



## **RIBES**

### *Sezione Sarda*

#### **Attività sociale 2008**

**Giovedì 28 febbraio 2008 ore 18:00**, aula A Dipartimento di Scienze Botaniche dell'Università di Cagliari, viale S. Ignazio da Laconi 13. "Strategie e progetti di conservazione della biodiversità attuati dall'Area Marina Protetta di Capo Carbonara". **Dr. Simone Atzeni**, Direttore AMP Capo Carbonara.

**Venerdì 6 giugno 2008 ore 9:00 - 18:00**, Oliena. "La conservazione e gestione della biodiversità vegetale nell'area del Supramonte". Con la collaborazione delle Amministrazioni locali di Dorgali, Oliena, Orgosolo, Urzulei e del CCB – Dipartimento di Scienze Botaniche dell'Università di Cagliari.

**Giovedì 10 luglio 2008 ore 18:00**, aula A Dipartimento di Scienze Botaniche dell'Università di Cagliari, viale S. Ignazio da Laconi 13. Presentazione della guida realizzata nell'ambito del progetto "Alla scoperta della Biodiversità: conoscere l'Orto Botanico, rispettare la natura e conservarla". **Dr. Cristiano Pontecorvo**, CCB – Dipartimento di Scienze Botaniche dell'Università di Cagliari.

**Giovedì 18 settembre 2008 ore 18:00**, aula A Dipartimento di Scienze Botaniche dell'Università di Cagliari, viale S. Ignazio da Laconi 13. "Strategie e progetti di conservazione della biodiversità attuati dal Parco Regionale Naturale Molentargius-Saline". **Dr. Mariano Mariani**, Direttore PRN Molentargius-Saline.

**Giovedì 20 novembre 2008 ore 17:00**, aula A Dipartimento di Scienze Botaniche dell'Università di Cagliari, viale S. Ignazio da Laconi 13. "Le strategie di conservazione della biodiversità su scala ecoregionale". **Dr. Mauro Casti**, CCB – Dipartimento di Scienze Botaniche dell'Università di Cagliari.

**Giovedì 4 dicembre 2008 ore 9:00 - 18:00**, aula A Dipartimento di Scienze Botaniche dell'Università di Cagliari, viale S. Ignazio da Laconi 13. "Studi di Biologia della Conservazione in Sardegna: esperienze a confronto". Workshop a cura del CCB – Dipartimento di Scienze Botaniche dell'Università di Cagliari e Dipartimento di Botanica ed Ecologia vegetale dell'Università di Sassari.