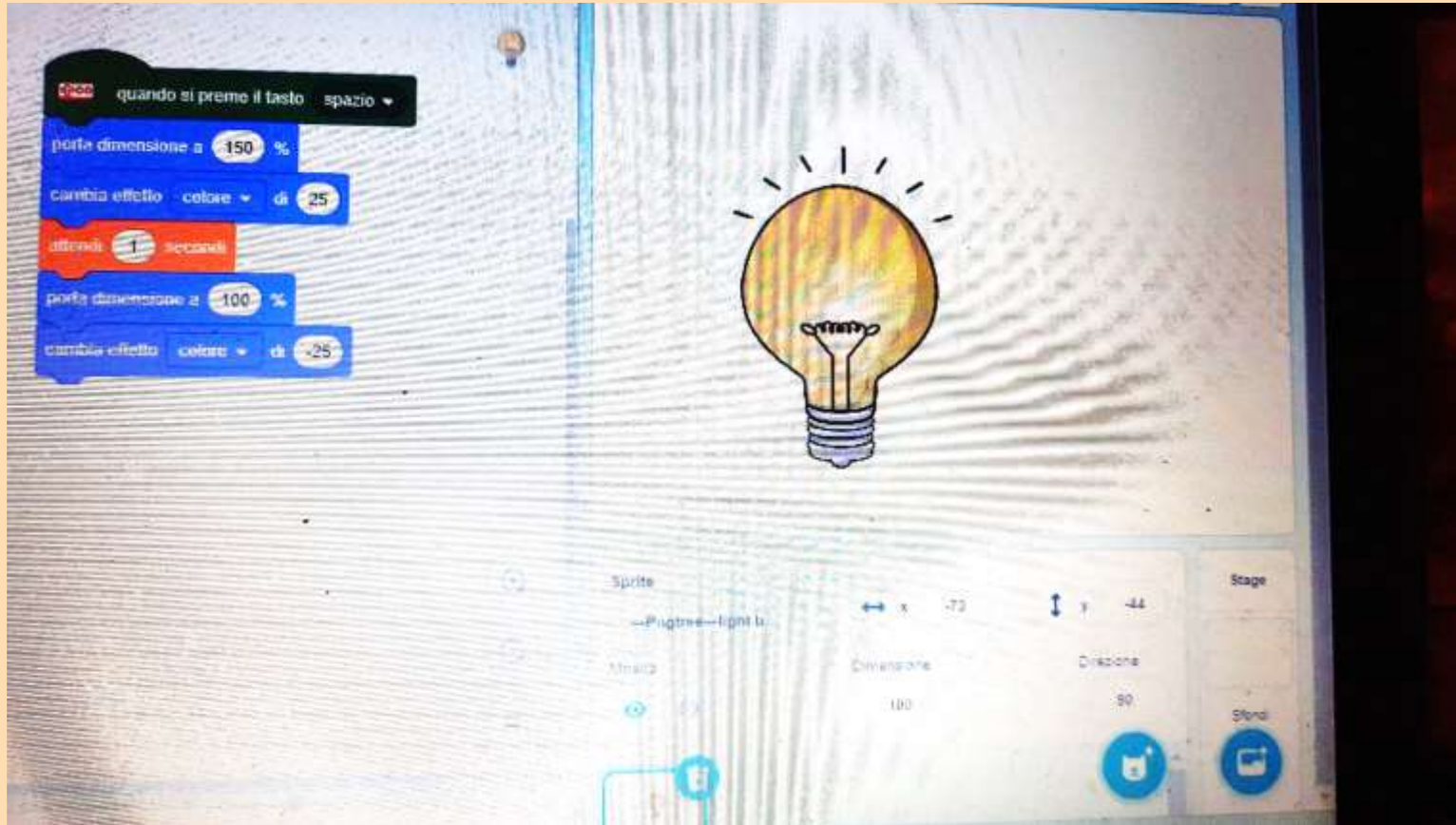


3-ATTACCARE IL LED
ALL'ALTRO CAPO
RISPETTANDO LE
POLARITA': TERRA CON
GAMBA CORTA POSITIVA,
INGRESSO QUALUNQUE
CON GAMBA LUNGA
NEGATIVA DEL LED

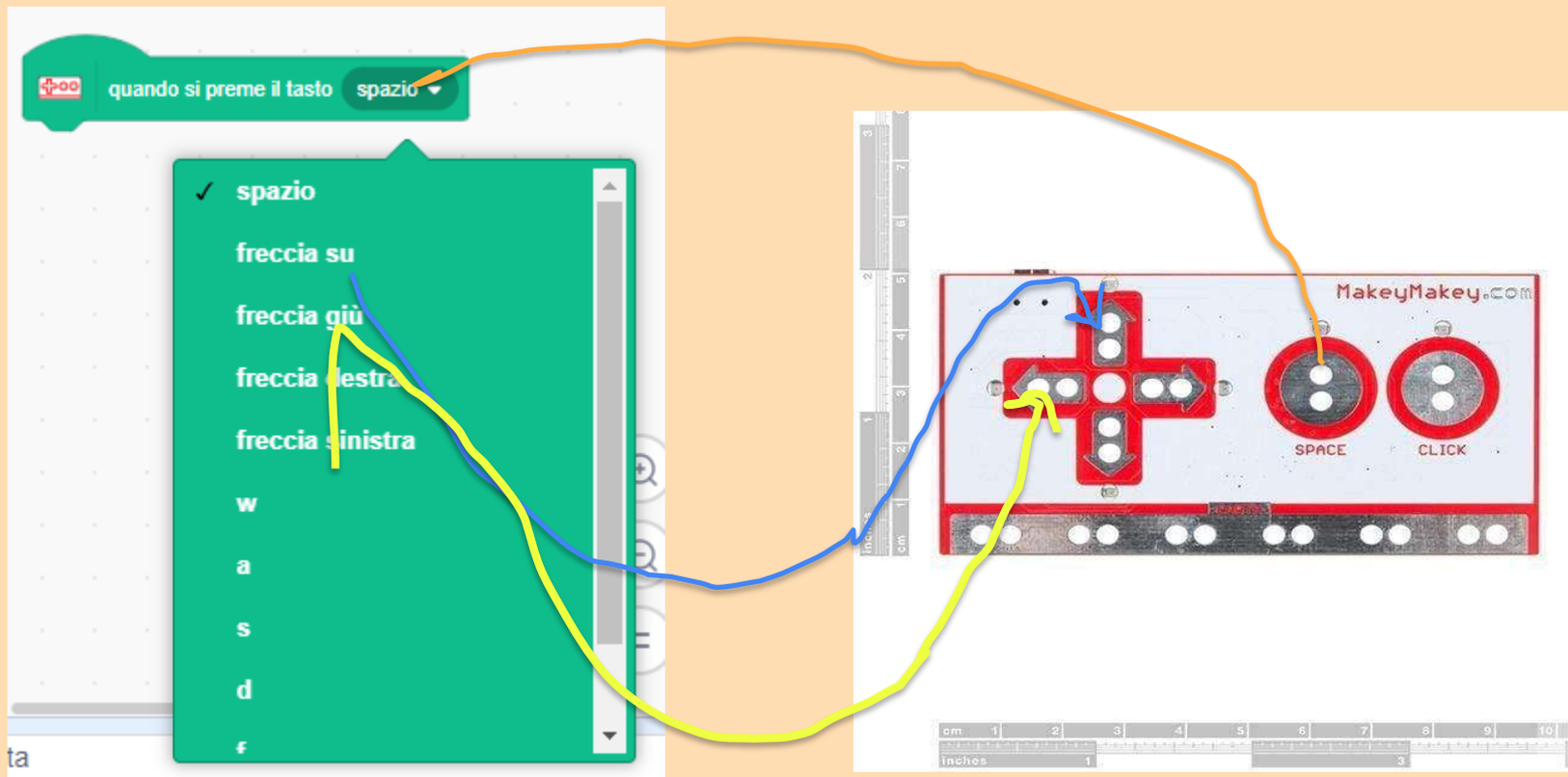


5- TOCCARE ENTRAMBI I
COCCODRILLI O INSERIRLI
IN MATERIALI
CONDUTTORI: SU
PLASTILINA, NELLA
FRUTTA, SULLA
STAGNOLA,
NELL'ACQUA...

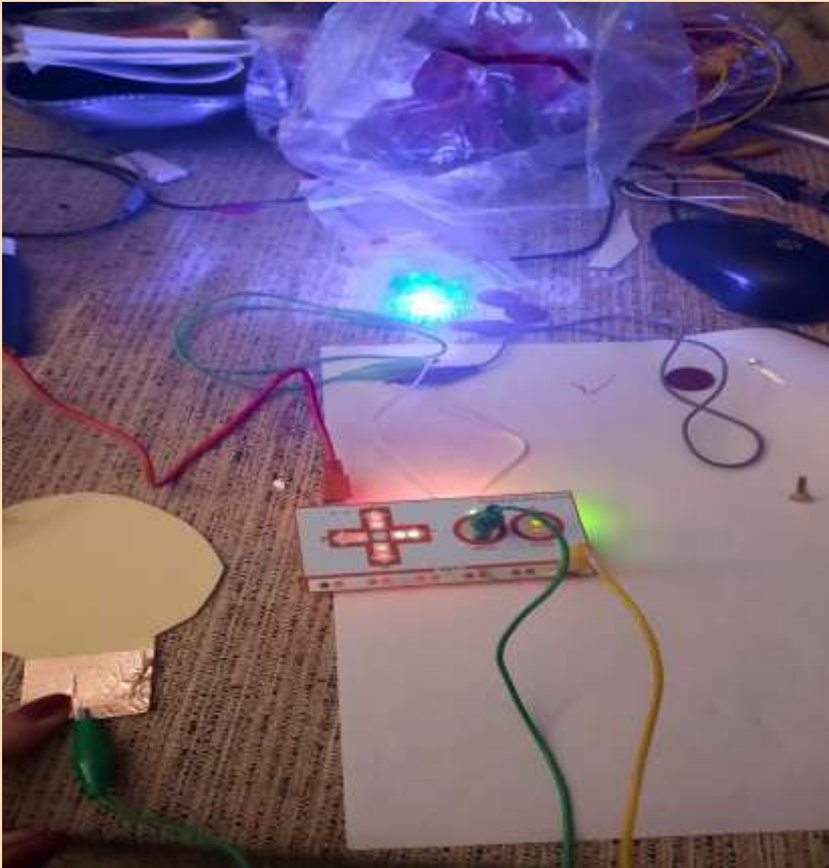
6 PROGRAMMARE SCRATCH CON QUEL COMANDO SCELTO (es spazio) PER ACCENDERE IL LED



COLLEGARE MAKEY A SCRATCH? SCEGLIERE LO STESSO COMANDO SU SCRATCH E SU MAKEY INSERENDO IL COCCODRILLO NEL CORRISPONDENTE CONTATTO.



COLLEGARE MAKEY A SCRATCH? SCEGLIERE LO STESSO COMANDO SU SCRATCH E SU MAKEY



- LABIRINTO <https://scratch.mit.edu/projects/576141910>
- ALBERO NATALE
<https://scratch.mit.edu/projects/616573384>
- ACCENSIONE LED
<https://scratch.mit.edu/projects/620439701>
- MUSICA <https://scratch.mit.edu/projects/618995003>
- IL CARRO DEL SOLE
<https://scratch.mit.edu/projects/609391804>
- I PIEDI DI NATALE
<https://scratch.mit.edu/projects/617586035>
- GLI ANIMALI DELLA MONTAGNA
<https://scratch.mit.edu/projects/529326285>
- HALLOOWEEN <https://scratch.mit.edu/projects/588156918>
- LA LUCE <https://scratch.mit.edu/projects/585562844>
- SISTEMA SOLARE
<https://scratch.mit.edu/projects/620511921>