



Classe verticale delle  
Scienze Naturali



**UniCaVerde**



Sezione Sarda

Realizzazione del percorso  
**“Le piante del piano bioclimatico termomediterraneo della Sardegna”**

Cittadella Universitaria di Monserrato  
Giovedì 1 febbraio 2017 ore 9 - strada per i nuovi laboratori di Ingegneria

**INTERVENGONO**

**Vito Lippolis**, Prorettore per la Cittadella Universitaria di Monserrato

**Valeria M. Nurchi**, Coordinatrice dei corsi di “Scienze Ambientali e Naturali (L32)”  
e “Scienze e Tecnologie per l'Ambiente (LM60)”

**M. Caterina Fogu**, Docente di Botanica ambientale

**Gianluca Iriti**, Responsabile per la gestione del verde UniCa

*Gli studenti di Scienze Ambientali e Naturali e Scienze e Tecnologie per l'Ambiente collaboreranno nella messa a dimora di circa 150 tra alberi e arbusti tipici del piano bioclimatico termomediterraneo della Sardegna e prepareranno le schede descrittive da inserire nella pagina web del sito del Corso di Classe. La piantumazione permette di implementare il verde della Cittadella Universitaria di Monserrato e rappresenta un'occasione per avviare un laboratorio didattico all'aperto nel quale gli studenti possono apprendere nozioni in campo botanico, ecologico ed ambientale.*

*L'iniziativa si inserisce nell'ambito delle attività che rientrano nel progetto UniCaVerde che ha l'obiettivo di implementare il verde e valorizzare le aree dell'Ateneo, grazie anche alla collaborazione con l'Agenzia Forestas.*

**La piantumazione verrà eseguita lungo la fascia di territorio che costeggia la strada che conduce ai nuovi laboratori di Ingegneria**