



Università degli Studi  
di Sassari

A.D. MDLXII



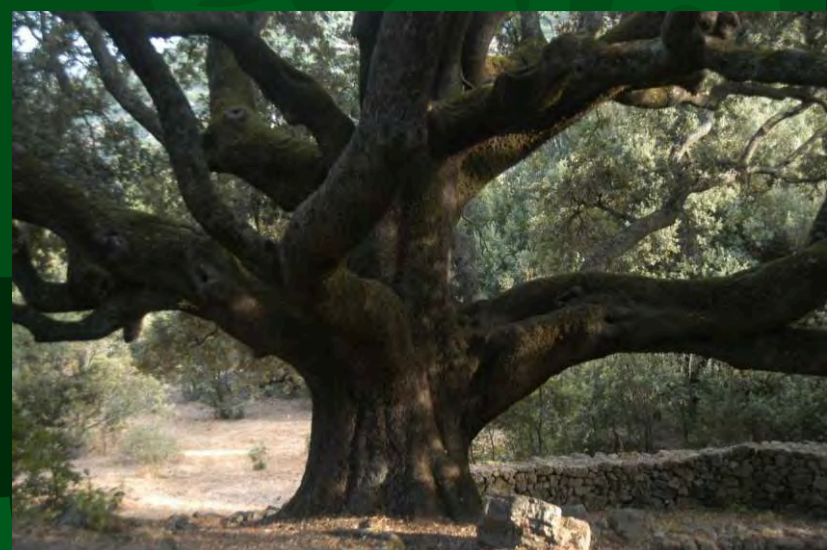
Centro Interdipartimentale  
per la Conservazione e Valorizzazione  
della Biodiversità Vegetale  
Università degli Studi di Sassari



Comune  
di Seulo

# BIODIVERSITA' DEGLI ALBERI MONUMENTALI DELLA SARDEGNA

## Seulo, 27-28 Luglio 2012



In Sardegna esistono numerosi esemplari di alberi monumentali comuni a gran parte della dendroflora mediterranea che possono essere indicati tra quelli più annosi, come il leccio, la quercia da sughero, la fillirea, l'olivo, l'olivastro, il corbezzolo, il lentisco, il terebinto, il ginepro feniceo, il ginepro ossicedro e il ginepro coccolone, ma anche specie più mesofile come roverella, tasso, agrifoglio, acero minore, ontano nero, carpino nero, nonché le specie endemiche quali ginestra dell'Etna e ramno mandolino. L'incontro, organizzato dal Centro Interdipartimentale per la Conservazione e Valorizzazione della Biodiversità Vegetale dell'Università degli Studi di Sassari, riferisce sullo stato degli studi avviati nell'ambito del progetto sulla ricerca di base finanziato dalla Regione Autonoma della Sardegna e vuole essere un'occasione per favorire la conoscenza ad un pubblico più ampio di una tematica di grande interesse a livello regionale e internazionale.

### PROGRAMMA

#### **27 Luglio 2012 Ore 15.30 - 20.00 Seulo, Escursione**

Incontro a Seulo, presso il Comune, Piazza del Popolo 3 ed Escursione a Monte Perdedu, Olissa guidata da Prof. Ignazio Camarda Responsabile scientifico del Progetto "**Biodiversità degli alberi monumentali della Sardegna**", durante l'escursione si potranno ammirare gli esemplari monumentali di acero minore (*Acer monspessulanum* L.), leccio (*Quercus ilex* L.), ontano nero (*Alnus glutinosa* (L.) Gaertn.), castagno (*Castanea sativa* Miller), edera (*Hedera helix* L.), sambuco (*Sambucus nigra* L.), agrifoglio (*Ilex aquifolium* L.).

#### **28 Luglio 2012 Ore 10.00, Seulo, Centro Polifunzionale (Biblioteca)**

Ore 10.00 - Saluti del Sindaco di Seulo

Ore 10.15 - 13.00 Apertura dei lavori, Presentazione del Progetto e Relazioni scientifiche

**Ignazio Camarda** - *Alberi e foreste monumentali della Sardegna.*

**Maria Antonia Pulina** - *Caratterizzazione climatica dei siti e condizioni di siccità in Sardegna durante il periodo 1951-2005.*

**Antonello Brunu** - *Distribuzione ed ecologia degli alberi monumentali di agrifoglio (*Ilex aquifolium* L.) in Sardegna.*

**Luisa Carta** - *Distribuzione ed habitat degli alberi monumentali di quercia da sughero (*Quercus suber* L.) in Sardegna.*

**Arturo Cocco, Gavino Delrio** - *Osservazioni preliminari sulla entomofauna delle querce monumentali della Sardegna.*

**Luciana Zedda, Tiziana Cossu** - *Indagine lichenologica su quercia da sughero (*Quercus suber* L.) e agrifoglio (*Ilex aquifolium* L.) monumentali in Sardegna.*

**Enrico Lancellotti, Antonio Franceschini** - *Indagine sui funghi ectomicorrizici delle sughere monumentali della Sardegna.*

**Giovanna Attene, Giovanni Zucca** - *Caratterizzazione genetica di esemplari monumentali di *Quercus suber* L. della Sardegna con marcatori molecolari microsatelliti.*

**Innocenza Chessa** - *Le risorse genetiche dell'*Olea europaea* L. in Sardegna: caratterizzazione genetica di alberi monumentali.*

Per informazioni: [lucarta@uniss.it](mailto:lucarta@uniss.it)