

Crea il tuo gioco



All Code Clubs <u>must be registered</u>. Registered clubs appear on the map at codeclub.org.uk - if your club is not on the map then visit jumpto.cc/18CpLPy to find out what to do.

Introduzione

In questo esercizio progetterai e creerai il tuo gioco e cosi' potrai divertirti con i tuoi amici! Dovrai pensare a tutti gli aspetti del gioco prima di iniziare a programmarlo in Scratch. Ovviamente sei libero di usare idee e script contenute negli altri progetti del trimestre.



Activity Checklist

Follow these INSTRUCTIONS one by one



Test your Project

Click on the green flag to TEST your code



Save your Project

Make sure to **SAVE** your work now

Passo I: Progetta il 100 gloco
Quanl'e' lo scopo del gioco? (per esempio lo scopo di Felix e Albert era per Albert di evitare di essere catturato e mangiato da Felix.) Puoi provare a pensare a molte idee diverse e poi usi la migliore. Puoi anche discuterne con un amico. Scrivi le tue idee su un foglio e poi seleziona la miglio quella che ti interessa e ti piace di piu'.
Passo 2: Disgna i tuoi personaggi
Quanti e quali personaggi ci sono nel tuo gioco? Disegnali su carta. Se il personaggio ha piu' di un costume, disegna tutti i
costumi.
Passo 3: Disegna lo stage e lo sfondo
Che forma e quali elementi ci saranno sullo stage? Disegnali su carta. Ricordati di pensare a come i personaggi interagiscono con lo stage
Passo 4: Come funziona il tuo gioco?
Rispondi a queste domande su un foglio di carta:
Come viene assegnato il punteggio?
Come si vince la partita? Quanti giocatori sono ammessi?
Ci sara' un conto alla rovesci per limitare la partita?
Come si controlla il gioco? (tastiera o mouse)

Ci saranno degli effetti sonori? se si quali?

Passo 5: Costruisci il tuo gioco

Bene adesso e' venuto il momento per te di programmare tutti gli script finche' il tuo gioco funzionera' come vuoi tu?

	•	•		
Cose		rico	raa	ro.
COSE	uu		luu	

In ogni momento puoi far riferimento all Scratch card e ad i giochi che hai
sviluppato nel trimestre
─ Verifica e salva il tuo progetto frequentemente
Usa la creativita'!!