

**Lepri "vere"**

Nome di Specie	Sottospecie	Nome volgare	ORIGINE
Lepus europaeus (Pallas, 1778)	Europaeus (Pallas, 1778)	lepre comune	VECCHIO CONTINENTE
	capensis (Hilzheimer, 1906)	Lepre sarda	
	corsicanus (De Wint)	Lepre italiana	
Lepus timidus L.		Lepre alpina o variabile o bianca	"
Lepus capensis L.	capensis	Lepre africana	"
	mediterraneus	Lepre sarda	
Lepus americanus (Erxleben)	bairdii	Lepre dalle zampe bianche (Snow Shoe Hare)	AMERICA
	cascadensis		
	columbiensis		
	dalli		
	pallidus*		
	pineus		
townsendii (Bachman)	townsendii	coniglio saltante dalla coda bianca (White Tailed Jack Rabbit)	"

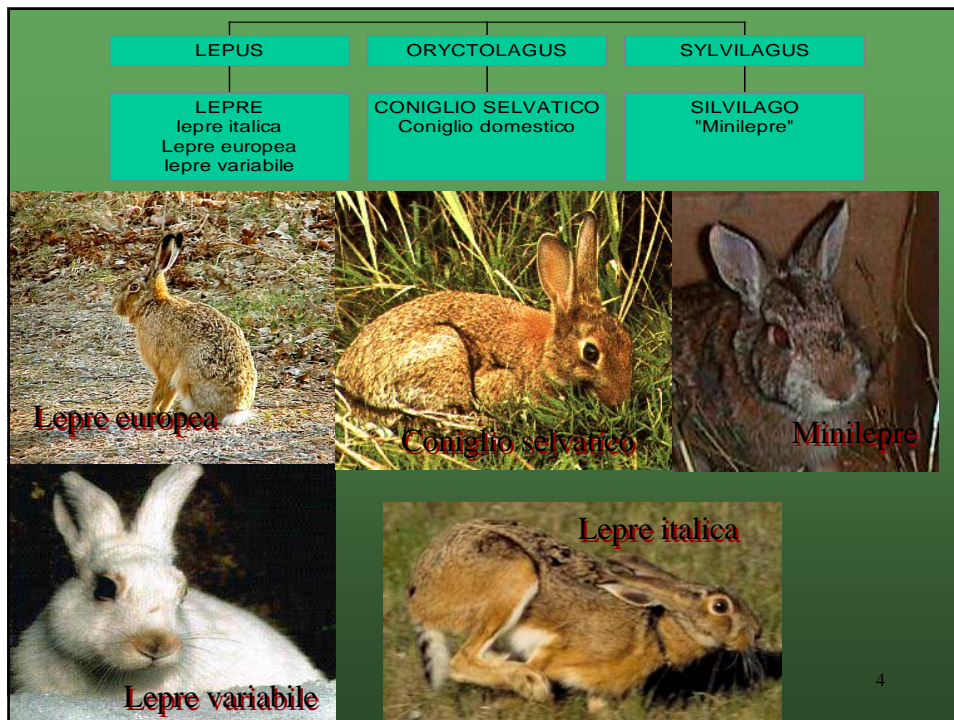
## Conigli

Nome di Specie	Sottospecie	Nome comune	ORIGINE
Oryctolagus cuniculus (Linnaeus)		Coniglio selvatico o di macchia  Coniglio domestico (diverse razze)	VECCHIO  CONTINENTE
Sylvilagus floridanus (J. A. Allen, 1890)	alacer mearnsi	Coda di cotone dell'est sylvilago, minilepre	AMERICA
Sylvilagus nuttallii (Bachman)	nuttallii	Nuttall's Cottontail	AMERICA

Chapman et Al.\* ha elencato 35 sottospecie di Sylvilago, la maggioranza di quali vive in Messico. I programmi di ripopolamento e traslocazione di minilepri di diversa provenienza effettuati nell'ultimo secolo negli USA hanno però reso la classificazione di tali sottospecie molto aleatoria.

\*Chapman, Joseph A.; Hockman, J. Gregory; Ojeda C., Magaly M. 1980. Sylvilagus floridanus. Mammalian Species. 136: 1-8

3



4

## discriminazione lepre italiana - lepre comune



**SPECIE:** la specie è rappresentata da quegli individui che incrociandosi tra loro generano una prole illimitatamente feconda.

**RAZZA:** complesso sistematico e biologico di individui omogenei, distinti per caratteri costituzionali, funzionali e morfologici. Caratteri trasmissibili ereditariamente in modo costante. Popolazione con individui portatori dello stesso patrimonio genetico.

**RAZZA LOCALE (geografica):** sono sottospecie che si sono create attraverso la riproduzione chiusa ad aree geografiche.

**VARIETÀ :** nell'ambito di una razza si possono delineare gruppi (varietà) di individui che, pur conservando la composizione genetica della razza, manifestano costantemente uno o più caratteri (es. colore e disegno del mantello) diversi da gruppo a gruppo.

**N.B.** la lepre comune (europea), incrociata con la lepre italiana, ma anche la lepre sarda, fornisce (purtroppo) prole indefinitamente fertile.

Contrariamente a quanto riportato precedentemente la lepre comune, la lepre sarda e la lepre italiana in realtà dovrebbero essere classificate come razze locali che appartengono alla stessa specie.

**N.B.** alcuni autori segnalano che anche la lepre variabile incrociata con la lepre comune fornisce una prole apparentemente fertile!