

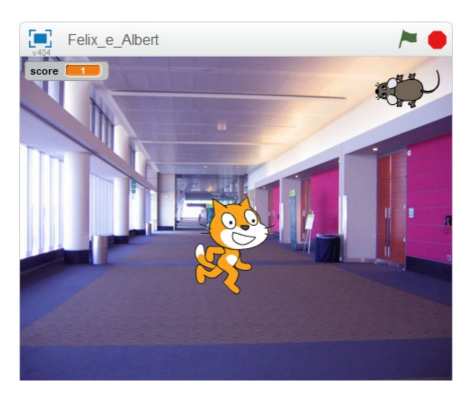
# Felix e Albert



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 creiamo un gioco dove il gatto Felix deve inseguire e catturare il topolino Albert . Il giocatore controlla Albert con il mouse e deve cercare di evitare di essere catturato da Felix. Piu' a lungo si riesce ad evitare Felix e piu' punti si accumulano ma fai attenzione a non essere catturato perche' il tuo punteggio scendera tantissimo!





**Activity Checklist** 



**Test your Project** 



Save your Project

Follow these INSTRUCTIONS one by one

Click on the green flag to TEST your code

Make sure to SAVE your work now

# Passo 1: Felix segue il puntatore del mouse



#### Lista delle Attivita

1.	Crea un nuovo progetto.	
2.	Fai doppio-click nello stage vicino all'immagine (sprite) di Felix.	
	Seleziona il tab Sfondi e clicca su Scegli uno sfondo dalla	
	libreria. Qui seleziona lo sfondo chiamato hall. Adesso cancella	
	lo sfondo bianco facendo click sulla X bianca su sfondo nero in	
	alto a destra	
3.	Adesso fai click sullo sprite di Felix. Poi fai click sulla i in alto a	
	sinistra dello sprite. Cambia il nome in Felix.	
4.	Accertati che Felix abbia uno stile di rotazione sinistra-destra	
	facendo click su:	
5.	Torna indietro facendo click sulla freccia in alto a sinistra	



## ✓ Verifica il tuo progetto

6. Crea questo script per Felix:

Fai click sulla bandierina verde.

Felix insegue il puntatore del mouse?

Quando Felix si muove sembra che stia camminando?

Felix si muove alla giusta velocita'?

## Passo 2: Felix insegue Albert

Ora vogliamo che Felix insegua il topolino Albert e non il puntatore del mouse.

V	Lista	delle	Attivita'
---	-------	-------	-----------

1.	Crea un nuovo sprite facendo click su	Scegli uno sprite dalla	
	libreria e seleziona Mouse 1.		

2.	Cambia il nome dello sprite in Albert facendo click sulla	i	in alto a	
	sinistra dello sprite.			

- 3. Passa al tab Costumi e fai click su Albert nell'editor. Un rettangolo apparira' attorno ad Albert. Tira un angolo per rendere Albert piu' piccolo di Felix.
- 4. Accertati che Albert abbia uno stile di rotazione sinistra-destra facendo click su:
- 5. Torna indietro facendo click sulla freccia in alto a sinistra6. Crea questo script per Albert:

```
per sempre

raggiungi puntatore del mouse 
punta verso Felix
```

### ▶ Verifica il tuo progetto

Fai click sulla bandierina verde.

Felix insegue il puntatore del mouse? Felix insegue il topolino Albert?



## Passo 3: Felix ci dice quando ha catturato Albert

Vogliamo che Felix riconosca quando ha catturato Albert e ce lo dica.



1. Cambia lo script per Felix in questo modo:



#### ✓ Verifica il tuo progetto

Fai click sulla bandierina verde.

Felix ti dice quando ha catturato Albert?



# Passo 4: Albert diventa un fantasmino quando viene catturato da Felix

Anziche' far dire a Felix quando prende Albert vogliamo che Albert diventi un fantasmino.



1. Cambia lo script per Felix in modo da inviare un messaggio quando prende Albert:

```
per sempre

punta verso puntatore del mouse 
fai 10 passi

passa al costume seguente

suona tamburo 37 per 0.3 battute

se sta toccando Albert allora

invia a tutti preso 
suona tamburo 177 per 0.2 battute

attendi 1 secondi
```

- 2. Aggiungi un nuovo costume per Albert facendo click sullo sprita e selezionando il tab Costumi. Da qui seleziona Scegli un costume dalla libreria. Seleziona il costume ghost2-a.
- 3. Rendi il fantasmino piu' piccolo facendo click sullo sprite nell'editor e trascinando un angolo.
- 4. Cambia il nome dei costumi di Albert. Il topolino chiamalo vivo ed il fantasmino chiamalo morto.
- 5. Creau un nuovo script per Albert in modo che si trasformi in un fantasmino:

```
quando ricevo preso ▼

passa al costume morto ▼

attendi (1) secondi

passa al costume vivo ▼
```

#### ✓ Verifica il tuo progetto

Fai click sulla bandierina verde.

Albert si trasforma in un fantasmino quando viene catturato?

Senti Felix emettere il giusto suono al momento giusto?

Felix rimane fermo abbastanza a lungo per permettere ad Albert di fuggire?



# Passo 5: Manteniamo il punteggio

Aggiungiamo adesso un punteggio al gioco in modo da sapere quanto siamo bravi a tenere Albert in vita.

Il punteggio inizia da zero e viene incrementato di 1 per ogni secondo. Se Felix riesce a catturare Albert il punteggio viene diminuito di 100 punti.



1. Crea una variabile, per tutti gli sprite, che si chiama punteggio. Fai click su Script, poi seleziona Variabili e Liste e fai click su Crea una variabile. Inserisci punteggio come nome della variabile ed assicurati che Per tutti gli sprite sia selezionato.

2. Nello stage, crea questi due script:

```
quando si clicca su porta punteggio v a 0

per sempre

cambia punteggio v di 1

attendi 1 secondi

quando ricevo preso v

cambia punteggio v di -100
```

### ✓ Verifica il tuo progetto

Fai click sulla bandierina verde.

Il punteggio viene incrementato di 1 ogni secondo?

Il punteggio viene ridotto di 100 punti quando Albert e' catturato?

Cosa succede se Albert e' catturato ed il punteggio e' inferiore a 100?

Il punteggio torna a zero quando inizi una nuova partita?



#### Salva il tuo progetto

Ben fatto, hai finito!!! Adesso puoi finalmente divertirti con il tuo gioco!!!

Ehi, non dimenticare che puoi condividere il tuo gioco con tutti i tuoi amici e familiari. Basta che fai selezioni il menu File e poi Share to website!!