



# VITE E UVA TRA PASSATO, PRESENTE E FUTURO

Oliena, 6 Dicembre 2014

- 09:00-10:00 Registrazione dei partecipanti e coffee break di benvenuto
- 10:00-10:30 Saluti delle Autorità
- 10:30-10:40 Presentazione e introduzione ai lavori (**G. Bacchetta** – Università di Cagliari)
- 10:40-11:00 Le prime prove di domesticazione della vite selvatica in Sardegna (**M. Ucchesu** – Università di Cagliari)
- 11:00-11:20 I semi di vite raccontano la storia dei vitigni autoctoni (**A. Santo, O. Grillo** – Ricercatori RAS fondi POR Sardegna FSE 2007/2013)
- 11:20-11:40 Ecofisiologia della germinazione della vite selvatica (**M. Orrù** – Università di Cagliari)
- 11:40-12:00 I vigneti conservativi e sperimentali della Sardegna (**G. Cubeddu** – Ente Foreste della Sardegna)
- 12:00-12:20 Nanosistemi applicati ai prodotti naturali (**A.M. Fadda** – Università di Cagliari)
- 12:20-12:40 Sviluppo di nanotecnologie per la valorizzazione delle vinacce di cannonau (**M. Manconi** – Univ. di Cagliari)
- 12:40-13:00 Proprietà funzionali e possibile valorizzazione delle foglie di vitigni endemici (**G. D'hallewin, N. Culeddu, C. Rozzo, M. Pisano** – CNR, ISPA e ICB)
- 13:00-13:20 Nuovi scenari per il settore dei medical devices topici (**C. Piras, M. Zaru** – MVT Group)
- 13:20-13:40 La ricerca scientifica come volano e valore aggiunto per i vini della Sardegna (**T. Arcadu** – Cantina Gostolai)
- 13:40-14:00 Dibattito e Conclusioni
- 14:00-16:00 Visita alla Cantina Gostolai e buffet

**Sede:** Sala Biblioteca Comunale di Oliena, Ponte Sas Concias

**Segreteria organizzativa:** Centro Conservazione Biodiversità (CCB), Tel./Fax +39 0706753509, E-mail: [ccb@unica.it](mailto:ccb@unica.it)

**Comitato scientifico e organizzatore:** T. Arcadu, G. Bacchetta, C. Caddeo, G. Cubeddu, N. Culeddu, G. D'hallewin, A.M. Fadda, O. Grillo, M.L. Manca, M. Manconi, M. Orrù, M. Pisano, C. Piras, C. Rozzo, A. Santo, M. Ucchesu, P. Vargiu, M. Zaru

La partecipazione al workshop prevede il riconoscimento di CFU agli studenti di Scienze Naturali e di CFR ai dottorandi dell'Università di Cagliari.

Con il patrocinio di:



Fondo europeo agricolo  
per lo sviluppo rurale:  
l'Europa investe nelle zone rurali

