



Corso di Laurea Viticoltura ed Enologia
Insegnamento di Agronomia aziendale e territoriale
Anno Accademico 2014/2015

Esercitazione in campo del 14/01/2015 Agugliano (AN)
Programma attività

Ore 8:45 partenza dal piazzale antistante la Facoltà

Ore 10:30 Arrivo presso l'Az. Didattico Sperimentale "P. Rosati" dell'Università Politecnica delle Marche

- Presentazione del sito sperimentale-didattico e dimostrativo a cura del Prof. Rodolfo Santilocchi, Ordinario di Agronomia e coltivazioni erbacee dell'Università Politecnica delle Marche.
- VSA – applicazione da parte degli studenti in gruppi suddivisi, con supervisione e assistenza nella compilazione della scheda di valutazione.
- Prova capacità d'infiltrazione idrica con cilindretti di metallo posti in differenti posizioni sul campo.
- Determinazione del contenuto idrico del suolo con sonde Ec-50 con relativo *data logger* e termoigrometro.
- Illustrazione caratteristiche strumentali dell'apparecchiatura Li-8100 per la determinazione delle emissioni di CO₂ dal suolo con collari disposti in diversi siti di rilevazione.
- Riconoscimento flora infestante inerbimento naturale.
- Identificazione specie impiegate nei miscugli dell'inerbimento tecnico.
- Discussione finale collegiale.

Note: È prevista una pausa pranzo alle ore 13,30, mentre il rientro in sede avverrà entro le ore 17. Si consiglia abbigliamento comodo ed idoneo alla visita in campo, calze e scarponcini da trekking alti alla caviglia e con un buon carrarmato.