



SUMMER SCHOOL

IL RUOLO DELLA FORESTA NELL'AMBIENTE: FUNZIONE SOCIALE ED ECONOMICA

Università della Basilicata e Comune di Satriano di Lucania
27-29 Giugno 2017

DISCLAIMER

Le foreste sono essenziali per l'ambiente: gli alberi stabilizzano il suolo forestale, migliorano la fertilità del suolo, riducono la velocità del vento, proteggono i bacini, riducono la quantità di CO₂ rilasciata nell'atmosfera e caratterizzano il paesaggio.

Le numerose tipologie di foreste rispecchiano la diversità geoclimatica (foreste boreali, foreste alpine di conifere, ecc.). Infatti, la loro ripartizione dipende in particolare modo dal clima, dal suolo, dall'altitudine e dalla topografia.

Dal punto di vista socioeconomico, lo sfruttamento delle foreste genera risorse come ad esempio legno e prodotti «non lignei» (bacche, funghi, sughero, resine e oli). Le foreste incentivano anche il turismo diventando fonte di occupazione.

Quando le foreste vengono sfruttate oltre le loro capacità di rigenerarsi si avvia un percorso vizioso di degrado ambientale.

Governo ed abitanti dovrebbero essere realmente coinvolte nella gestione delle foreste al fine di garantire uno sviluppo sostenibile e prevenirne il degrado ambientale al fine di garantire una coerenza con le Politiche e iniziative forestali nell'Unione europea

PROGRAMMA

Martedì 27 giugno- Università della Basilicata

- h.14.30 Cerimonia di apertura / Saluti Istituzionali
- h. 15.15 Prof. Maria Mininni - Il paesaggio forestale: l'identità del Paesaggio tra Pianificazione del Territorio e Progetto
- h. 15.45 Prof. Sabino Aurelio Bufo – “Il suolo forestale: custodia del territorio”
- h. 16.15 Dr. Laura Scranò: “Le analisi dei suoli forestali”
- h. 19.00 Termine lavori
- Buffet di benvenuto

Mercoledì 28 giugno- Università della Basilicata e Comune di Satriano

- h.9.30 Prof. Domenico Pierangeli. “Vegetazione e assetamento forestale”
- h. 10.00 Dr. Luigi Todaro – “Il legno visto da molto vicino “
- h. 10.30 Trasferimento Comune di Satriano
- h. 11.30 Saluti Istituzionali
- h. 12,15 Trasferimento bosco di Satriano e Pausa Pranzo
- h. 14.00 Esercitazioni in bosco
- h.19.00 Termine lavori

Giovedì 29 giugno- Università della Basilicata

- h.9.30 Prof. Nicola Moretti- “Il Legno e le sue filiere”
- h.10.15 Laboratorio
- h. 13.00 Pausa pranzo
- h. 14.00 Laboratorio
- h. 18,30 Prof.ssa Fara Favia: Il turismo montano e forestale
- h.19.00 Ringraziamenti e chiusura lavori



Quote di partecipazione:

SEDE della Summer School: Campus di Macchia Romana, Potenza.

Quota di partecipazione: 215 € entro il 30 maggio 2017, 230 € dopo questa data. La quota comprende: certificato di presenza, materiale didattico, vitto e soggiorno in camera doppia presso la residenza universitaria sita in prossimità del Campus Universitario di Macchia Romana, Potenza .

La quota per i partecipanti che non usufruiscono dell'alloggio sarà di 185 € entro il 30 maggio 2017, e di 200 € dopo questa data.

Gli Studenti Unibas che desiderano seguire la Scuola senza usufruire del trattamento di vitto ed alloggio, possono iscriversi versando un contributo di 10 €. Le quote dovranno essere versate tramite bonifico bancario intestato a TEODOSIO GIRARDI, Tesoriere ASCAF, Postepay Evolution IBAN IT27 J0760105 138204781404782

Nel bonifico è necessario indicare chiaramente: nome e cognome del partecipante – SUMMER SCHOOL FORESTALE 2017.

Si prega di inviare la scheda di iscrizione compilata, firmata e scansionata a laura.scrano@unibas.it e nicola.moretti@unibas.it.

Gli ordini Professionali degli Agronomi e forestali di Potenza e di Matera riconosceranno ai partecipanti all'attività formativa crediti formativi.

Comitato organizzatore

- Laura Scrano, Università della Basilicata
- Nicola Moretti, Università della Basilicata
- Domenico Pierangeli, Università della Basilicata

Comitato scientifico

- Borghetti Marco, Università della Basilicata
- Bufo Sabino Aurelio, Università della Basilicata
- D'Antonio Paola, Università della Basilicata
- Mirizzi Ferdinando, Università della Basilicata
- Moretti Nicola, Università della Basilicata
- Pierangeli Domenico, Università della Basilicata
- Romano Severino, Università della Basilicata
- Scrano Laura, Università della Basilicata