



Monitoraggio, gestione e conservazione del lupo nei parchi

Giampiero Sammuri

Presidente Federparchi



Roma, 3 e 4 dicembre 2018

VERSO UN PIANO NAZIONALE
DI MONITORAGGIO DEL LUPO

Qual è la prima mission dei parchi



La conservazione

Qual è il riferimento mondiale per indirizzare le politiche di conservazione?



La Red List IUCN

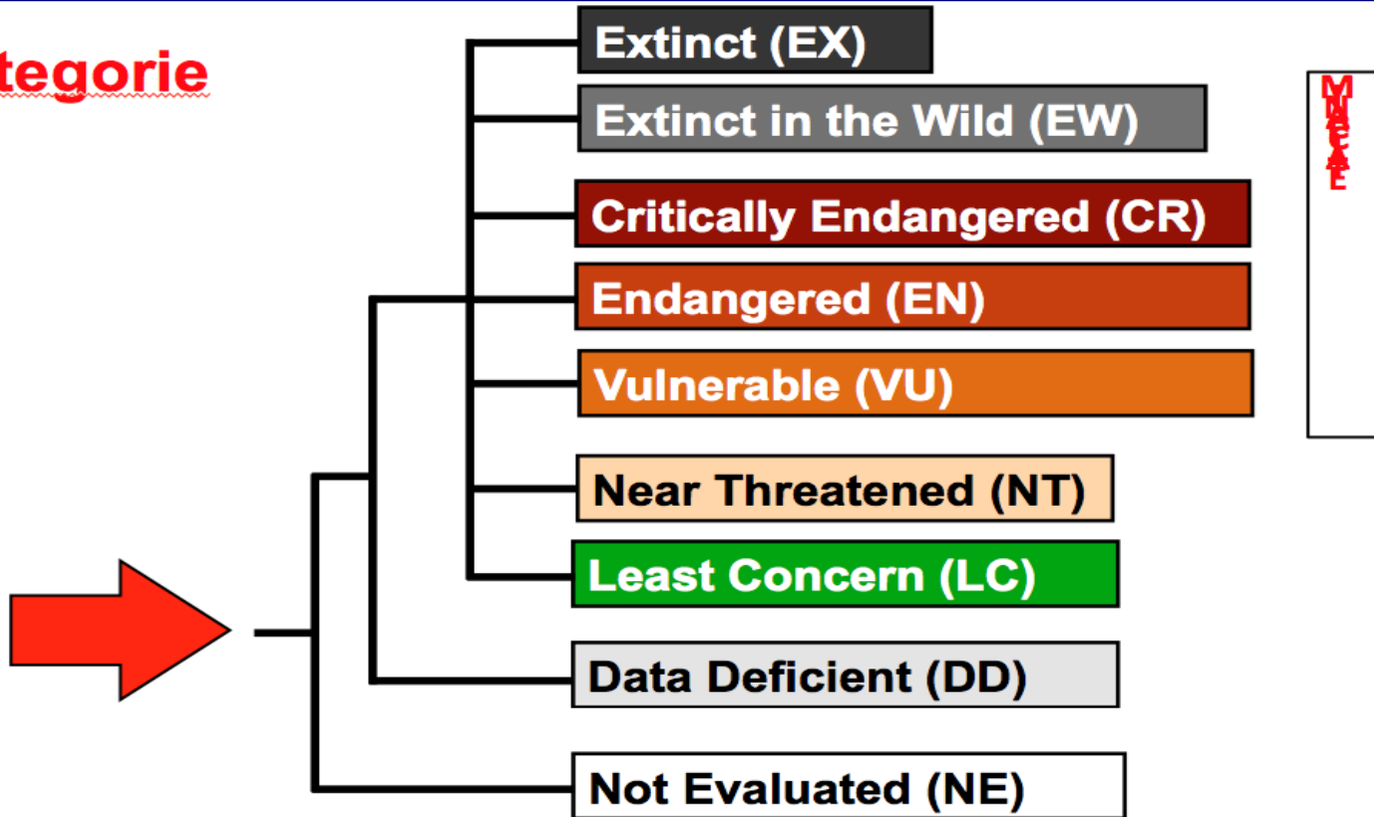




IUCN
The World Conservation Union



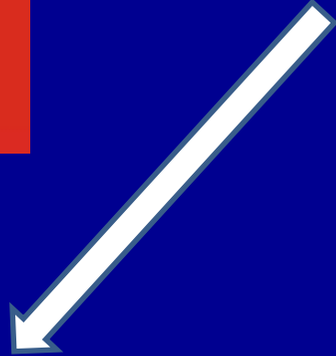
Le Categorie IUCN





SPECIE CHE PEGGIORANO: LE SPECIE DICHIARATE ESTINTE 2015-2018

ANNO PUBBLICAZIONE	NUMERO SPECIE ESTINTE
2015	7
2016	192
2017	69
2018	8
TOTALE	276



63,7% !!!!

**A - SU MOLTE SPECIE HANNO
AGITO
MINACCE MULTIPLE**

Cause di estinzione: specie dichiarate estinte 2015-2018	NUMERO SPECIE
Invasive and other problematic species, genes & diseases	176
Biological resource use	125
Agriculture & aquaculture	61
Natural system modifications	25
Climate change & severe weather	18
Residential & commercial development	13
Geological events	8
Human intrusions & disturbance	6
Energy production & mining	3
Pollution	3
Transportation & service corridors	1
TOTALE	439^A



SPECIE CHE MIGLIORANO: INCREMENTO POPOLAZIONI 2015- 2018

ANNO	SPECIE	CATEGORIE IUCN	SPECIE	%
2015	30	CR - Critically Endangered	22	2,48
2016	626	EN - Endangered	29	3,27
2017	212	VU - Vulnerable	34	3,84
2018	18	NT or LR/nt - Near Threatened	37	4,18
TOTALE	886	LC - Least Concern	762	86,00
		DD - Data Deficient	2	0,23
		TOTALE	886	

Lupo



Evoluzione consistenza Lupo in Italia

- 1973 - 100
- 1990 - 400-500
- 2015 - 1580 (Piano Lupo)

ALPI (Marucco et al. 2018)

- 2014 - 2015 157
- 2017 - 2018 293

Di cui Piemonte

- 2014 - 2015 133
- 2017 - 2018 151



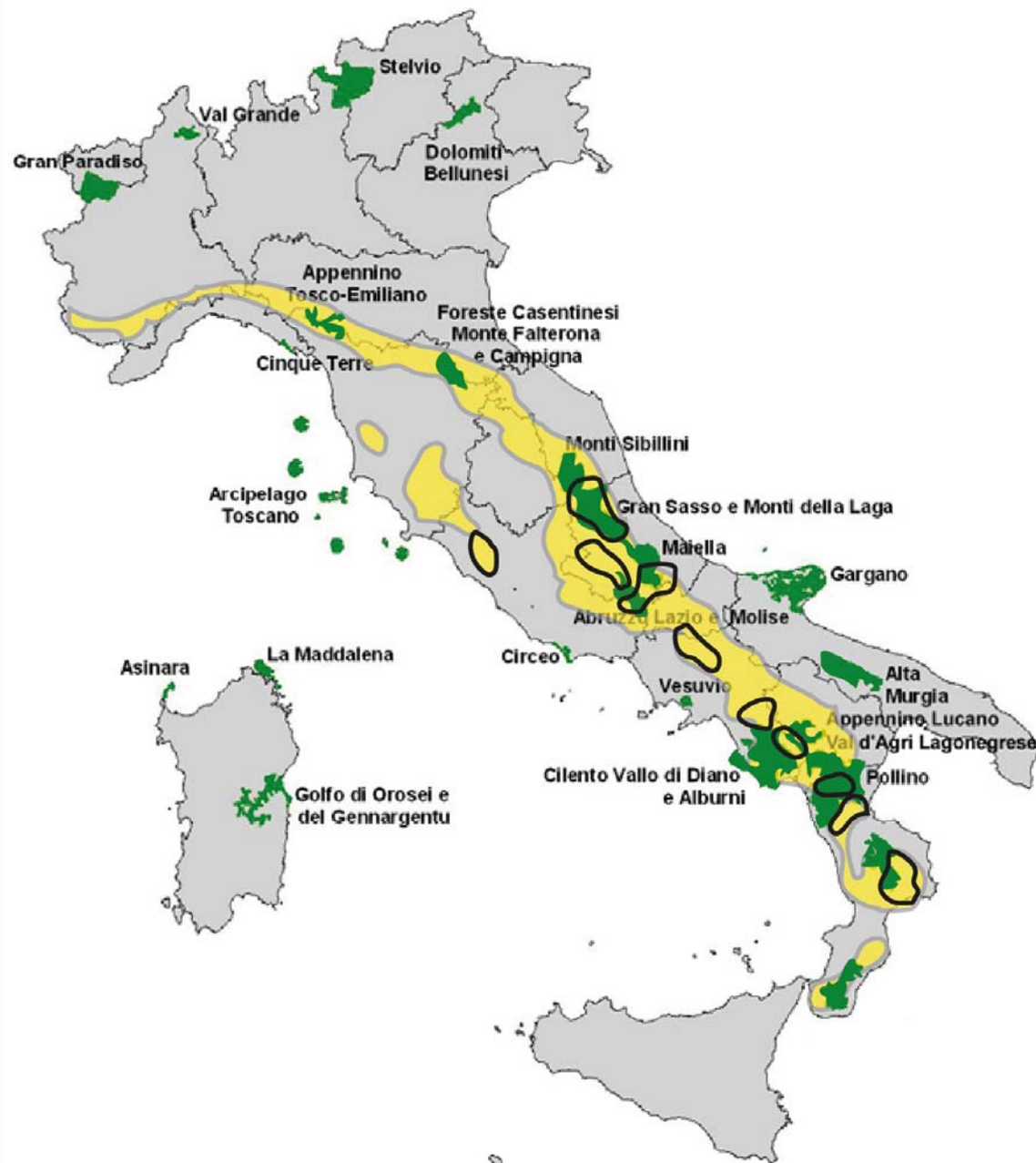
Lupo in Italia stime e categorie IUCN potenziali e reali

- 1973 - 100 CR Gravemente minacciato
- 1990 - 400-500 EN Minacciato
- 2012 - **Vulnerabile (Red list Italia)**
- 2015 - 1580 (Piano Lupo) NT/LC Quasi a rischio/A rischio relativo

Parchi naz e lupo 1970



Parchi naz e lupo 2010



REALIZZATO DA



REALIZZATO DA



LISTA ROSSA DEI VERTEBRATI ITALIANI

PESCI CARTILAGINEI • PESCI D'ACQUA DOLCE • ANFIBI • RETTILI • UCCELLI • MAMMIFERI

LISTA ROSSA DELLE LIBELLULE ITALIANE



WWW.IUCN.IT

WWW.IUCN.IT

REALIZZATO DA



LISTA ROSSA DEI COLEOTTERI SAPROXILICI ITALIANI



WWW.IUCN.IT

REALIZZATO DA



LISTA ROSSA DEI CORALLI ITALIANI



WWW.IUCN.IT



LISTA ROSSA DELLE FARFALLE ITALIANE

ROPALOCERI



WWW.IUCN.IT

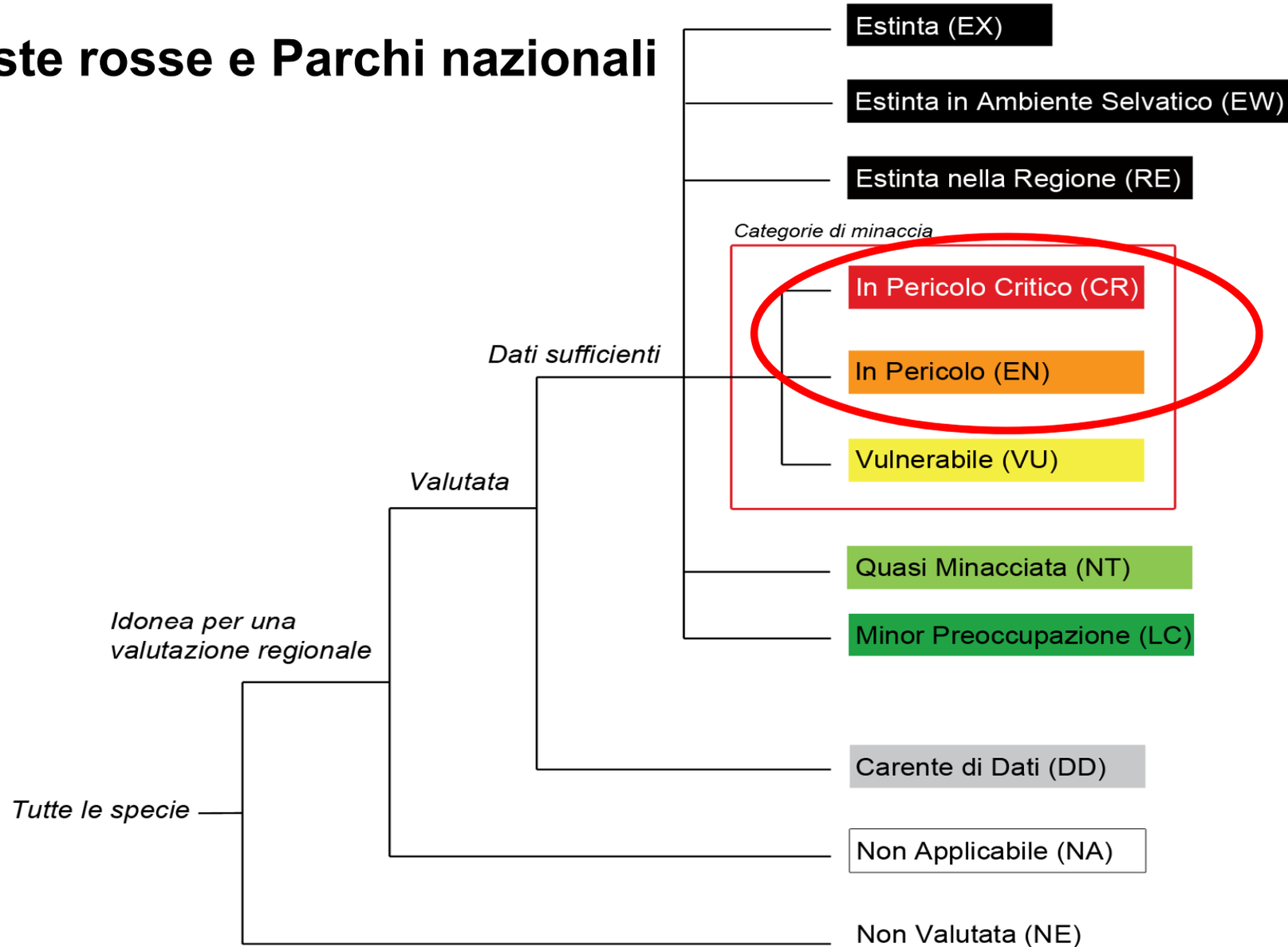


LISTA ROSSA DEI PESCI OSSEI MARINI ITALIANI



WWW.IUCN.IT

Liste rosse e Parchi nazionali



Tre modi per incrociare specie minacciate e parchi nazionali

- **Analisi degli esperti**
- **Database CKmap (Checklist mapping)**
Museo Civico di Storia Naturale di Verona,
Dipartimento di Ecologia dell'Università della
Calabria, sotto l'alto patrocinio del Comitato
Scientifico per la Fauna d'Italia
- **Database delle specie N2000 (ISPRA).**

Valutazione delle presenze nei Parchi Nazionali Italiani da parte degli esperti

- 1 area cruciale per presenza e conservazione
- 2 area importante per presenza e conservazione
- 3 area di presenza
- 4 area di presenza marginale
- 5 area di presenza presunta
- 6 specie estinta nell'area
- 7 specie assente
- 8 carenza di dati

Appennino tosco-emiliano

Bombina pachypus 2 EN



Barbastella barbastellus 2 EN



Aspromonte

Bombina pachypus 1 EN

Alectoris graeca 2 EN

Eurythyrea quercus 1 CR

Pogonucherus ovatoides 1 CR

Microrhagus hummleri 1 CR

Platydema europaea 1 CR

Cucujus haematodes 1 EN

Osmoderma italicum 1 EN

Platydema europaea

TENEBRIONIDAE



Foreste casentinesi

Bombina pachypus 2 EN
Barbastella barbastellus 2 EN
Rhinolophus hipposideros 2 EN
Leioderes kallari 2 CR
Ampedus callegarii 1 CR
Brachygonus campadellii 1 CR
Dermestoides snguinicollis 2 EN
Megathous nigerrimus 2 EN
Prokraerus tibialis 2 EN
Aesalus scarabaeoides 2 EN
Ceruchus chrysomellinus 1 EN
Rhysodes sulcatus 1 EN

Rhinolophus hipposideros



Maiella

Salmo cettii 2 CR
Bombina pachypus 2 EN
Alectoris graeca 1 EN
Myotis bechsteinii 2 EN
Procraterus tibialis 2 EN
Lyphia tetraphylla 1 EN

Salmo cettii



**Ma chi da decenni lavora alla conservazione del lupo.
Anche nei parchi deve essere preso dallo sconforto
perché non è più tanto necessario?**



Dato che a dispetto delle cattive lingue io sono notoriamente una persona buona.....

.... ho cercato di immedesimarmi in tutti quelli che hanno lavorato sulla conservazione del lupo





Falco pescatore



- ◆ **1968 estinto in Italia come nidificante**
- ◆ **2006-2010 introdotti 33 giovani dalla Corsica**
- ◆ **2011 prima coppia nidificante in Italia dopo 43 anni**
- ◆ **2014 seconda coppia**
- ◆ **2015 terza coppia**
- ◆ **2018 quarta coppia**

**Come mi comporterei se l'anno prossimo avessimo
80 coppie nidificanti di falco pescatore in italia?**



**Mi concentrerei sulla conservazione di qualche
altra specie... e....**

**....Sarei felice di aver contribuito al successo del
progetto di reintroduzione del falco pescatore**

**Però per chi si occupa di lupo e gli dispiace
“abbandonare” questa specie c’è una buona notizia**

**A differenza del falco pescatore il lupo ha
tantissime interazioni con l’uomo, con le sue
attività, con le sue emozioni e con i suoi sentimenti**

**E quindi tutti quelli che hanno lavorato per tanti
anni al fine della conservazione del lupo potranno
mettere a disposizione il loro straordinario Know
how per un altro importante obiettivo:**

LA GESTIONE

Grazie per
l'attenzione





Domande ?

