



Il cervo sardo-corso *Cervus elaphus corsicanus* è una sottospecie del cervo europeo, adattata agli ambienti mediterranei e presente soltanto in Sardegna e Corsica. In passato il cervo era distribuito in tutte le aree boscate delle due isole; a seguito della persecuzione diretta e della degradazione degli habitat, il suo stato di conservazione peggiorò progressivamente, fino alla completa estinzione in Corsica ed alla contrazione dell'areale in sole tre popolazioni in Sardegna (Sulcis, Arburese e Serrabus). Grazie ad interventi di sensibilizzazione e di tutela, negli ultimi anni si è verificato un incremento sia del numero dei capi, sia dell'areale (grazie ad interventi di reintroduzione). Oggi, sebbene la popolazione sia costituita da circa 7.000 individui in Sardegna ed oltre 1.000 in Corsica (dove è stato reintrodotta negli anni 80 del secolo scorso con individui provenienti dalla Sardegna), le popolazioni sono ancora isolate ed il cervo è assente in gran parte del territorio idoneo. Il progetto LIFE+ "One deer, two islands", finanziato dall'Unione Europea, a cui hanno partecipato Forestas, la Provincia del Sud Sardegna, la Provincia di Nuoro, il parco Naturale Regionale della Corsica e l'Istituto Superiore per la Ricerca e la Protezione ambientale, ha permesso la creazione di tre nuove popolazioni in aree idonee poste nei SIC dell'Ogliastra, incrementato la variabilità genetica delle popolazioni esistenti in Corsica (grazie al trasferimento di individui dalla Sardegna alla Corsica) e realizzato corridoi ecologici per favorire la naturale dispersione degli individui e la colonizzazione di nuove aree. Inoltre, il progetto ha permesso di coinvolgere tutta la popolazione umana, cercando di attenuare i conflitti sociali legati alla presenza del cervo nel territorio agricolo e realizzando misure di prevenzione dei danni causati dalla specie. Nel *meeting* conclusivo del progetto, saranno trattate le tematiche aggiornate sull'origine e sulla conservazione del cervo sardo-corso facendo riferimento anche alla conservazione di altre specie saranno altresì presentati tutti i risultati conseguiti nel corso del LIFE. Il secondo giorno, sarà invece dedicato ad una tavola rotonda sui possibili scenari futuri per la gestione/conservazione della specie alla quale parteciperanno tutti i portatori di interesse.



Con il contributo  
dello strumento finanziario LIFE dell'Unione Europea

**LIFE Project Number**  
**LIFE11 NAT/IT/00210**  
[www.onedeertwoislands.eu](http://www.onedeertwoislands.eu)

**COORDINAMENTO SCIENTIFICO**

Sandro Lovari - Università di Siena  
Francesco Riga - ISPRA

**UFFICIO STAMPA**

Cristina Pacciani: tel. 3290054756  
Giuliana Bevilacqua: tel. 0650072394-2076  
E-mail: [stampa@isprambiente.it](mailto:stampa@isprambiente.it)

**AREA COMUNICAZIONE ISPRA**

Organizzazione: Sabrina Arata Farris  
E-mail: [sabrina.farris@isprambiente.it](mailto:sabrina.farris@isprambiente.it)  
Elaborazione Grafica: Franco Iozzoli  
Web Streaming: Roberto Daffinà, Attilio Castellucci  
Video: Marco Pisapia, Daniela Genta  
Distribuzione: Michelina Porcarelli  
E-mail: [infopubblicazioni@isprambiente.it](mailto:infopubblicazioni@isprambiente.it)

ISPR\_Press ISPRAmbiente OneDeerTwoIslands



**Progetto LIFE+**  
**"Onedeertwoislands"**  
Meeting finale

**La conservazione del Cervo**  
*Cervus elaphus corsicanus*  
**in Sardegna e Corsica**

**La conservation du cerf**  
*Cervus elaphus corsicanus*  
**en Sardaigne et Corse**

**Conservation of Red deer**  
*Cervus elaphus corsicanus*  
**in Sardinia and Corsica**

**Cagliari, 1-2 marzo 2018**  
Manifattura Tabacchi  
Viale Regina Margherita, 33

## GIOVEDÌ 1 MARZO

### 9.00 Saluti istituzionali

#### I sessione

Tassonomia e conservazione - moderatore **S. Lovari**

**9.30 Lovari S.** (Università di Siena - IUCN Deer Specialist Group)  
Conservation of deer: the IUCN Deer Specialist Group

**9.50 Pereladova O.** (WWF Russia) - Recovery of Bukhara deer *Cervus elaphus bactrianus*

**10.10 Hagatis A.** (SRS) - Reintroduction of the European Bison *Bison bison* in Romania

**10.30 Riga F.** (ISPRA) - Variabilità genetica nelle popolazioni di *Cervus elaphus corsicanus*

#### 11.00 Coffee break

**11.30 Lister A.** (Natural History Museum - London)  
The fossil history of red deer, with special reference to islands

**11.50 Zachos F.** (Natural History Museum - Vienna)  
Phylogeographic origin of Sardo-Corsican red deer

**12.10 Pedrotti L.** (Provincia Autonoma di Trento)  
Gestione del cervo nelle aree protette

**12.30 Franzetti B.** (ISPRA) - Monitoraggio del cervo mediante termografia ad infrarossi

**12.50 Ruiu D.** - Uomini e cervi: evoluzione di un rapporto in Sardegna

#### 13.15 Pranzo buffet

## GIOVEDÌ 1 MARZO

#### II sessione

Il progetto LIFE+ "Onedeertwoislands" moderatore **F. Riga**

**14.30 Garau C.** (Sud Sardegna) - Finalità del progetto LIFE+ per la conservazione del Cervo sardo-corso

**15.00 Murgia A.** (Forestas) - *Status di C. e. corsicanus* in Sardegna

**15.20 Mondoloni S.** (PRNC) - *Status di C. e. corsicanus* in Corsica

**15.40 Mandas L.** (Forestas) - Stato sanitario del cervo in Sardegna, catture e teleanestesia

#### 16.00 Coffee break

**16.30 Casula P.** (Forestas) - Selettività alimentare del cervo e impatto sulle foreste Mediterranee: implicazioni per la gestione forestale

**16.50 Mondoloni S.** (PRNC) - Programma di reintroduzione del cervo in Corsica

**17.10 Riga F.** (ISPRA) - Programma di reintroduzione del cervo in Sardegna

#### 17.30 Discussione

#### 18.00 Fine lavori

## VENERDÌ 2 MARZO

### 9.30 Tavola rotonda

Possibili scenari di gestione e conservazione di *Cervus elaphus corsicanus* in Corsica e Sardegna

#### Interventi programmati - moderatore **D. Secci**

**Beccu E.** - Primi interventi di conservazione del cervo sardo - corso

**Brugnone D.** (Regione Sardegna) - Interventi di gestione e conservazione della fauna in Sardegna

**Apollonio M.** (Università di Sassari)  
Piano faunistico venatorio regionale della Sardegna

**Mondoloni S.** (PNRC) - La gestione del cervo in Corsica e impostazione giuridica

**Marcone F.** (WWF Oasi) - Conservazione del cervo a Monte Arcosu

**Cois A.** (Città metropolitana di Cagliari) - Impatto del cervo sulle attività umane e metodi di prevenzione

**Madeddu F.** (CFVA) - Bracconaggio e cervo sardo - corso

#### 11.30 Coffee break

**12.00 Interventi del pubblico** - Moderatore **C. Garau**

#### 13.30 Fine lavori