



UNIVERSITÀ DEGLI
STUDI DI PERUGIA

FONDAZIONE
CASSA RISPARMIO PERUGIA



Facoltà di Agraria



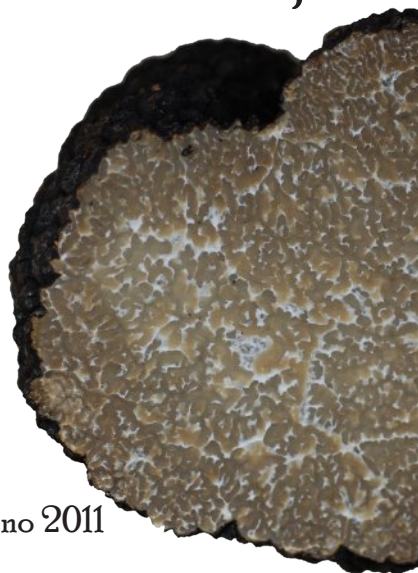
Facoltà di Scienze
Matematiche Fisiche e
Naturali



Dipartimento di Biologia
Applicata



Il futuro della tartuficoltura nell'allelopatia Workshop



Mercoledì 8 giugno 2011
ore 10:00
Aula Magna
Facoltà di Agraria (S. Pietro)
Perugia

Workshop

Presentazione dei risultati del Progetto della Fondazione Cassa di Risparmio di Perugia dal titolo: Valorizzazione del tartufo come biorisorsa: verifica delle applicazioni delle proprietà allelopatiche di principi attivi degli estratti metanolici di varie specie di tartufi.

Progetto n. 2009.020.0094. Ricerca Scientifica e Tecnologica
Responsabile Prof. Roberto Venanzoni

Programma

- 10:00 Saluti delle autorità
Modera Prof. Roberto Venanzoni (Facoltà di Scienze MMFFNN, Perugia)
- 10:30 Tartuficoltura: risultati e problematiche attuali, contributo dell'allelopatia
Dott.ssa Domizia Donnini (Facoltà di Agraria, Perugia)
- 10:45 Aspetti applicativi dell'allelopatia
Dott. Euro Pannacci (Facoltà di Agraria, Perugia)
- 11:00 Metaboliti secondari in *Tuber* spp.
Prof. Bruno Tirillini (Facoltà di Farmacia, Urbino)
- 11:15 Attività biologiche degli estratti metanolici di *Tuber* spp.
Dott.ssa Paola Angelini (Facoltà di Scienze MMFFNN, Perugia)
- 11:30 Conclusioni

Progetto realizzato con il sostegno della


FONDAZIONE
CASSA RISPARMIO PERUGIA

Work