

**Seminario “ Il Lupo nelle Marche. Oggi, ieri,
domani?”**

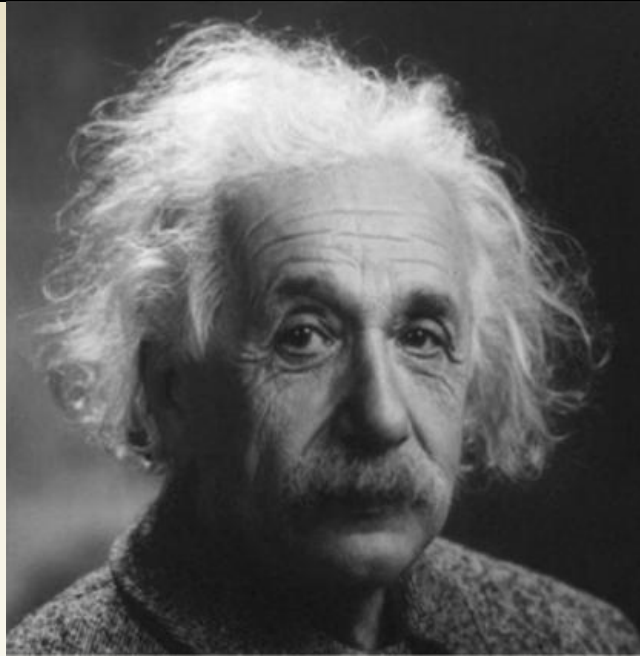
***La conservazione del Lupo.
Storia di un successo del tutto involontario***

Franco PERCO

Regione Marche

Ancona 21 gennaio 2013

Contenuto dello “stimolo”



La gestione del Lupo è una cosa troppo
seria
per lasciarla in mano **SOLO** alla **Scienza**

Cosa abbiamo fatto per il Lupo?

POCO (ancora)

Dato che

Circa il 25% dei lupi muore ogni anno per cause antropiche, di cui

Ca il 20% per bracconaggio (80% di 25%)

E ca 15% per mano di cacciatori

(probabilmente)

Se i Lupi sono, in Italia....

1500

225 all'anno

**vengono abbattuti in azioni di caccia
*illegale***

Situazione di partenza

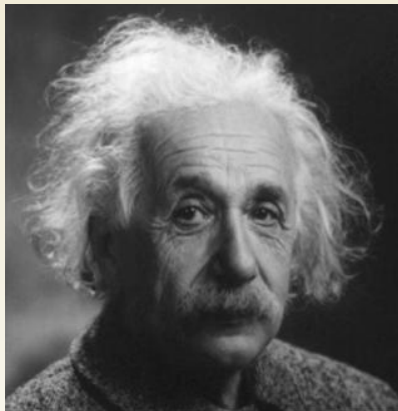
Consistenza del Lupo in Italia

1975 Nel 100 soggetti

Oggi?

Aspettando

LA SCIENZA



Azzardiamo una stima

| Parchi Nazionali | Sup. kmq | N Lupo |
|--------------------------|-----------------|---------------|
| Nord (4 Parchi) | 2.479 | 8 |
| Centro (7 Parchi) | 4.136 | 305 |
| Sud (7 Parchi) | 7.700 | 172 |
| Italia | 14.315 | 485 |

**La situazione dei Parchi Nazionali
(dati originali: 18 Parchi)**

Densità nei PP NN (su 100 kmq)

| | |
|-------------------------------|------------|
| Casentinesi * | 16 |
| Tosco Emiliano * | 13 |
| Abruzzo, Lazio, Molise | 8 |
| Majella | 7 |
| Gran Sasso, Laga | 6 |
| Sibillini | 4 |
| Parchi Nazionali (18) | 3,4 |

** Da verificare se compresi totalmente nel Parco*

Contributo dei PP NN alla conservazione

| | |
|------------------|----------------|
| Cervo | 30% |
| Cinghiale | 10% |
| Camoscio | 10% |
| Capriolo | 4% |
| Lupo ? | 32% ??? |

Il resto d'Italia? **Capriolo per Lupo**

| Ambito | Sup. kmq |
|----------------------|----------------|
| Nord | 61.615 |
| Centro | 56.500 |
| Sud | 28.650 |
| Totale Italia | 146.765 |

La superficie idonea al Capriolo è:

Ipotesi del futuro

(basato sull'ambiente idoneo per il Capriolo)

| D=4 | D=3 | D=2 | D=1 | Ambito |
|-------|-------|-------|-------|---------------|
| 2.465 | 1.848 | 1232 | 616 | Nord |
| 2.260 | 1.695 | 1130 | 565 | Centro |
| 1.146 | 860 | 573 | 287 | Sud |
| 5.871 | 4.403 | 2.935 | 1.468 | Totale Italia |

Una D Lupo per 100 kmq = 2 appare verosimile

Ipotesi per oggi (2013). **Centro**

| Regione | N stimata | Kmq | N potenziale con D = 3 |
|------------------|-------------|--------------|---------------------------|
| Emilia - Romagna | 150 | 11.730 | 352 |
| Toscana | 250 | 17.880 | 536 |
| Marche | 200 | 5.785 | 174 |
| Umbria | 150 | 5.065 | 152 |
| Lazio | 150 | 8.845 | 265 |
| Abruzzo | 250 | 7.195 | 216 |
| Totale | 1150 | 56500 | 1695 |

Ulteriore riflessione (2013)

| Ambito | Sup. kmq Capriolo | Sup. kmq PP Nazionali | % PP Nazionali | N Lupi PP Nazionali |
|----------------------|-------------------|-----------------------|----------------|---------------------|
| Nord | 2.479 | 29.075 | 9% | 8 |
| Centro | 4.136 | 56.500 | 7% | 305 |
| Sud | 7.700 | 28.650 | 27% | 172 |
| Totale Italia | 14.315 | 114.225 | 13% | 485 |

E ci sono anche

I Parchi e le Riserve regionali

Quanti lupi?

Una consistenza

Di 1500 soggetti

Non è impossibile

Ma

**L'ottanta per cento del territorio
nazionale**

È soggetto a “gestione”

Venatoria

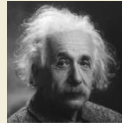
Due terzi circa

Del *Canis lupus*

“vive”

In Aree a “Gestione” Venatoria

??????????



Che soluzioni ci offre?

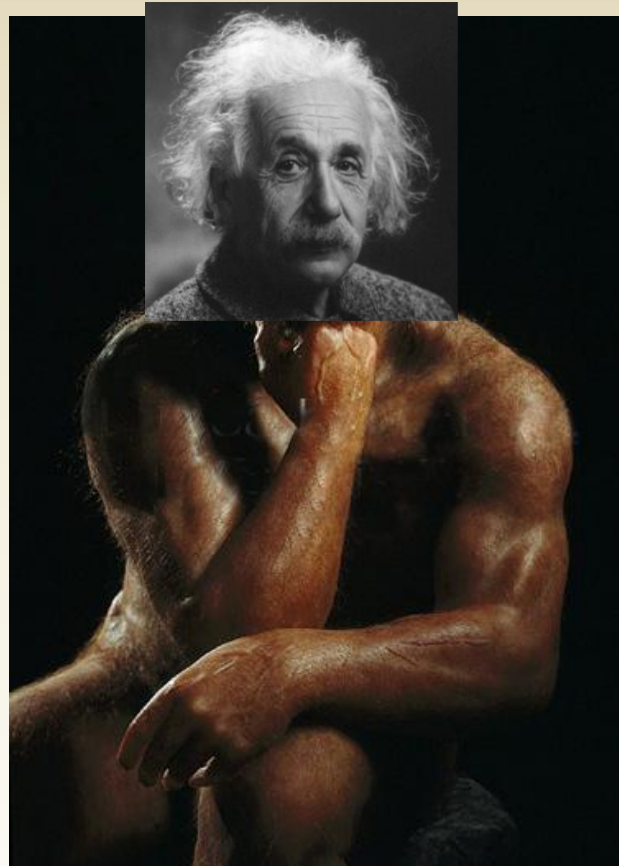
Studiare gli ibridi?

Nel silenzio, suggeriamo

Qualcosa per la conservazione del Lupo

1. **Istituire ATC su base comunale**
2. **Senza obbligo di residenza nel comune**
3. **Con numero programmato di cacciatori**
4. *Cambiare la mentalità (in almeno 1000 anni*)

Un missione possibile



..... dall'antichità per il **FUTURO**