



**16-19 OTTOBRE 2008**  
**Taormina (Sicilia, Italia)**

## Carissimi Colleghi Forestali

L'Accademia Italiana di Scienze Forestali, il Corpo Forestale dello Stato, la Regione Sicilia, con la collaborazione della Consulta Nazionale per le Foreste, il Legno e la Carta, con la Fondazione San Giovanni Gualberto e con l'adesione della FAO, della Commissione Europea agricoltura e sviluppo rurale, delle più importanti istituzioni accademiche e scientifiche italiane, delle principali organizzazioni professionali e del settore produttivo e industriale, del mondo ambientalista e naturalista, organizzano il **III CONGRESSO NAZIONALE DI SELVICOLTURA** che si terrà nei giorni 16 - 19 ottobre 2008 a Taormina (Sicilia, Italia).



### **TERZO CONGRESSO NAZIONALE DI SELVICOLTURA**

**Per il miglioramento e la conservazione dei boschi italiani**

**16-19 ottobre 2008 - Taormina (Sicilia, Italia)**

#### Obiettivi:

Il presente convegno, è principalmente rivolto agli studenti del corso in Scienze Forestali ed Ambientali, nell'ambito del quale verranno trattati importanti argomenti, affrontati durante il corso di laurea triennale e magistrale. Gli studenti ben conoscono la funzione che assolve il bosco, quale bene ambientale e culturale di rilevante interesse sociale. La coltivazione del bosco si configura sempre più come cura e difesa di valori di interesse collettivo. Essa non può prescindere dal riconoscimento e dalla valorizzazione di *beni e servizi legati alle funzioni ecologiche* che fanno del bosco un presidio per la sicurezza del territorio e una componente della qualità ambientale.

Il Congresso si propone come momento di discussione per elaborare risposte esaurienti, sul piano scientifico e tecnico-programmatico, in merito ai seguenti temi:

- la *conservazione del suolo e delle risorse idriche*: i sistemi forestali riducono la vulnerabilità del territorio, attenuano gli effetti delle calamità e dei processi degradativi del suolo quali eventi idrologici estremi, fenomeni di desertificazione e favoriscono l'accumulo delle risorse idriche;
- la *conservazione della biodiversità*: gli habitat forestali rappresentano presidi per la tutela di specie vegetali e animali e delle connesse risorse genetiche;

- la *mitigazione dei cambiamenti climatici e la purificazione dell'aria e dell'acqua*: gli ecosistemi forestali hanno l'attitudine di assorbire gli inquinanti presenti nel suolo, nell'aria e nell'acqua, fattore essenziale per la qualità della vita, e la capacità di fissazione del carbonio atmosferico, contribuendo alla mitigazione dei cambiamenti climatici come previsto dal Protocollo di Kyoto;

- la *produzione, la certificazione e la filiera legno*: le foreste sono fonte di materia prima rinnovabile insostituibile, valorizzata dalla certificazione dei prodotti e dai processi di filiera, con vantaggi di ordine economico e sociale, derivanti anche dalle produzioni non legnose;

- la *protezione dell'identità paesaggistica dei territori*: i sistemi forestali e agro-forestali caratterizzano il paesaggio e contribuiscono alla riconoscibilità dei valori storici e culturali. Il patrimonio forestale costituisce un sistema biologico complesso di utilità sociale e deve essere protetto e difeso dalle avversità biotiche e abiotiche – dovute anche ai cambiamenti climatici in atto – tra le quali fitopatie, pascolo incontrollato, eventi idrologici estremi, incendi, inquinamento...

La selvicoltura è una attività a alti costi e bassi redditi e richiede una *politica forestale e ambientale* che preveda un sistema di incentivazione e, qualora siano imposte restrizioni all'uso del bosco, un sistema di compensazione per i mancati redditi.

La crescente sensibilità sui temi della protezione dell'ambiente suscita un rinnovato interesse del mercato verso alcune tipologie di prodotti legnosi e non, in grado di soddisfare consumi più responsabili e a ridotto impatto ambientale, con particolare riferimento:

- alla *domanda di energia da fonti rinnovabili*: oltre alla tradizionale legna da ardere, le biomasse forestali possono contribuire alla produzione di energia;

- alla *domanda di legno come materiale da costruzione ottimale per le esigenze del costruire e dell'abitare sostenibile*: il legno ha elevata efficienza strutturale, ottime caratteristiche termiche e antisismiche, ed è bilancio neutrale di CO<sub>2</sub>.

## Programma

16 ottobre 2008, 09.30-12.30 – Sessione inaugurale, Saluti autorità, Relazione introduttiva

16 ottobre 2008, 15.00-18.30 – 2 Sessioni tematiche parallele

17 ottobre 2008, 09.30-12.30 – 2 Sessioni tematiche parallele

17 ottobre 2008, 15.00-18.30 – 2 Sessioni tematiche parallele

18 ottobre 2008, 09.30-12.30 – 2 Sessioni tematiche parallele

18 ottobre 2008, 15.00-18.30 – Sessione finale, Discussione generale, Mozione finale

19 ottobre 2008 – Escursione alle formazioni forestali dell'Etna

## COME PARTECIPARE:

Il III CONGRESSO NAZIONALE DI SELVICOLTURA è aperto agli studenti dietro versamento di una quota d'iscrizione pari a 100 €entro il 22/07/08; 150 €oltre il 22/07/08.

La quota comprende l'iscrizione al Congresso, il materiale congressuale, i coffee break, 3 colazioni di lavoro, la cena sociale, la cena di gala, l'escursione sull'Etna, una copia degli abstract.

La quota d'iscrizione potrà essere versata:

- Tramite versamento bancario, indicando la ragione sociale e/o il nominativo del versante e la causale del versamento (capo 14 capitolo 1717 iscrizione 3° Congresso Nazionale Selvicoltura).

Intestato a:

### **TITOLARE DEL CONTO BANCARIO:**

NOME: REGIONE SICILIANA  
INDIRIZZO: VIA NOTARBARTOLO, 17  
COMUNE/CITTA': PALERMO  
C.A.P. 90141  
STATO: ITALIA  
P.IVA: 02711070827  
CODICE FISCALE: 80012000826

### **BANCA**

BANCO DI SICILIA SPA  
VIA CAMPOLO n.65  
PALERMO CAP:.90145

IBAN: IT16N0102004793000000002801

- Sul c/c POSTALE 302901 – conto ordinario – intestato al Cassiere Regione Siciliana, Banco di Sicilia S.p.a. Palermo. Nella causale dovrà essere indicato: capo 14, capitolo 1717, iscrizione 3° Congresso Nazionale Selvicoltura

Una volta effettuato il pagamento, si prega di compilare e spedire il modulo allegato sul Sito Ufficiale.

Per ogni informazione relativa al pagamento della quota d'iscrizione rivolgersi a:  
Lisciotto viaggi s.n.c. "International travel service"  
Via Vittorio Emanuele II^ n° 38, 98123 Messina  
Tel. +39 090 2982262 Fax +39 090 2929890  
E-mail: meetings@lisciotto.it  
www.lisciottoviaggi.it

Al fine di promuovere l'iniziativa l'Associazione Studentesca FAG unitamente al Consiglio degli Studenti opereranno al fine di garantire:  
il pernottamento e gli spostamenti nei 4 giorni del congresso.

Descritto l'evento nelle sue parti, e sottolineata l'importanza che lo stesso riveste sia a livello nazionale che internazionale, ne ritengo importante quanto doverosa la partecipazione da parte di noi studenti iscritti al corso di laurea in Scienza Forestali ed Ambientali.

In qualità di presidente del Gruppo Studentesco FAG (Forest and Agriculture Group):

Invito tutti gli studenti iscritti ai corsi di Laurea Triennale e Laurea Specialistica del corso di Scienze Forestali ed Ambientali ad effettuare il versamento con le modalità sopra elencate. Per maggiori chiarimenti visitate il sito ufficiale dell'evento:

<http://www.congressoselvicoltura2008.org/>

Una volta completata l'iscrizione siete invitati a dare notifica, indicando i vostri estremi, al seguente indirizzo di posta elettronica:

[fag.unirc@gmail.com](mailto:fag.unirc@gmail.com)

per completare l'iscrizione sarà necessario esibire prima della partenza la ricevuta di avvenuto pagamento dell'iscrizione.

**Reggio Calabria**  
**08/07/2008**

**Il presidente**  
**Adriano Ganino**