

La Coturnice, *Alectoris graeca*, è un uccello appartenente all'ordine dei Galliformi.

La Coturnice di Sicilia, *Alectoris graeca whitakeri*, è una sottospecie esclusiva della Sicilia, la cui popolazione negli ultimi decenni ha subito una notevole contrazione e frammentazione, a causa soprattutto della modificazione degli habitat (incendi, abbandono del pascolo), della meccanizzazione agricola, dell'eccessivo prelievo venatorio, dell'immissione di soggetti congenerici o con specifici.

Per questi motivi la Coturnice di Sicilia è oggi inserita nell'elenco delle specie minacciate della Direttiva "Uccelli"

Per cercare di rallentare ed arrestare il declino di questa specie in Sicilia, con il contributo della Comunità Europea, è stato avviato il progetto, "LIFE09 NAT/IT/000099-SICALECONS-Urgent actions for the conservation of the *Alectoris graeca whitakeri*".

Il progetto prevede la messa in atto di interventi concreti per la tutela della popolazione di Coturnice di Sicilia presente nella ZPS ITA010029 Monte Cofano, Capo San Vito e Monte Sparagio, in provincia di Trapani.



LIFE09 NAT/IT/000099-SICALECONS

"SICALECONS - Azioni urgenti per la conservazione della Coturnice di Sicilia, *Alectoris graeca whitakeri* Schiebel, 1934"



Università degli studi di Palermo
Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche,
Chimiche e Farmaceutiche (STEBICEF)



Regione Siciliana
Assessorato dell'Agricoltura, dello Sviluppo
Rurale e della Pesca Mediterranea
Dipartimento per l'agricoltura



Regione Siciliana
Assessorato dell'Agricoltura, dello Sviluppo
Rurale e della Pesca Mediterranea
Dipartimento dello sviluppo rurale e territoriale



Regione Siciliana
Istituto zooprofilattico sperimentale per la
Sicilia

Con la collaborazione



Castello di Castellammare del Golfo

Aula conferenze
5 Dicembre 2014 - Ore 9.00
Castellammare del golfo (TP)

www.coturnicedisicilia-progettolife.net/main/coturnice.jsp

LIFE09 NAT/IT/000099-SICALECONS

SICALECONS - Azioni urgenti per la conservazione della Coturnice di Sicilia, *Alectoris graeca whitakeri* Schiebel, 1934

CONFERENZA FINALE

9,00 *Saluti dalle autorità*

Nicolò Coppola

Sindaco del comune di Castellammare del Golfo

Giovanni Spinelli

Direttore del Dipartimento STEBICEF, Università di Palermo

Rosaria Barresi

Dirigente generale del Dipartimento per l'Agricoltura, Regione Siciliana

Felice Bonanno

Dirigente generale del Dipartimento dello sviluppo rurale e territoriale, Regione Siciliana

Antonino Salina

Direttore generale dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia

Rossella Lelli

Direttore sanitario dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia

Salvatore Gufo

Dirigente del Servizio VII, Tutela e valorizzazione del patrimonio faunistico, Regione Siciliana

Gaetano Gallo

Dirigente del Servizio III, Gestione delle aree protette, Regione Siciliana

Valeria Restuccia

Direttrice Riserva Naturale Orientata "ZINGARO", Regione Siciliana

9,15 *Proiezione video "La Coturnice di Sicilia"*

Interventi

9,45 *Il Progetto LIFEplus "SICALECONS"*

Pietro Miosi - Dirigente U.O. 46 Tutela del Patrimonio Faunistico, Regione Siciliana

10,00 *Aggiornamento e restituzione cartografica delle conoscenze sulla flora vascolare, la vegetazione e gli habitat d'interesse comunitario nella ZPS ITA010029 Monte Cofano, Capo San Vito e Monte Sparagio*

Salvatore Pasta

10,15 *Censimento e monitoraggio della Coturnice di Sicilia all'interno della ZPS ITA010029 Monte Cofano, Capo San Vito e Monte Sparagio*

Gabriele Giacalone

10,30 *Censimento e monitoraggio della popolazione di suidi all'interno della ZPS ITA010029 Monte Cofano, Capo San Vito e Monte Sparagio*

Francesco Adragna

10,45 *Il fototrappolaggio nel monitoraggio dei vertebrati*

Stefano Anile

11,00 *L'uso dei chiusini per il controllo del cinghiale nella ZPS ITA010029 Monte Cofano, Capo San Vito e Monte Sparagio*

Giuseppe Vecchio

11,15 *Metodi biomolecolari per il controllo dell'integrità genetica in Coturnice di Sicilia*

Giusi Macaluso

11,30 *Competenze veterinarie nell'ambito del progetto LIFE-plus SICALECONS*

Guido R. Loria

11,45 *Il ruolo dell'Istituto Sperimentale Zootecnico nell'allevamento della Coturnice di Sicilia*

Antonio Console

12,00 *Interventi di miglioramento ambientale per la tutela della Coturnice di Sicilia*

Sebastiano Zappulla

12,15 *Il contributo del Dipartimento dello sviluppo rurale e territoriale nel progetto LIFE SICALECONS*

Loredana Guarino

12,30 *La tecnica della radiotelemetria nel monitoraggio delle coturnici da ripopolamento*

Emanuele Mercurio

12,45 *Proiezione video "SICALECONS - Azioni urgenti per la conservazione della Coturnice di Sicilia, *Alectoris graeca whitakeri* Schiebel, 1934"*

Conclusioni

Mario Lo Valvo - Dipartimento STEBICEF, Università di Palermo