

## Classificazione

Classe: Mammiferi  
 Ordine: Carnivori  
 Famiglia: Felidi

## Aspetto

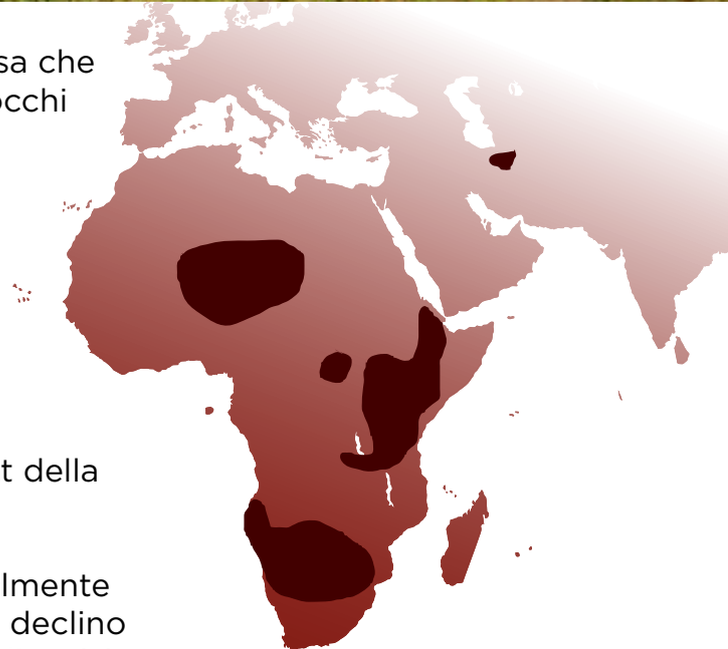
Lunghezza: 100-150 cm  
 (coda: 60-80 cm)  
 Altezza al garrese: 70-90 cm  
 Peso: 35-60 kg



La pelliccia è giallastra, con macchie scure. Sul muso sono presenti due righe nere che vanno dall'interno degli occhi ai lati della bocca. Si pensa che queste strisce possano servire a proteggere gli occhi dal riverbero della luce solare.

## Dove vive?

I ghepardi vivono nell'Africa sub-sahariana, dove frequentano una certa varietà di ambienti, da foreste secche a zone di macchia, ma anche praterie e deserti aridi. Non si trova in foreste tropicali e foreste montane. In Asia vive solo in una regione dell'Iran. L'habitat della sottospecie asiatica è il deserto.



Si pensa che la diffusione del ghepardo sia attualmente solo il 10% di quanto era in passato. Le cause del declino sono la perdita e la frammentazione dell'habitat, l'uccisione e la cattura di esemplari, sia perché i ghepardi predano animali domestici, sia per il commercio illegale. Tale attività viene condotta per il mercato degli animali da compagnia e per la pelliccia.



## Cosa mangia?

Le prede sono principalmente ungulati di piccola e media taglia, specialmente gazzelle, impala e cobo. I ghepardi possono cacciare anche uccelli e altri piccoli mammiferi o arrivare a predare animali della taglia dello gnu o dell'antilope alcina! A differenza di altri predatori africani, i ghepardi raramente si nutrono di carogne. I ghepardi non cacciano di notte, sono più attivi durante le ore mattutine e serali, mentre nelle ore più calde della giornata si riposano. Sono tra i predatori di maggior successo della savana, spesso le loro prede vengono rubate da altri carnivori!



## Il record

I ghepardi sono i mammiferi terrestri più veloci: è documentato il superamento dei 110 km/h in poco più di 3 secondi. Tale velocità è utile durante la caccia delle prede, ma l'andatura può essere mantenuta solo per poche centinaia di metri. Per raggiungere alte velocità, il ghepardo ha adattamenti morfologici e fisiologici specifici, come per esempio la colonna vertebrale flessibile, artigli non completamente retrattili per consentire una maggior presa sul terreno o narici allargate per incamerare una quantità maggiore di aria.



## Come e quanto vivono?

Le nascite avvengono dopo circa 3 mesi di gestazione, ogni cucciolata può avere fino a 6 cuccioli. Durante i primi due mesi i cuccioli vengono tenuti in una tana, mentre la madre si allontana per procurarsi il cibo. La mortalità dei cuccioli è molto alta: in alcune zone arriva al 90%.

I piccoli rimangono con la madre fino ai 18 mesi di età. In seguito si allontanano e rimangono con i fratelli altri sei mesi. A questo punto le femmine si separano, mentre i maschi possono rimanere insieme anche per tutta la vita e formare coalizioni, anche con altri maschi non imparentati con loro.

L'età media del ghepardo in Natura è di 10-12 anni.