

16-9-2019

# Conservazione della natura e turismo sostenibile nelle aree protette

**Giampiero Sammuri**

**Presidente Federparchi e PNAT**



**Il primo parco nazionale del mondo:**

**Yellowstone National Park 1872**





# Il primo parco nazionale del mondo:

## Yellowstone National Park 1872

Solo 7 anni prima



4 Anni dopo a meno di 100 km dal confine del parco





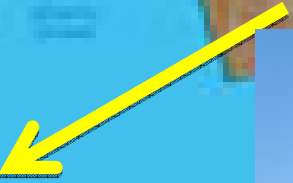
Banff national park 1885



Royal national park 1879



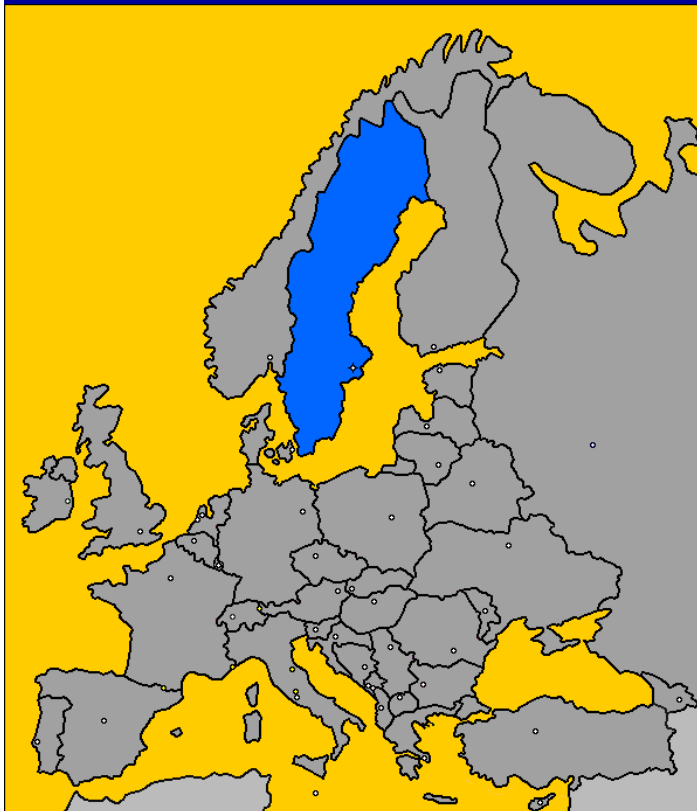
Kruger national park 1898



Tongariro national park



## E in Europa?



**Il 24 maggio 1909: la Svezia istituisce 9 Parchi Nazionali, i primi nel nostro continente**





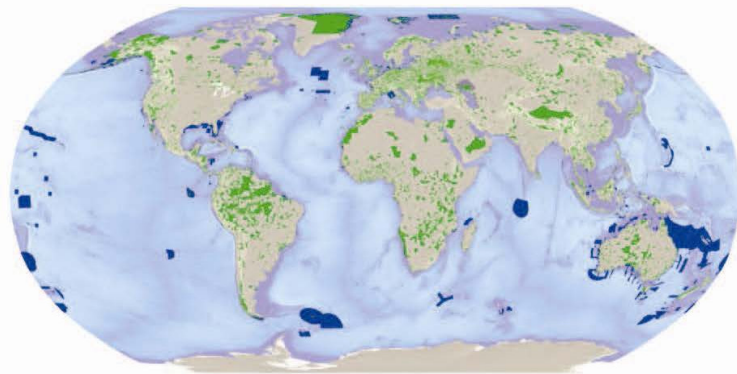
# I "magnifici 9" ... Abisko, Stora Sjöfallet, Sarek, Hamra Garphyttan, Gotska Sandön,



...e Pieljekaise, Angso, Sanfjallet



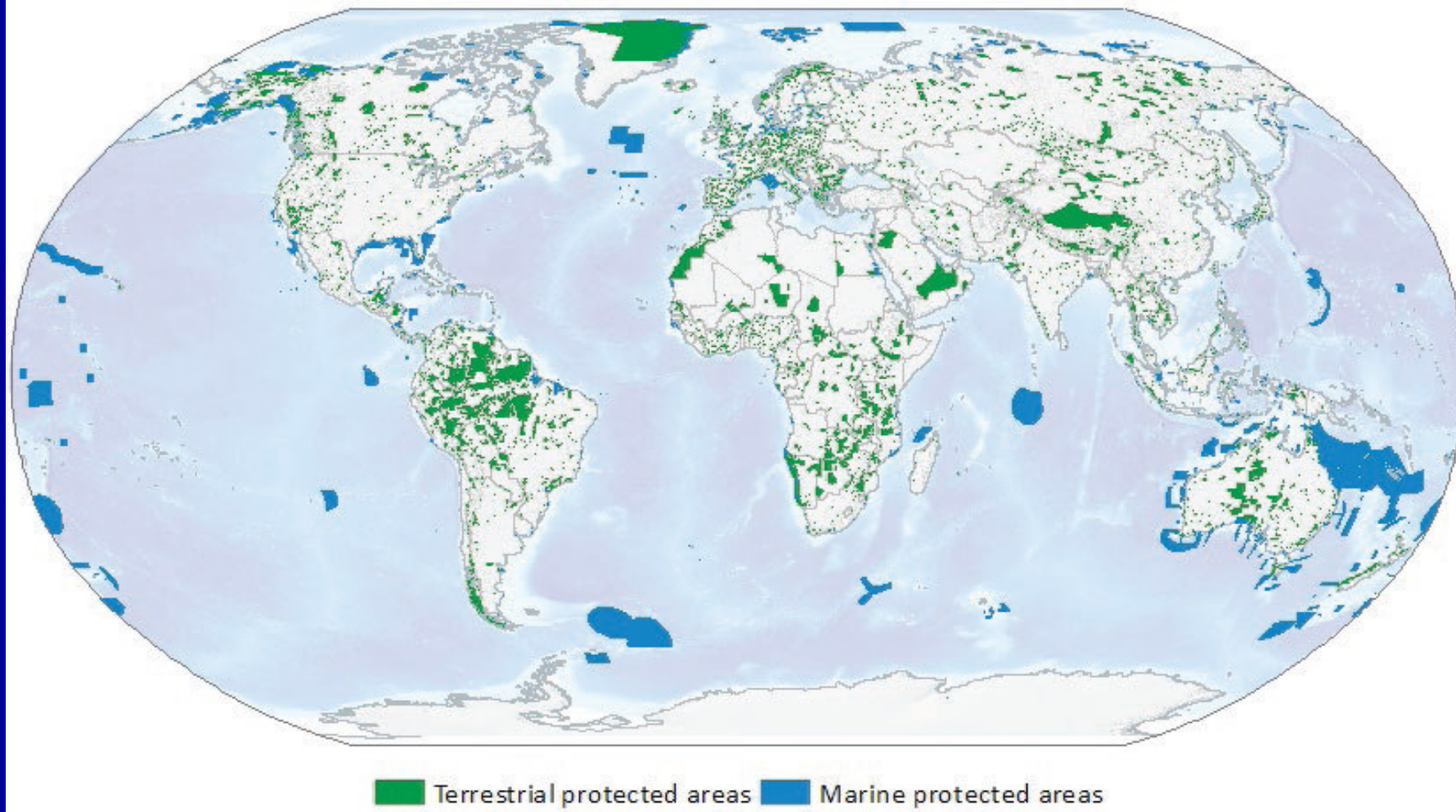
## 2014 United Nations List of Protected Areas



**oggi i Parchi Nazionali e  
le altre Aree Protette,  
dalla Groenlandia  
all'Antartide, sono più di  
209.429 e coprono una  
superficie di  
32,868,673 km una  
superficie più grande del  
continente africano**

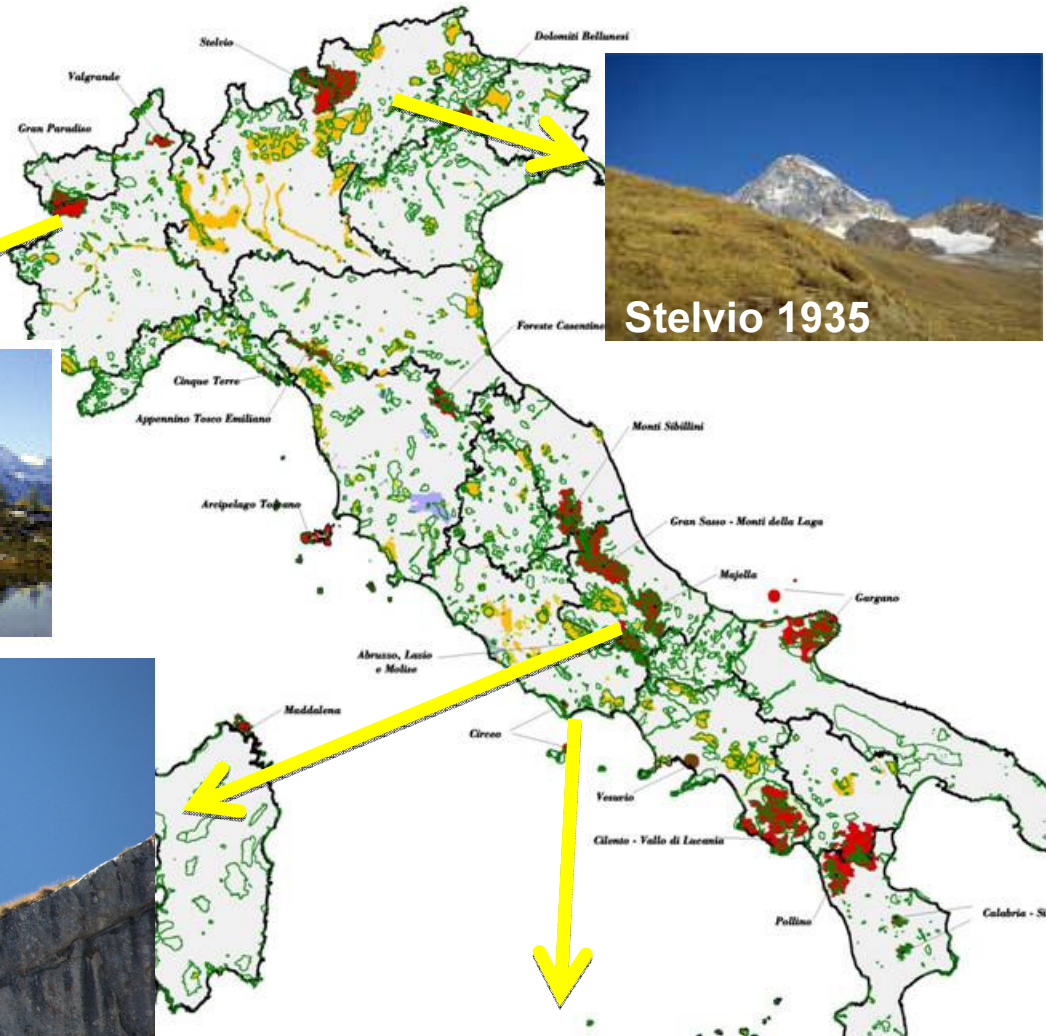






In totale la superficie del mondo protetta è:

- 14% terrestre (15,4% escludendo l'Antartide)
- 3,41% marina

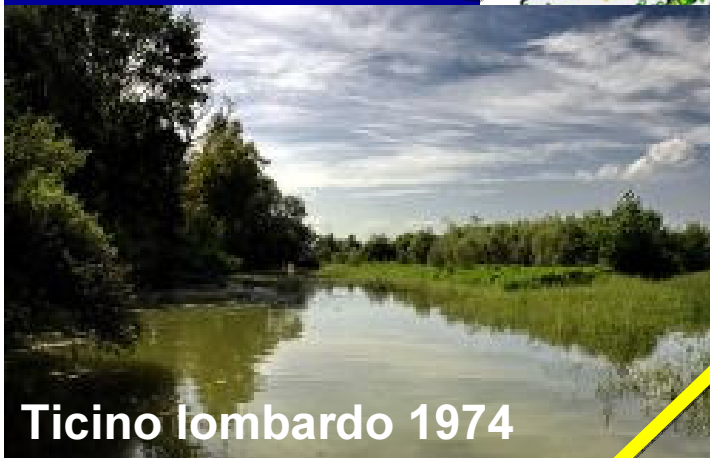
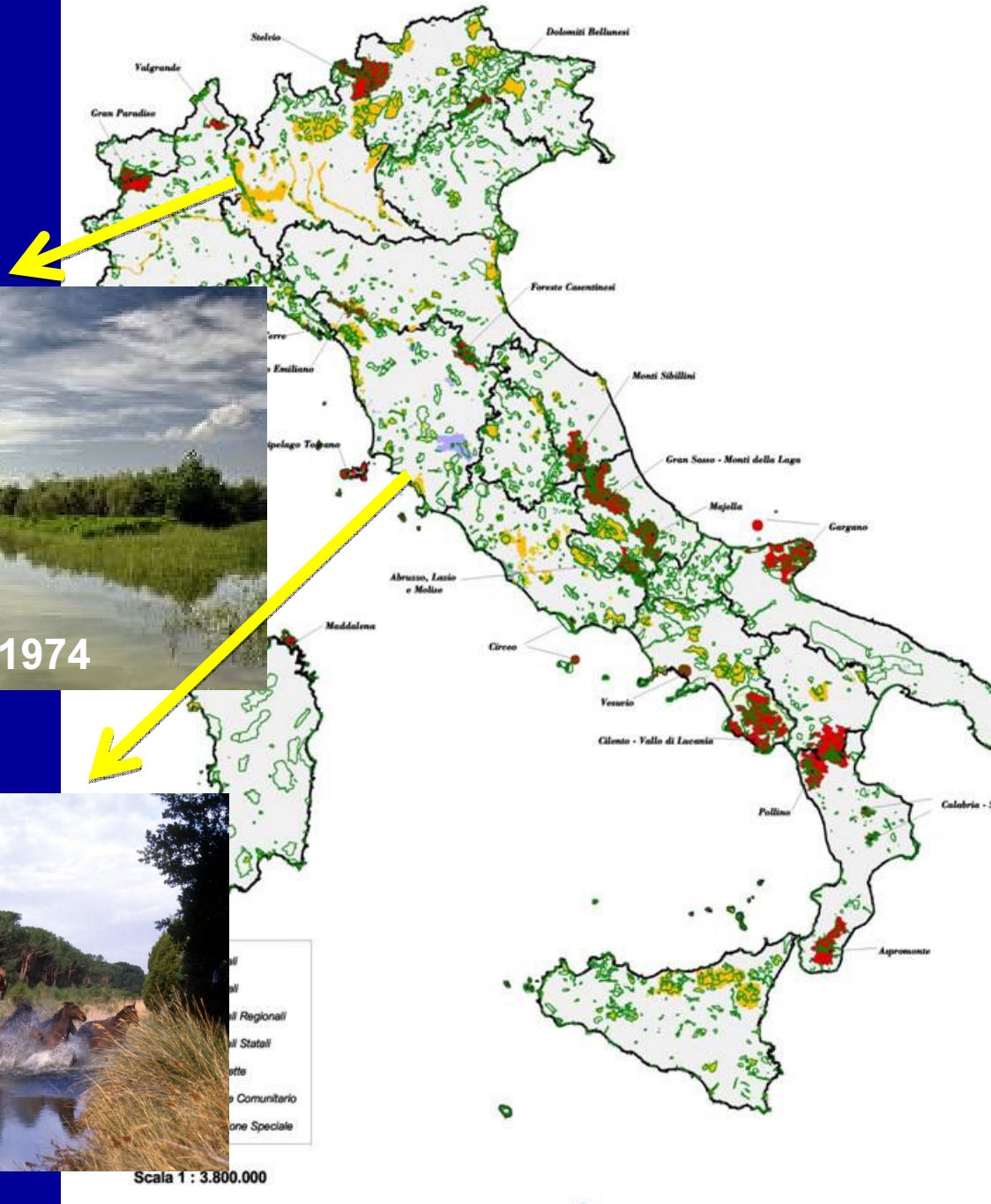


Scala 1 : 3.800.000

- Riserve Naturali Statali
- Altre aree protette
- Siti di Interesse Comuni
- Zone a Protezione Speciale



# E i Parchi regionali?



Ticino lombardo 1974



Maremma 1975

Scala 1 : 3.800.000



# Ma i parchi regionali sono meno importanti di quelli nazionali?

**Etna**



**Adamello Brenta**



**Delta del Po**



## **Ma i parchi regionali sono meno importanti di quelli nazionali?**

**Alpi Marittime  
Orobie valtellinesi  
Dolomiti friulane  
Dolomiti di Ampezzo  
Alpi Apuane  
Migliarino San Rossore  
Conero  
Gola Rossa Frasassi  
Appia antica**

**Monti Simbruini  
Sirente Velino  
Monti Picentini  
Murgia materana  
Madonie  
Nebrodi  
Porto Conte  
Molentargius**

# Le aree protette in Italia\*

- 24 (24,5?) Parchi nazionali
- 27 Aree Marine Protette
- 147 Riserve Naturali statali
- 3 altre aree protette nazionali
- 134 Parchi Regionali
- 365 Riserve Naturali Regionali
- 171 altre Aree protette e Monumenti naturali
- Oggi sono 870 le Aree Protette che conservano il nostro patrimonio naturale

\* Fonte Ministero Ambiente D.M.  
27-4-2010



AAPP	n.	Sup. a terra (ha)	Sup. a mare (ha)	Coste (km)
PARCHI NAZIONALI	24	1.465.681,01	71.812,00	0
AREE MARINE PROTETTE	27	0	222.442,53	652,32
RISERVE NATURALI STATALI	147	122.775,90	0	0
ALTRE AREE PROTETTE NAZIONALI	3	0	<b>2.557.477,00</b>	5,71
PARCHI NATURALI REGIONALI	134	1.294.655,87	0	0
RISERVE NATURALI REGIONALI	365	230240,21	1.284,00	0
ALTRE AREE NATURALI PROTETTE REGIONALI	171	50.237,72	18,4	0
<b>TOTALE</b>	<b>871</b>	<b>3.163.590,71</b>	<b>295.033,93*</b>	<b>658,03</b>

**\* Escluso Santuario Pelagos**



# SYDNEY 2014 World Park Congress





IUCN  
WORLD PARKS  
CONGRESS  
SYDNEY 2014

## L'Italia al World Park Congress:

# IL PN GRAN PARADISO PROMOSSO NELLA ÈLITE DEI MIGLIORI PARCHI DEL MONDO

Tra 23 Parchi di 8 paesi (Australia, Cina, Colombia, Francia, Italia, Kenya, Repubblica di Corea, Spagna) che hanno superato il severo test c'è anche il Parco Nazionale del Gran Paradiso.





# **WPC 2014 condivisa a livello mondiale una visione moderna dei parchi**

- 1. La funzione primaria dei parchi è la conservazione della biodiversità**
- 2. I parchi devono favorire lo sviluppo sostenibile ed il benessere delle popolazioni locali**



# Please don't climb

## JPN / ツルギに登らないで下さい

動物園が「登山」と呼ぶのは、私達の所畜のツルギ基によって神聖な意味があります。

これは本当に重要な神聖なことです。ツルギに登ることは許されません。登ることはこの土地において重要で大切なことではありません。ツルギを登ると、万物に悪影響を及ぼすことです。これは正しいことです。登らないことが最良な方法です。

私たちは私たちの土地を訪問する人々に敬意を払い、また保護することの義務があります。登山は危険なことです。これまでに多くの登山者が亡くなっています。また怪我も起きています。私たちは私たちの土地で人々を助けることで、敬意を示すことができます。私たちは敬意を示しています。私たちの伝統的習慣は私たちの文化の一部です。私たちは敬意を示すことを望みます。私たちの伝統を尊重するようお願いします。

## GER Bitte klettern Sie nicht

Bitte beachten Sie "No Climb" Schilder, was eine sehr wichtige Botschaft für die traditionellen Menschen der Aborigine.

Das ist eine wichtige Sache, bitte beachten Sie. Sie sollten nicht klettern. Es ist eine sehr wichtige Botschaft für die traditionellen Menschen der Aborigine. Bitte beachten Sie die Schilder.

Unsere Traditionen haben eine Verantwortung für Besucher unsere Land zu betreten und zu verlassen. Der Aufstieg ist gefährlich und für viele Menschen sind gesundheitlich zu vermeiden. Bitte beachten Sie die Schilder. Bitte beachten Sie die Schilder. Bitte beachten Sie die Schilder.

Unsere traditionellen Gesetze haben uns, wie man sich richtig verhält. Wir bitten Sie unser Gesetz zu respektieren. Bitte beachten Sie die Schilder.

## ITA Per favore non salite

Quelle che i visitatori chiedono la salita ha un grande significato spirituale per gli Aborigeni, i proprietari tradizionali.

Questo è una cosa veramente sacra di importanza... Non dovete salire. Per il tuo gusto di Dio, la tua gioia e felicità. Questo è la tua gioia di Dio. Questo è la tua gioia di Dio.

Per tradizione abbiamo la responsabilità di proteggere e insegnare ai visitatori della nostra terra. La salita è pericolosa e regala persone sono morte nel tentativo di salire. Salite, molto oltre una buona terra. Salite, molto oltre una buona terra. Salite, molto oltre una buona terra. Salite, molto oltre una buona terra. Salite, molto oltre una buona terra.

La nostra legge tradizionale ci insegna il modo giusto di comportarsi. Vi chiediamo di rispettare la nostra legge e il tuo salire su Uluru.

## FRA

### Nous Vous Prions De Ne Pas Monter

C'est que le mot "climb" a une signification spirituelle pour les propriétaires traditionnels Aborigènes.

C'est vraiment très important... Nous ne devons pas monter sur Uluru. C'est une chose très importante. C'est une chose très importante. C'est une chose très importante.

Traditionnellement, nous avons le devoir d'informer et de protéger les visiteurs sur notre territoire. La montée est dangereuse et trop de gens sont morts en tentant de grimper. Beaucoup de gens sont morts en tentant de grimper. Beaucoup de gens sont morts en tentant de grimper. Beaucoup de gens sont morts en tentant de grimper.

## ESP

### Por Favor No Suba, Ascienda o Escale sobre Uluru

Lo que el verbo "climb" significa tiene un gran significado espiritual para los propietarios tradicionales de esta región de los Aborigenes.

Esto es algo muy importante y sagrado... No debemos subir a Uluru. Es una cosa muy importante. Es una cosa muy importante. Es una cosa muy importante.

Tradicionalmente, nosotros tenemos la responsabilidad de enseñar y proteger a los visitantes en nuestro territorio. Subir es peligroso y ya hemos visto gente que muere intentando ascender. Muchos más han sido gravemente heridos. Muchos más han sido gravemente heridos. Muchos más han sido gravemente heridos. Muchos más han sido gravemente heridos.

## CHN

请不要攀爬！

“攀爬”对于阿南古传统土地所有者有着精神上的重要意义。马卢基斯（Maluku）是阿南古人的神圣地方。请不要攀爬，每一口呼吸，都要遵守（传统习惯）可以传统土地所有者说。

我们有责任教导到我们的土地上的游客中保护他们。因为已经有许多人尝试攀爬但不幸身亡。这导致许多人受伤。每当有人受伤或身亡时，我们都会对此感到极大的悲哀。同时我们会为他们的生命安全和信仰感到痛心。

我们的传统法律告诉我们什么能做，什么不能做。请您尊重我们的法律，不要攀爬马卢基斯。





# ITA

## Per favore non salite

Quella che i visitatori chiamano “la salita” ha un grande significato spirituale per gli Anangu, i proprietari tradizionali.

*Questa è una cosa veramente sacra ed importante...*

*Non dovrete salire. Non è la cosa giusta da fare...*

*Questa è la via da seguire, non salire*

Per tradizione abbiamo la responsabilità di proteggere e insegnare ai visitatori della nostra terra. La salita è pericolosa e troppe persone sono morte nel tentativo di scalare Uluru; molte altre sono rimaste ferite. Noi siamo molto tristi quando una persona muore o si fa male sulla nostra terra. Siamo preoccupati per te e per la tua famiglia.

La nostra Legge tradizionale ci insegna il modo giusto di comportarsi.

Vi chiediamo di rispettare la nostra Legge e di non salire su Uluru.

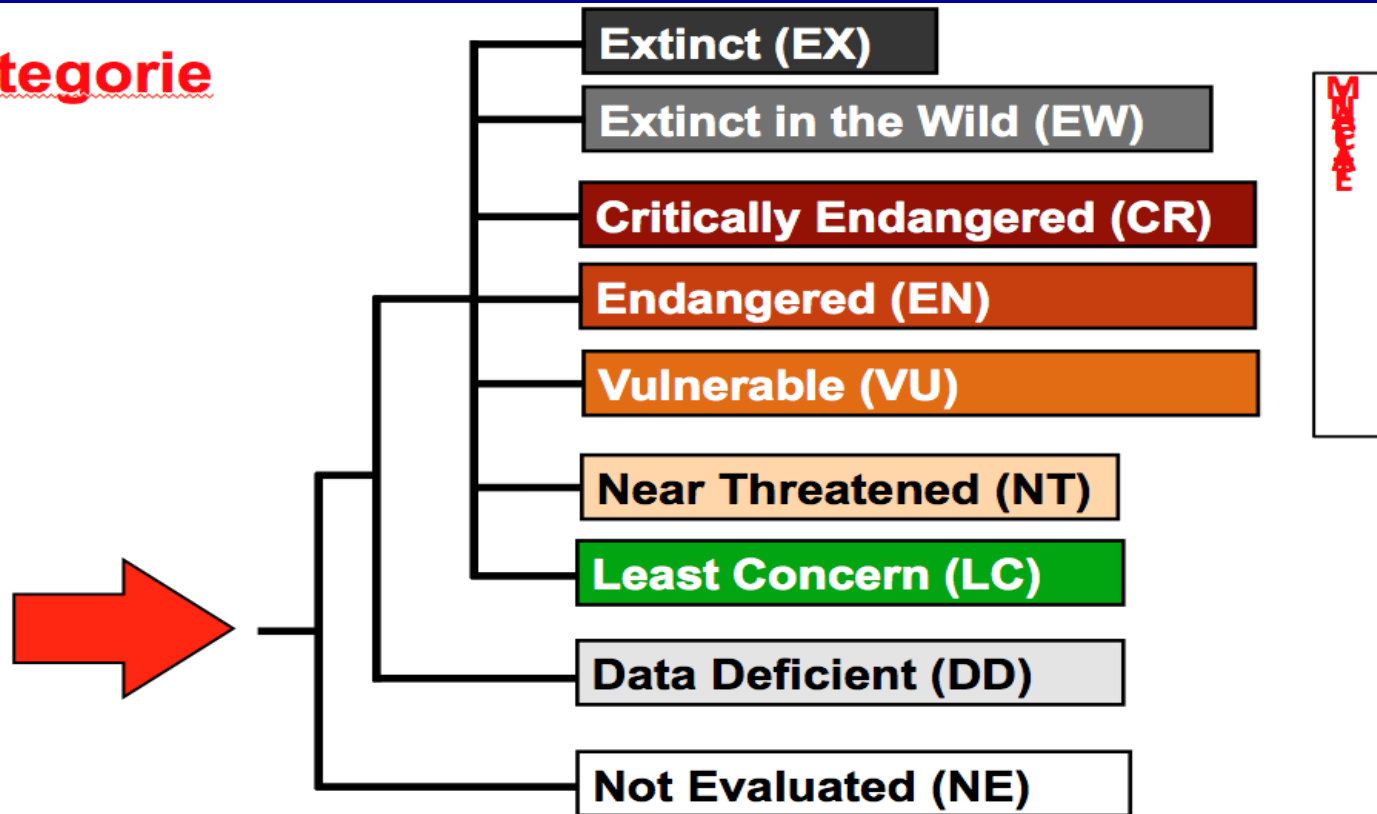




**IUCN**  
The World Conservation Union



## 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

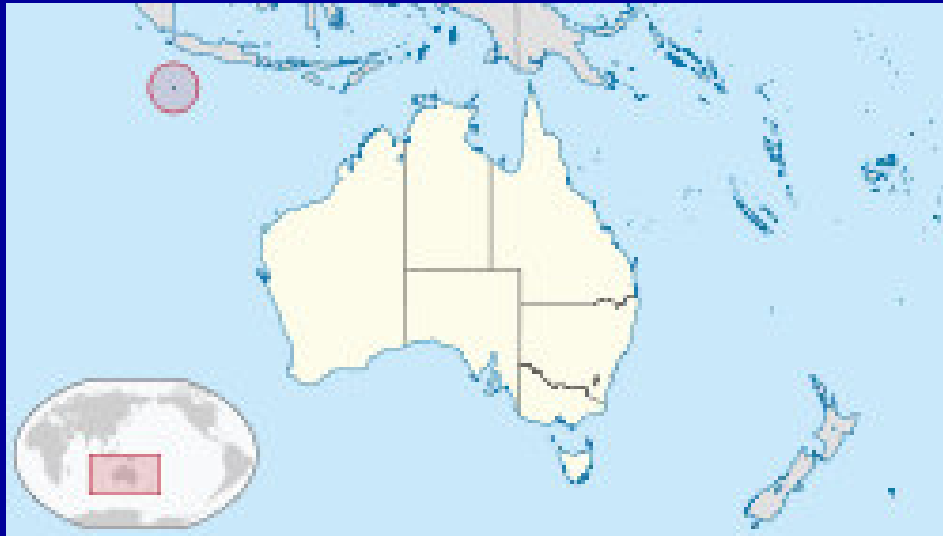


**63,7% !!!!**

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

Cause di estinzione: specie 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
<b>TOTALE</b>	<b>439<sup>A</sup></b>

# UN'ISOLA SFORTUNATA: L'isola di Natale





## Fino al XIX secolo era disabilitata



L'uomo però velocemente ha  
fatto tre "regalini"



# Christmas Island Pipistrelle

*Pipistrellus murrayi*

▼ **Assessment Information in detail**

YEAR LAST SEEN

27 August 2009

PREVIOUSLY PUBLISHED RED LIST ASSESSMENTS

2010 – Critically Endangered ( CR )

2008 – Critically Endangered ( CR )

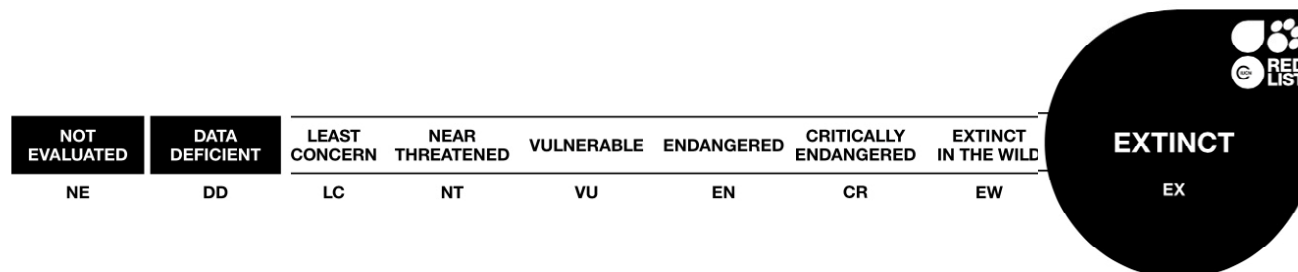
CITATION

Lumsden, L., Hutson, A.M., Racey, P.A. 2017. *Pipistrellus murrayi*. *The IUCN Red List of Threatened Species* 2017: e.T136769A518894. <http://dx.doi.org/10.2305/IUCN.UK.2017-2.RLTS.T136769A518894.en>. Downloaded on 17 October 2018.

Download ▾

Translate page into:

Seleziona lingua ▾



LAST ASSESSED

07 August 2016

SCOPE OF ASSESSMENT

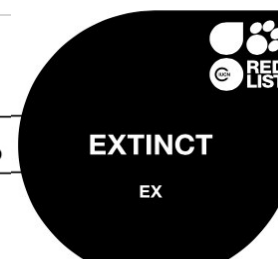
Global



# Christmas Island Whiptail-skink

*Emoia nativitatis*

NOT EVALUATED	DATA DEFICIENT	LEAST CONCERN	NEAR THREATENED	VULNERABLE	ENDANGERED	CRITICALLY ENDANGERED	EXTINCT IN THE WILD
NE	DD	LC	NT	VU	EN	CR	EW



LAST ASSESSED

07 August 2016

SCOPE OF ASSESSMENT

Global





# Christmas Island Blue-tailed Shinning-skink

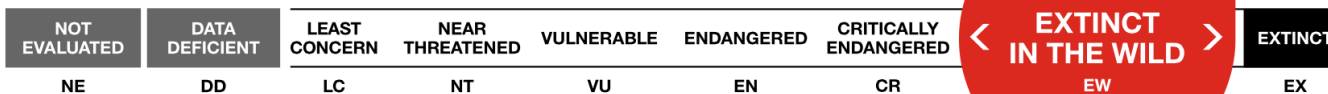
*Cryptoblepharus egeriae*

## CITATION

Woinarski, J., Cogger, H., Mitchell, N.M & Emery, J. 2017. *Cryptoblepharus egeriae*. *The IUCN Red List of Threatened Species 2017*: e.T102327291A102327566. <http://dx.doi.org/10.2305/IUCN.UK.2017-3.RLTS.T102327291A102327566.en>. Downloaded on 20 October 2018.

Download

Translate page into:



LAST ASSESSED

20 February 2017

SCOPE OF ASSESSMENT

Global

[Assessment in detail](#)



# Christmas Island Chained Gecko

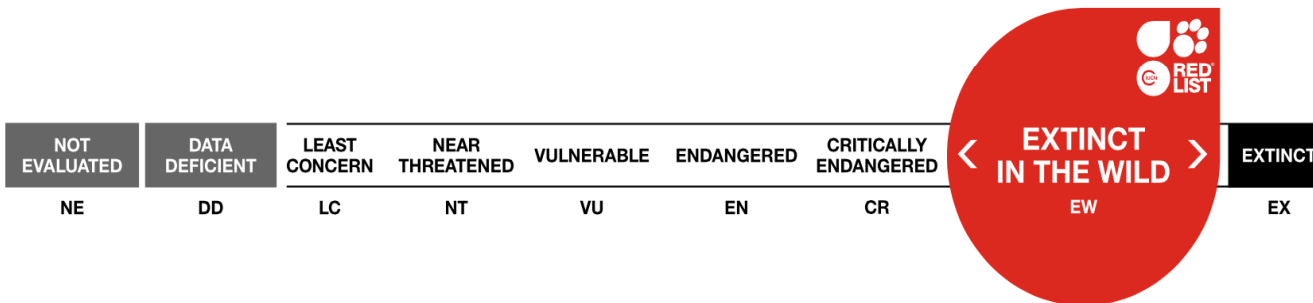
*Lepidodactylus listeri*

CITATION

Cogger, H., Mitchell, N.M & Woinarski, J. 2017. *Lepidodactylus listeri*. *The IUCN Red List of Threatened Species* 2017: e.T11559A83321765. <http://dx.doi.org/10.2305/IUCN.UK.2017-3.RLTS.T11559A83321765.en>. Downloaded on 20 October 2018.

Download

Translate page into:



LAST ASSESSED

20 February 2017

SCOPE OF ASSESSMENT

Global

[Assessment in detail](#)



## 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
<b>TOTALE</b>	<b>886</b>	LC - Least Concern	762	86,00
		DD - Data Deficient	2	0,23
		<b>TOTALE</b>	<b>886</b>	



ANIMALIA - MAMMALIA

GLOBAL

## Giant Panda

*Ailuropoda melanoleuca*

 Increasing



DATE ASSESSED

11 April 2016

YEAR PUBLISHED

2016

▼ Assessment Information in detail

YEAR LAST SEEN

PREVIOUSLY PUBLISHED RED LIST ASSESSMENTS

2008 — Endangered ( EN )

1996 — Endangered ( EN )

1994 — Endangered ( E )

1990 — Endangered ( E )



# California Condor

*Gymnogyps californianus*

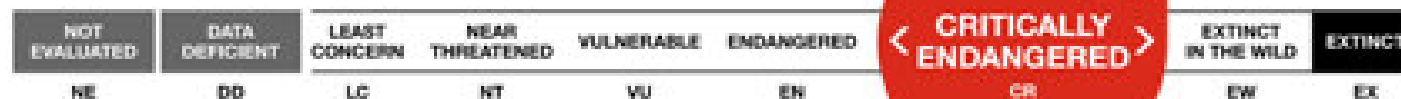
## CITATION

BirdLife International 2017. *Gymnogyps californianus*. *The IUCN Red List of Threatened Species* 2017: e.T22697636A117799192. <http://dx.doi.org/10.2305/IUCN.UK.2017-3.RLTS.T22697636A117799192.en>. Downloaded on 22 October 2018.

Download

Translate page into:

Seleziona lingua



LAST ASSESSED

01 October 2017

SCOPE OF ASSESSMENT

Global

[Assessment in detail](#)





Names - common, scientific, regions etc...



[Advanced](#)

[About](#)

[More](#)

# California Condor

*Gymnogyps californianus*

POPULATION TREND



Increasing

NUMBER OF MATURE INDIVIDUALS

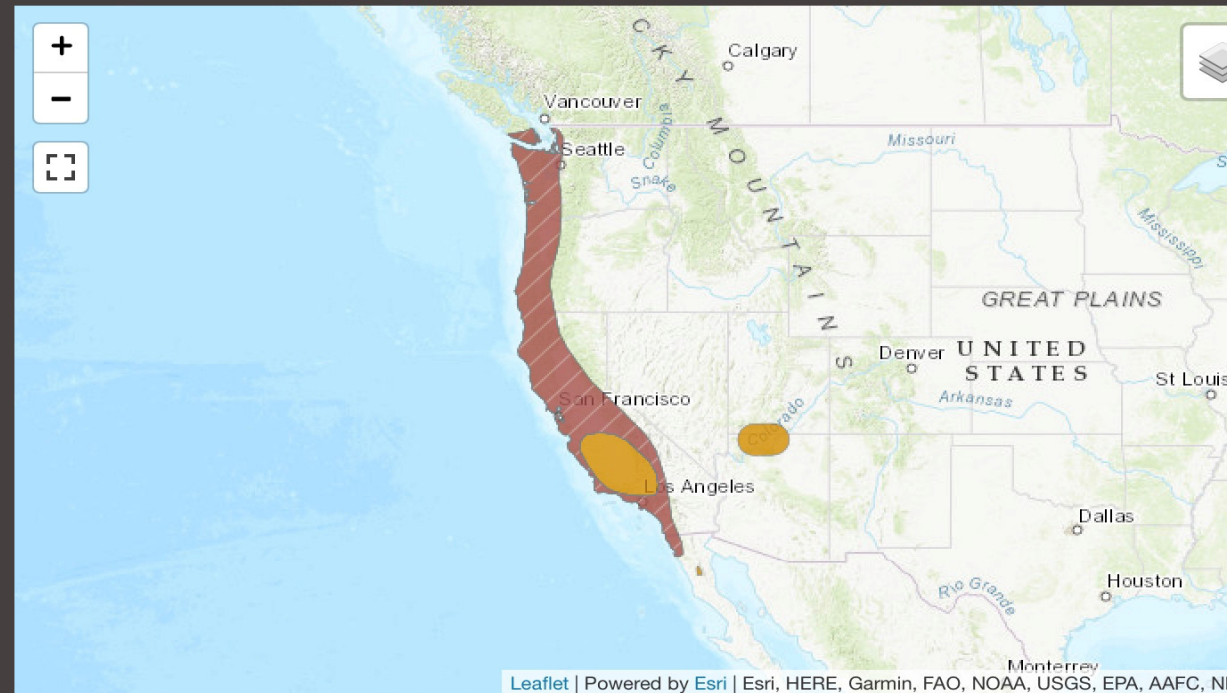
**44**

YEAR LAST SEEN

PREVIOUSLY PUBLISHED RED LIST ASSESSMENTS

- 2016 – Critically Endangered (CR)
- 2015 – Critically Endangered (CR)
- 2013 – Critically Endangered (CR)
- 2012 – Critically Endangered (CR)
- 2010 – Critically Endangered (CR)
- 2009 – Critically Endangered (CR)
- 2008 – Critically Endangered (CR)
- 2006 – Critically Endangered (CR)
- 2004 – Critically Endangered (CR)
- 2000 – Critically Endangered (CR)
- 1996 – Critically Endangered (CR)
- 1994 – Critically Endangered (CR)

GEOGRAPHIC RANGE



EXTANT (RESIDENT) POSSIBLY EXTINCT

BirdLife International and Handbook of the Birds of the World (2016) . *Gymnogyps californianus*. The IUCN Red List of Threatened Species. IUCN 2017-3



ANIMALIA - MAMMALIA

GLOBAL

# Mediterranean Monk Seal

*Monachus monachus* Increasing

DATE ASSESSED

**16 July 2015**

YEAR PUBLISHED

**2015**

▼ **Assessment Information in detail**

YEAR LAST SEEN

PREVIOUSLY PUBLISHED RED LIST ASSESSMENTS

2013 – Critically Endangered ( CR )2008 – Critically Endangered ( CR )1996 – Critically Endangered ( CR )

1994 – Endangered ( E )

1990 – Endangered ( E )

1988 – Endangered ( E )

1986 – Endangered ( E )

1965 – Unknown ( N/A )

NOT EVALUATED	DATA DEFICIENT	LEAST CONCERN	NEAR THREATENED	VULNERABLE	<b>&lt; ENDANGERED &gt;</b>	CRITICALLY ENDANGERED	EXTINCT IN THE WILD	EXTINCT
NE	DD	LC	NT	VU	<b>EN</b>	CR	EW	EX



LAST ASSESSED  
**16 July 2015**

SCOPE OF ASSESSMENT  
**Global**

[Assessment in detail](#)

POPULATION TREND

**Increasing**

NUMBER OF MATURE INDIVIDUALS

**350-450**

[Population in detail](#)

HABITAT AND ECOLOGY

**Marine Neritic,  
Marine Oceanic,  
Marine Intertidal,**

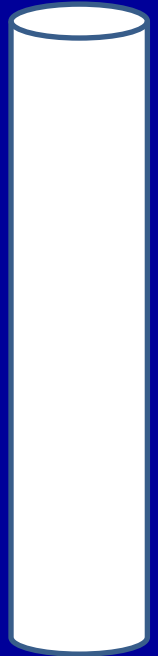
GEOGRAPHIC RANGE







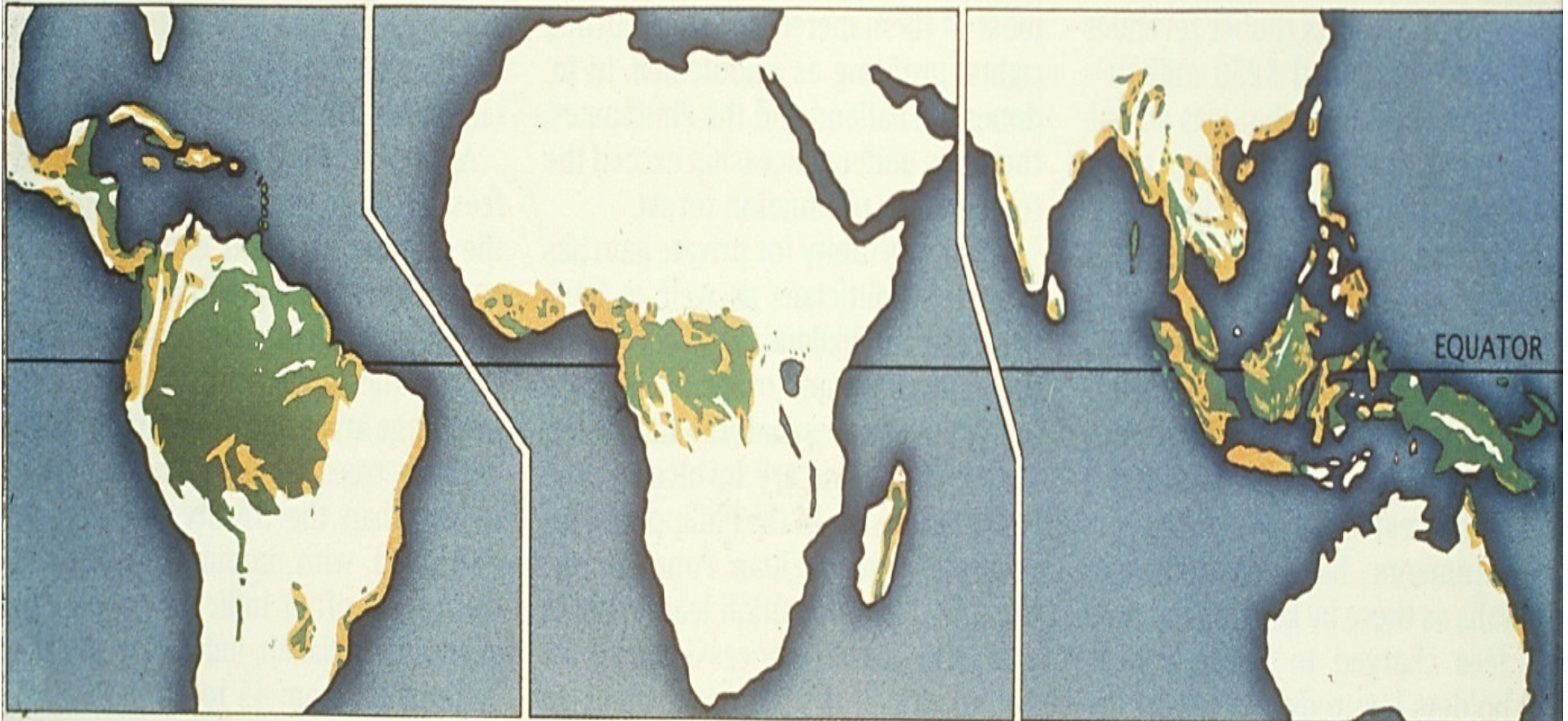
@ ISPRA /  
AMP Isole Egadi



- 40%



In 1950 tropical forests covered **10%** of Earth's land, less than **5%**.



TROPICAL RAIN FORESTS once extended over the entire area shown in color. Now the rain forests have disappeared from

the yellow areas; their current extent is shown in green. The map is based on one published by the Smithsonian Institution.

# Incendi in Amazzonia



# La “mia” Amazzonia





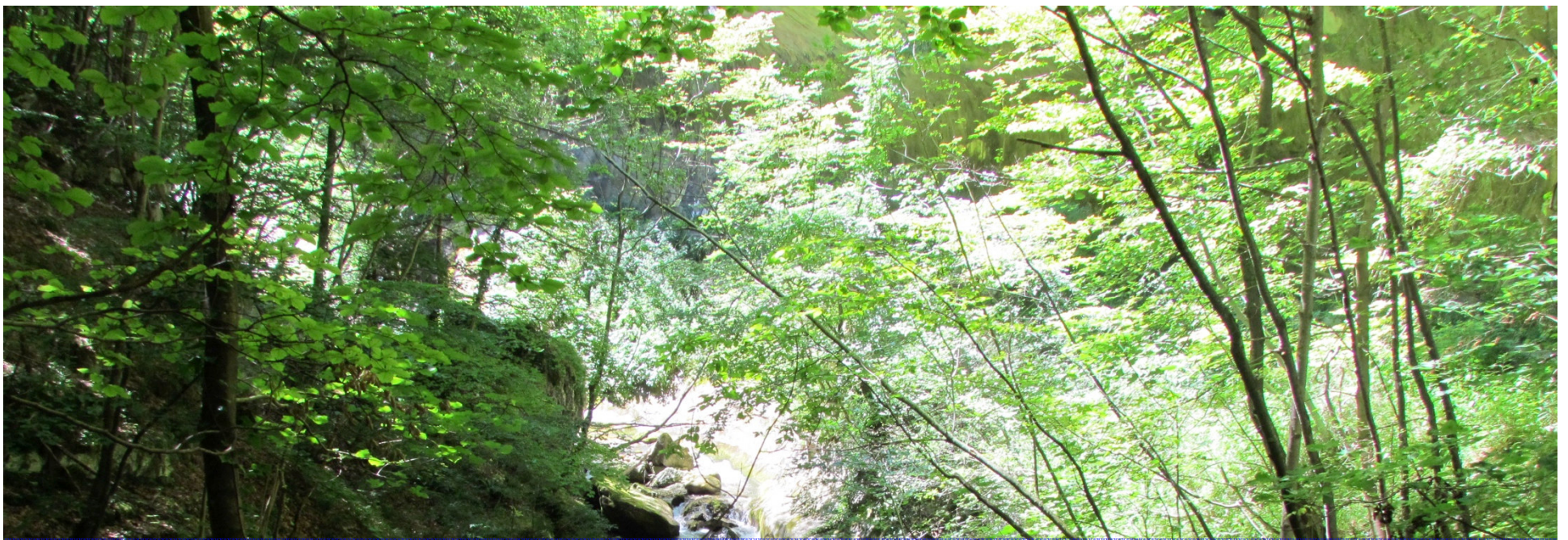
- Un modo molto efficace per ridurre la CO<sub>2</sub> in atmosfera è ridurre le emissioni
- Ma l'aiuto che viene dato dalle piante è importante
- Un albero di alto fusto in clima temperato e in un contesto **urbano** assorbe dai 10 ai 20 Kg di CO<sub>2</sub>/anno
- Un albero di alto fusto in clima temperato e in un contesto **naturale** assorbe dai 20 ai 45 Kg di CO<sub>2</sub>/anno



- **Le aree protette italiane, salvaguardando ecosistemi forestali naturali contribuiscono in maniera importante all'assorbimento della CO<sub>2</sub>**







- Il bosco è formato da alberi che sono una risorsa rinnovabile
- Tagliare il bosco in modo razionale consentendo il rinnovamento della risorsa è sviluppo sostenibile
- Nei parchi in Italia e nel mondo il bosco si taglia in modo ancora più sostenibile che nel resto del territorio
- Nei parchi ci sono zone di tutela integrale dove il bosco viene lasciato all'evoluzione naturale
- In Italia queste zone coprono una superficie inferiore al 5% dei parchi



**FLA**



FEDERLEGNOARREDO



**Federparchi**

FEDERAZIONE ITALIANA PARCHI E RISERVE NATURALI



**EUROPARC**  
SEZIONE ITALIANA



**ANNIVERSARIO**

# La Carta Europea per il Turismo Sostenibile in Italia



**EUROPARC**

Turismo Sostenibile  
nelle Aree Protette



**EUROPARC**


Turismo Sostenibile  
nelle Aree Protette

## I 5 Principi della CETS:

- 1. Dare priorità alla protezione**
- 2. Contribuire allo sviluppo sostenibile**
- 3. Coinvolgere tutti i soggetti interessati**
- 4. Pianificare efficacemente il turismo sostenibile**
- 5. Perseguire il miglioramento continuo**



# I numeri della CETS in Italia:

 <b>EUROPARC</b> Turismo Sostenibile nelle Aree Protette	FASE 1	FASE 2	in corso FASE 1	in corso FASE 2	TOT FASE 1
<b>PARCHI NAZIONALI</b>	<b>16 (15*)</b>	<b>0</b>	<b>2 (2*)</b>	<b>4 (4*)</b>	<b>18 (16*)</b>
<b>PARCHI REGIONALI</b>	<b>19 (13*)</b>	<b>2</b>	<b>1 (1*)</b>	<b>1 (1*)</b>	<b>20 (14*)</b>
<b>AMP</b>	<b>3 (3*)</b>	<b>0</b>	<b>1 (1*)</b>	<b>0</b>	<b>4 (4*)</b>
<b>ALTRE AREE</b> (transfrontaliere, siti UNESCO etc.)	<b>3 (1*)</b>	<b>0</b>	<b>1(1*)</b>	<b>0</b>	<b>4 (2*)</b>
<b>TOTALE</b>	<b>41 (32*)</b>	<b>2</b>	<b>5 (5*)</b>	<b>5 (5*)</b>	<b>46 (37*)</b>
	<b>*78,0%</b>				<b>*80,4%</b>

\* SEGUITE DA FEDERPARCHI



**Superficie complessiva del parco 79.160 ettari**

**17.690 a terra  
61.470 a Mare**

**117 mila campi  
da calcio**



**435 volte la Città  
di Milano**



## Valori del patrimonio geologico e mineralogico

L'Elba è una palestra didattica a cielo aperto: a breve distanza affiorano formazioni geologiche che coprono 500 milioni di anni. Sono presenti rocce magmatiche, sedimentarie e metamorfiche.

A lato: Il massiccio granitico del Monte Capanne



Rocce diverse nelle isole minori, 150 specie di minerali nelle rocce dell'Elba

A Pianosa rocce fossilifere formate negli ultimi 20 milioni di anni

A Capraia ci sono rocce magmatiche effusive

Molluschi marini

Cranio di Cervide



Pirite, Ematite, Quarzo



# RICCO PER BIODIVERSITÀ

- 22 tipologie di habitat naturali di interesse comunitario
- 37 specie animali di interesse comunitario soggette a particolare tutela secondo le Direttive dell'Unione Europea
- 99,8% la superficie del Parco occupata da aree importanti per la fauna
- 15 siti inclusi nella Rete Natura 2000 tra Siti di Interesse Comunitario (SIC) e Zone di Protezione Speciale (ZPS).

Oltre 2000 le specie di flora presenti nelle isole. Tra gli alberi ricordiamo una specie montana relictuale, il Tasso e il Ginepro fenicio che costituisce uno degli habitat tutelati dalla Direttiva europea

- 54 specie di orchidee
- 10 specie endemiche, presenti solo nell'Arcipelago Toscano

**FLORA** - Prevalentemente mediterranea, è ricca di specie che si possono trovare esclusivamente in alcune delle isole dell'Arcipelago. Date le quote elevate sull'Elba si trovano habitat montani che presentano specie come il Castagno e il Tasso.

Oltre **2000** le specie di **flora** presenti nelle isole dell'Arcipelago Toscano. Tra gli alberi una specie montana relictuale – il Tasso – e il Ginepro fenicio che costituisce uno degli habitat tutelati dalla Direttiva europea.

**54** specie di orchidee

**10** specie endemiche esclusive delle isole



Orchidea *Ophrys speculum*



Viola del Capanne *Viola ilvensis*



Ginepreto *Juniperus phoenicea*



Tasso *Taxus baccata*



Limonio di Pianosa *Limonium planasiae*

	GORGONA	GIANNUTRI	MONTECRISTO	PIANOSA	CAPRAIA	GIGLIO	ELBA
Nr specie vascolari	528	337	465	532	669	708	1.043



# Fauna

Berta maggiore

Berta minore

Gabbiano corso

Discoglosso sardo











# Ticket di accesso



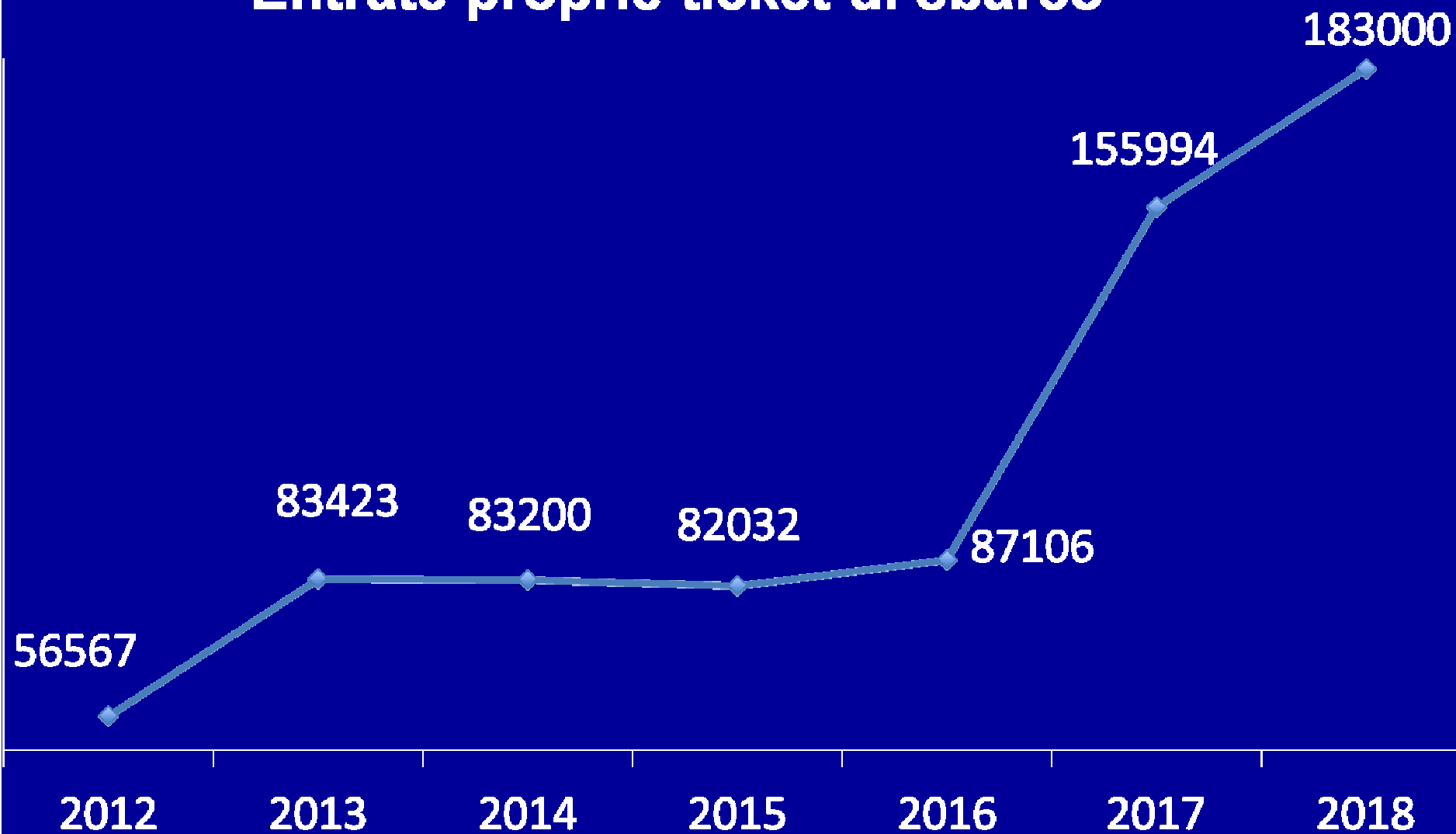
## Ticket di accesso €

	<b>Totale</b>	<b>Parco</b>	<b>Comune</b>
<b>Gorgona</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>0</b>
<b>Giannutri</b>	<b>4</b>	<b>2,5</b>	<b>1,5</b>
<b>Pianosa Luglio -Agosto</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
<b>Pianosa Settembre-Giugno</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>3</b>

**Riduzioni o esenzioni per residenti,  
bambini, anziani, scuole etc**



## Entrate proprie ticket di sbarco



# Dall'estate 2013 apertura di immersioni subacquee a Pianosa

4 boe per immersioni  
3 nella parte nord  
1 di fronte al Porticciolo

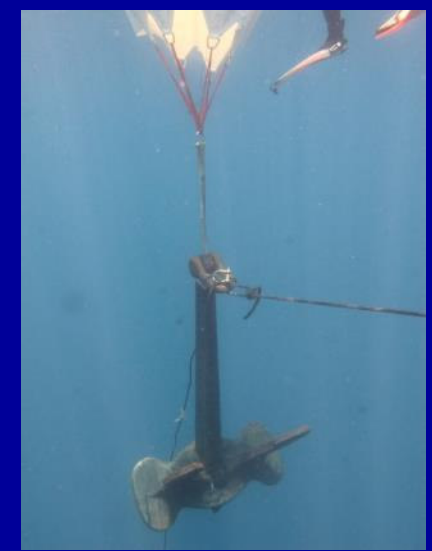
1 boa in area archeologica

2 boe di servizio

I centri diving pagano 500 € per accredito annuale e 25 € per ogni accesso giornaliero



Marco Sartore



TOSCANA

# Da carcere-inferno a paradiso marino: Pianosa apre ai sub

*La decisione del Parco dell'Arcipelago. Da decenni erano vietate anche l'ancoraggio e la navigazione. Plauso di Legambiente*



L'Isola del Diavolo, area marina protetta e fino a pochi anni fa carcere-inferno per i mafiosi condannati al 41 bis, apre ai sub. L'annuncio, a sorpresa, arriva dal sito del Parco dell'Arcipelago Toscano. Una notizia straordinaria per gli amanti dei fondalini destinati forse a

COMMENTA

[Stampa](#)

[Ascolta](#)

[Email](#)

NOTIZIE CORRELATE

- [Pianosa non sarà più l'isola proibita«Adesso apriamola anche agli yacht»](#)



# Visite subacquee

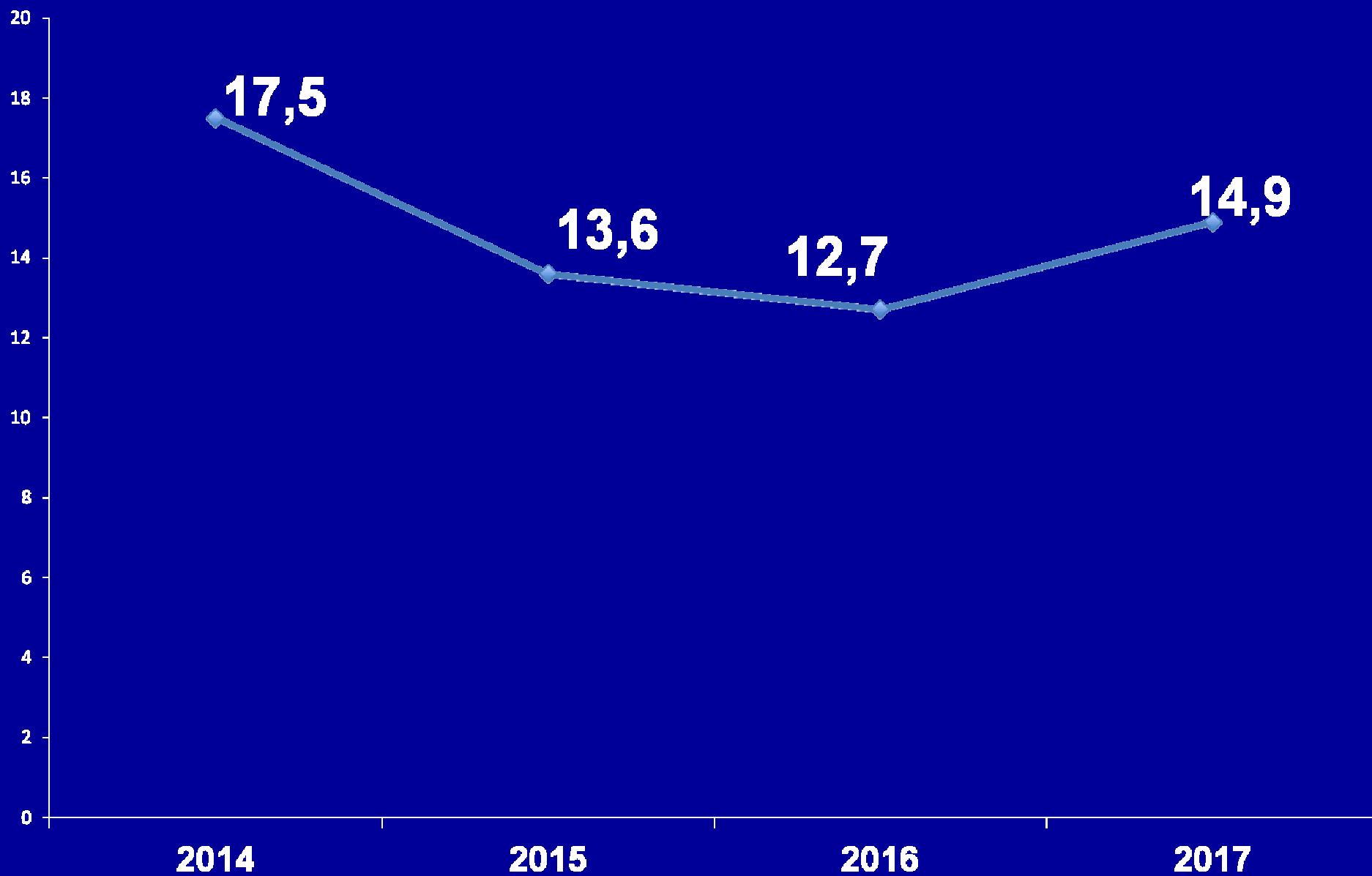




# Visite subacquee



## Ormeggio diving Pianosa (Migliaia €)





# Pubblicazioni e merchandasing

## Parco Nazionale Arcipelago Toscano



Catalogo materiale promozionale - prezzi al pubblico -



**CARTA DEI SENTIERI**  
dell'Arcipelago Toscano  
1:15.000  
art. 059 - € 14,95



**CARTA DEI SENTIERI**  
dell'isola d'Elba 1:25.000  
art. 060 - € 12,00



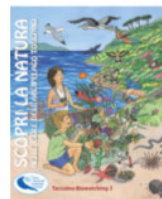
**Minimap Elba/Giglio**  
1:50.000  
Art. 063 - € 2,00



**LIBRO Orchidee Spontanee**  
dell'Arcipelago Toscano  
Collana Taccuino Biowatching  
art. 031 € 5,00



**LIBRO Piante della Costa**  
dell'Arcipelago Toscano  
Collana Taccuino Biowatching  
art. 032 € 5,00



**LIBRO Scopri la natura**  
nelle isole dell'Arcipelago Toscano  
Collana Taccuino Biowatching  
art. 061 € 5,00



**LIBRO Le farfalle dell'Arcipelago**  
Toscano  
Collana i Quaderni del Parco  
art. 025 - € 5,00



**LIBRO Cetacei dell'Arcipelago**  
Toscano  
Collana i Quaderni del Parco  
art. 036 - € 5,00



**LIBRO Le falene dell'Arcipelago**  
Toscano  
Collana i Quaderni del Parco  
art. 037 - € 5,00



**T-shirt bimbi rosa e rossa**  
taglie: S-M-L-XL-XXL  
Art.049 - 12,00



**T-shirt delfino blu o bianca**  
taglie: S-M-L-XL-XXL  
Art. 056 - € 15,00



**T-shirt falco pescatore**  
taglie: S-M-L-XL-XXL  
Art. 055 - € 15,00



**T-shirt martora bianca o verde**  
taglie: S-M-L-XL-XXL  
Art. 054 - € 15,00



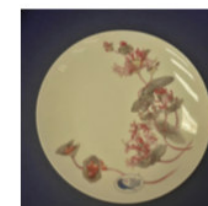
**Shopper biomare o bioterra**  
Art. 051 - € 6,00



**T-shirt biomare o bioterra**  
taglie: S-M-L-XL-XXL  
Art. 057 - € 15,00



**Mattonella Orchidea**  
Ceramica 20x25  
Art. 064 - 12,00



**Piatto caprifoglio/delfini**  
Ceramica diam. 25 cm  
Art. 065 - € 28,00



**FELPA BIMBI**  
in cotone 100% colori: rosso, blu  
taglie: SB-MB-LB.  
Art. 012 - € 18,50



**FELPA ADULTI**  
in cotone 100% colori: bordeaux, grigio, blu  
taglie: S-M-L-XL  
art. 013 - € 26,00



**MAGLIA IN PILE**  
zip e ricamo delfino; colori: grigio,  
verde, blu; taglie: M-L-XL-XXL  
art. 014 - € 27,00

## Entrate proprie pubblicazioni e merchandising





# Visite guidate





**Perché in un parco sono fondamentali le visite guidate?**

**1) Per la tutela**

**Parco Regionale della Maremma  
(più noto come parco dell'Uccellina)  
Istituito 1975 (secondo parco  
regionale italiano)**





Da sempre molto visitato







CINGHIALE



MASCHIO



FEMMINA



PICCOLO

DENTI



2 ANNI

OLTRE 5 ANNI



4 ANNI

IMPRONTA



IMPRONTA

DAINO



MASCHIO



FEMMINA



PICCOLO

PALCHI



FUSONE

PALANCONE



BALESTRONE

IMPRONTA



IMPRONTA

CAPRIOLO



MASCHIO



FEMMINA



PICCOLO

PALCHI



PUNTUTO

PALCUTO



FORCUTO

IMPRONTA

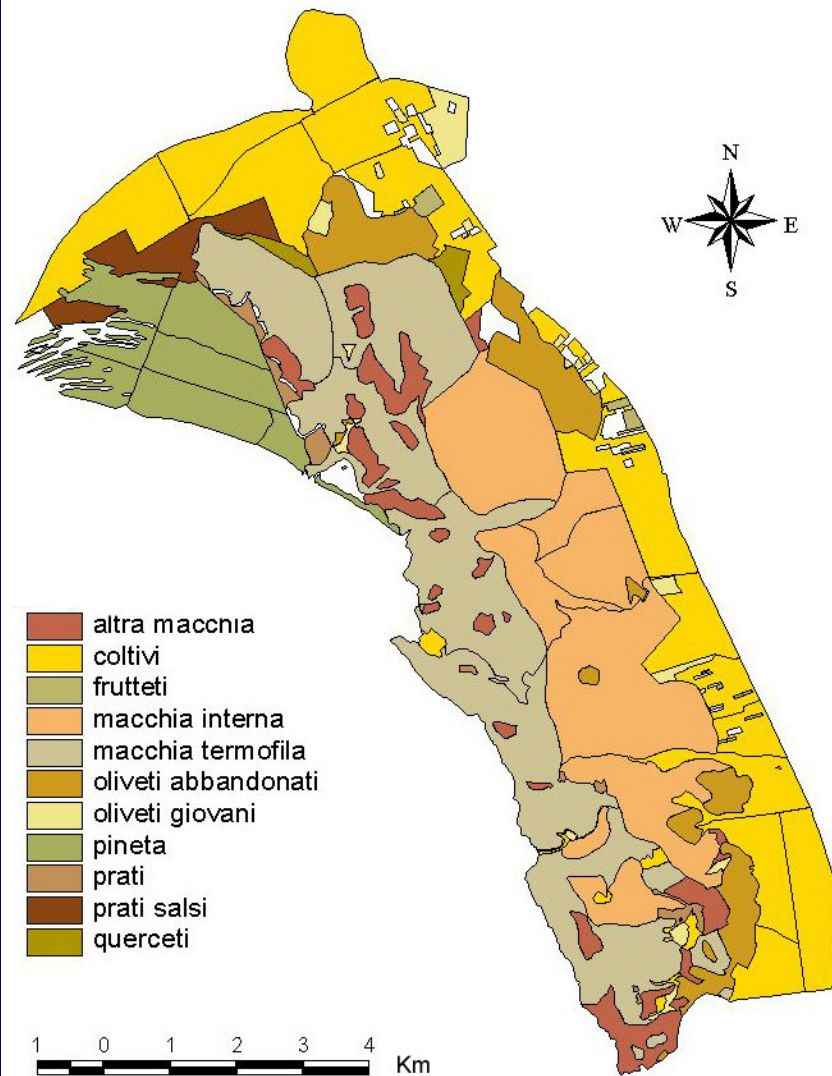


IMPRONTA



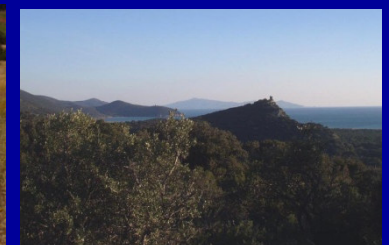
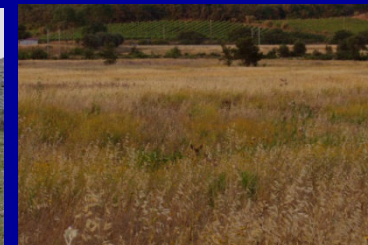






10.000 ha  
 “Bosco” 66 %  
<sub>A<sub>1</sub></sub>

Strato (ambiente)	(%)
1- Macchia interna	3220.1768 (44.93)
2- Macchia termofila	377.9796 (5.27)
3- Pineta	611.3290 (8.53)
4- Dune	46.5805 (0.65)
5- Pascoli	72.1408 (1.01)
6- Prati salsi	159.0608 (2.22)
7- Querzeti	53.2678 (0.74)
8- Oliveti abbandonati	513.3053 (7.16)
9- Oliveti	131.6995 (1.84)
10- Frutteti	30.2812 (0.42)
11- Coltivi	1943.2478 (27.11)
12- Incolti	7.6697 (0.11)
<b>Totale</b>	<b>7166.7388 (100)</b>





**44 anni di storia Superficie boschiva  
percorsa da fuoco <1 ettaro**





**Da sempre nella zona forestale nei mesi estivi l'accesso è consentito solo se accompagnati da guida**



# Perché in un parco sono fondamentali le visite guidate?

- 1) Per la tutela
- 2) Per la diffusione di una cultura ambientale e dello sviluppo sostenibile
- 3) Per favorire occupazione qualificata e coerente con la mission del parco



		Con Guida obbligatoria	
	Ettari parco	Ettari	%
Gorgona	230	230	100
Giannutri	240	200	83,3
Pianosa	1020	980	96,1
Montecristo	1020	1020	100
Capraia	1530	0	0
Giglio	910	0	0
Elba	12730	0	0
	17680	2430	13,7

		Con Guida obbligatoria	
	Km sentieri	km	%
Gorgona	2	2	100
Giannutri	9,3	8,1	83,3
Pianosa	9	9	100
Montecristo	3,6	3,6	100
Capraia	28,7	0	0
Giglio	14,6	0	0
Elba	308,5	0	0
	368,9	22,7	6,1

## IN SINTESI

### Nel PNAT

**circa l'86% del territorio è visitabile senza guida (ma anche con....)**

**Nel restante 14% la guida è obbligatoria**

**per alcune modalità di visita e per luoghi particolari le visite sono organizzate in forma esclusiva dal parco**






# Isola di Pianosa riorganizzazione fruizione

**Corso per il rilascio del titolo ufficiale di Guida Parco  
ai sensi dell'art 14 L. 394/91**



Abilitate 50 nuove guide  
parco in aggiunta alle 9  
abilitate nel 2002 e  
ancora operanti

Corso generale e  
specializzazioni per  
isole Pianosa, Giannutri,  
Gorgona

An underwater photograph showing three divers in a blue environment. A large, dark, rectangular structure is visible in the upper left. A chain with a yellow buoy is attached to the structure. The divers are wearing full scuba gear, including tanks and fins. The water is clear, and there are many small fish swimming in the background.

**Formate anche 42 Guide  
parco subacquee**

**Primo PN  
italiano**



# 2019 Corso sulla sicurezza obbligatorio per tutte le Guide parco





# 2019 Corso sulla sicurezza obbligatorio per tutte le Guide parco





# 2019 Corso sulla sicurezza obbligatorio per tutte le Guide parco





Isola di Pianosa  
10,2 Km<sup>2</sup>

Area a fruizione libera  
circa 4 % dell'isola























## **Isola di Pianosa situazione ante riorganizzazione fruizione**

“Libero mercato” delle visite: le guide autonomamente si procuravano i clienti

Il parco riscuoteva un ticket di accesso per ogni visitatore che sbarcava sull'isola 8 € in luglio e Agosto e 6 € negli altri mesi dell'anno.

Il 50% dei relativi introiti andavano versati al comune di Campo nell'Elba













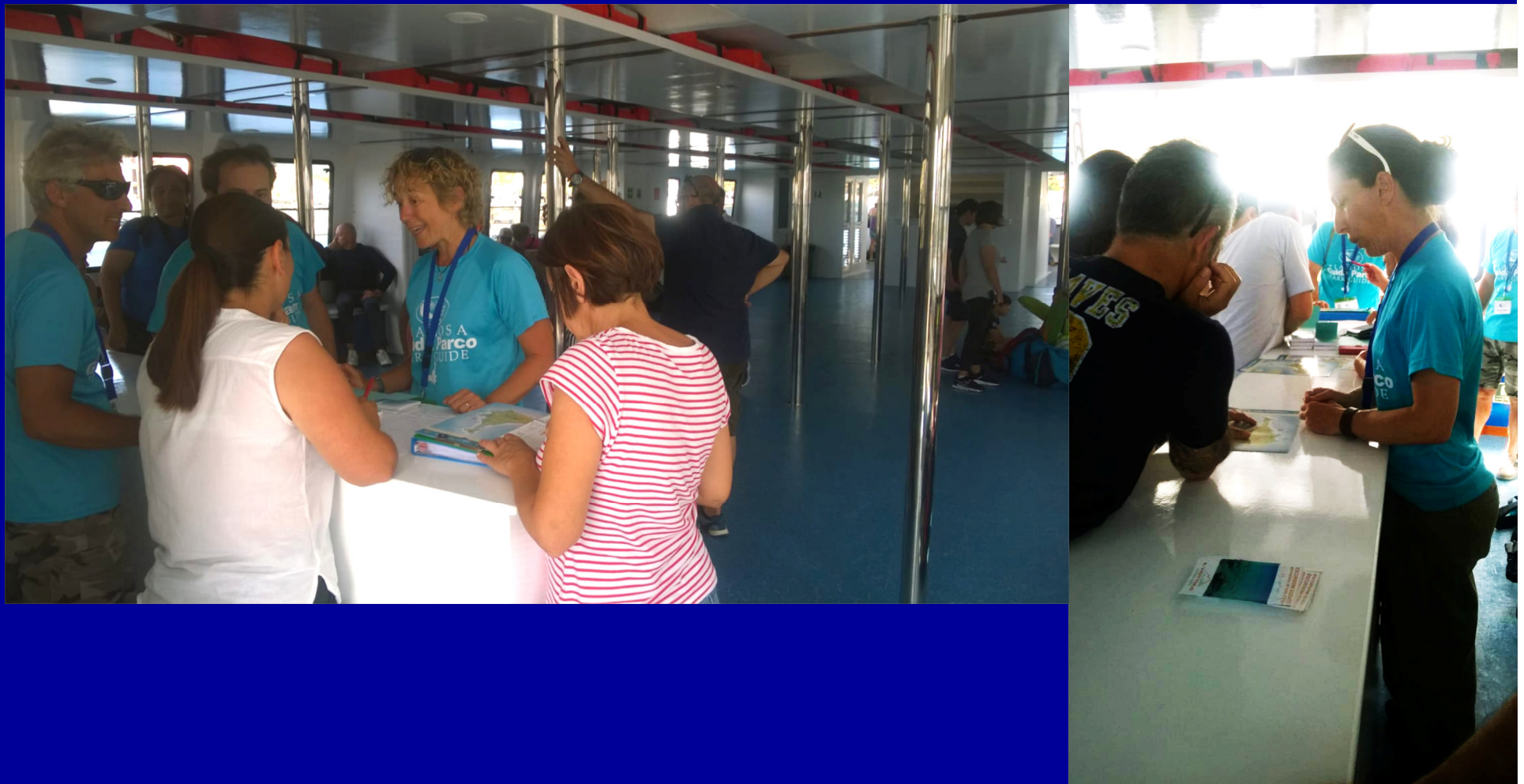




# Isola di Pianosa riorganizzazione fruizione

Sull'Imbarcazione parla al microfono una guida parco

Le guide parco sono identificabili con maglietta e targhetta



# Isola di Pianosa riorganizzazione fruizione

Visite organizzate direttamente dal parco che utilizza le guide abilitate

Il visitatore sceglie una visita

Paga un biglietto specifico comprensivo della guida  
e di eventuali attrezzature o mezzi

La guida è pagata dal parco (150 €/giorno)



# Archeologico





# Archeologico







**Archeologico**







# Mountain bike





# Mountain bike





# Naturalistico





# Naturalistico





# Naturalistico







**Carrozza a cavallo**



# Carrozza a cavallo



## Pulmino Euro 6





# Snorkeling







**Snorkeling**





**Kayak**





**Kayak**



# Kayak





# Kayak





# Trekking al paese



# TARIFFE ISOLA DI PIANOSA

Archeologico € 10

Paleontologico € 10

Trekking paese € 5

Trekking naturalistico € 8

Carrozza a cavallo € 16

Mountain bike € 15

Kayak € 25

Snorkeling € 15

Visita paese e Bagno di Agrippa (solo martedì) € 5



## Corso di specializzazione con sovrintendenza per villa romana Giannutri





**Villa Romana Giannutri 8  
€**





# Fortezza del Volterraio





**Volterraio € 20 Residenti €10**  
**Comprensivo di servizio navetta**  
**da Portoferraio**







# Giornate Guida Commissionate dal Parco nel 2018

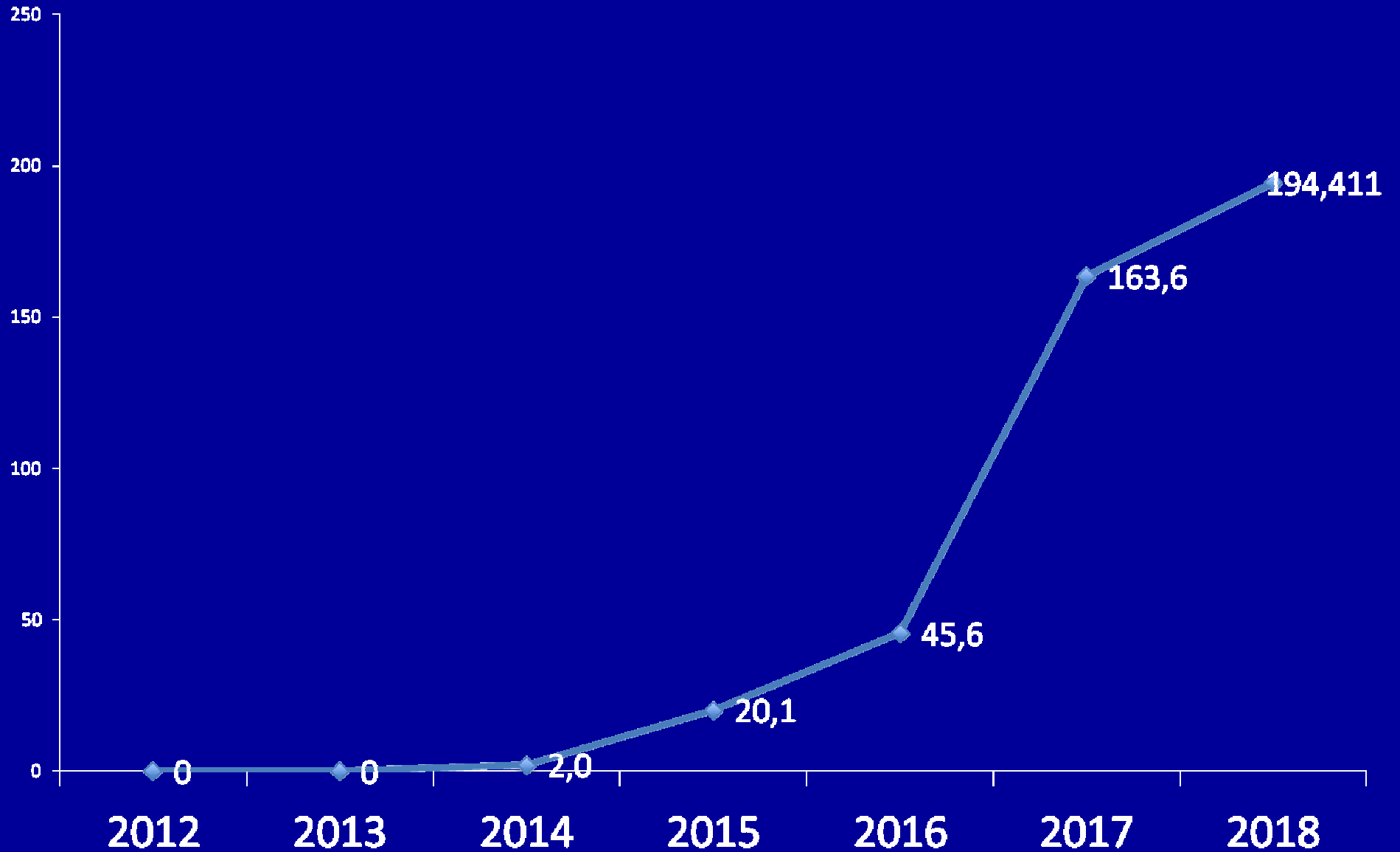
1319 X 150€ = 197.850

Guide attive 54

Giornate/guida media 28,02



## Visite guidate (Migliaia €)



# Visite Isola Montecristo 2019



1600 posti costo 100 €

Ogni giorno 75 visitatori

Visite da Febbraio a Ottobre con  
esclusione del periodo 15 Aprile-15  
maggio (periodo migrazione)



# La quota comprende

- **Viaggio in nave da Piombino o da Porto Santo Stefano con scali all'isola d'Elba o all'isola del Giglio**
- **4 Guide parco dedicate per tutta la durata dell'escursione trasferimenti in nave compresa**
- **Percorso trekking guidato sull'Isola**
- **Visita guidata alla villa reale ed al piccolo museo**





**info Park**  
Parco Nazionale Arcipelago Toscano

MONTECRISTO

GORGONA

PIANOSA

ESTATE NEL  
PARCO

INVERNO NEL  
PARCO

WALKING  
FESTIVAL

CONTATTI

# VISITARE IL PARCO NAZIONALE DELL'ARCIPELAGO TOSCANO

Servizio prenotazione eventi, escursioni, visite guidate, laboratori, citizen sciences  
nel Parco delle Isole Toscane

**PRENOTA**





MONTECRISTO

GORGONA

PIANOSA

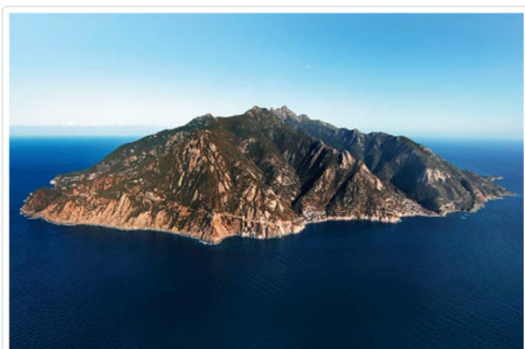
ESTATE NEL  
PARCO

INVERNO NEL  
PARCO

WALKING  
FESTIVAL

CONTATTI

## Prenota le tue escursioni



MONTECRISTO

PRENOTA



GORGONA

PRENOTA



WALKING FESTIVAL



**info Park**  
Parco Nazionale Arcipelago Toscano

[HOME](#)

[L'ISOLA](#)

[L'ESCURSIONE](#)

[CALENDARIO  
VISITE](#)

[ACCESSO CON MEZZI NAUTICI  
PRIVATI](#)

[CONTATTI](#)

# VISITARE MONTECRISTO

L'isola selvaggia

[PRENOTA](#)





mar 16 luglio - MONTECRISTO  
Partenza da: Porto Azzurro ore 09.30  
Partenza da: ore

**info Park**  
Parco Nazionale Arcipelago Toscano

[HOME](#)

[L'ISOLA](#)

[L'ESCURSIONE](#)

[CALENDARIO  
VISITE](#)

[ACCESSO CON MEZZI NAUTICI  
PRIVATI](#)

[CONTATTI](#)

## Agosto

mar 27 agosto - MONTECRISTO  
Partenza da: Porto Azzurro ore 09.30  
Partenza da: ore

**0 turni disp.**

sab 31 agosto - MONTECRISTO  
Partenza da: Porto Azzurro ore 09.30  
Partenza da: ore

**0 turni disp.**

## Settembre

mar 03 settembre - MONTECRISTO  
Partenza da: Porto Santo Stefano ore 08.00  
Partenza da: Giglio ore 09.10

**0 turni disp.**

dom 08 settembre - MONTECRISTO  
Partenza da: Porto Azzurro ore 09.30  
Partenza da: ore

**0 turni disp.**

dom 15 settembre - MONTECRISTO  
Partenza da: Piombino Marittima ore 08.30  
Partenza da: Porto Azzurro ore 09.30

**0 turni disp.**

dom 22 settembre - MONTECRISTO  
Partenza da: Piombino Marittima ore 08.30  
Partenza da: Porto Azzurro ore 09.30

**0 turni disp.**

## Ottobre

# Conclusioni

I parchi possono fare meglio il loro “mestiere” di conservazione della biodiversità se regolano e gestiscono, anche attraverso professionalità esterne, i servizi turistici e l’educazione ambientale

L’utilizzo di guide adeguatamente formate è fondamentale

Con gli adeguamenti del caso è un modello che si può applicare in qualunque area protetta



**Grazie per  
l'attenzione**

