

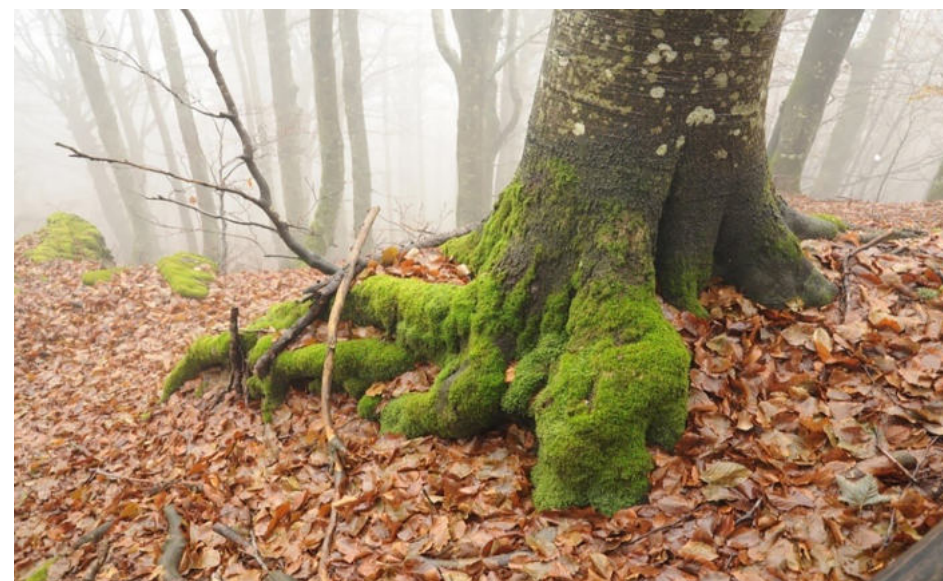
In occasione della Giornata Internazionale delle Foreste, istituita dall'ONU nel 2012, il Comando Regione Carabinieri Forestale Emilia Romagna, l'Accademia Nazionale di Agricoltura e l'Università di Bologna - BIGEA e DISTAL, in collaborazione con la Fondazione del Monte e l'Istituto di Istruzione Superiore A. Serpieri, hanno organizzato due iniziative, una diretta ai giovani studenti e l'altra alla collettività, per ribadire la valenza multifunzionale degli ecosistemi forestali. I boschi, infatti, svolgono importanti funzioni ambientali, idrogeologiche, climatiche, economiche ed energetiche, che derivano dalla gestione sostenibile delle risorse forestali. Le conferenze mondiali sul clima e sulla biodiversità hanno riconosciuto l'effetto del bosco come valore biosferico planetario valorizzandone il ruolo strategico per arginare ed attenuare il riscaldamento globale, i processi di desertificazione e la perdita di biodiversità e di risorse idriche, soprattutto nel bacino del Mediterraneo.

Nell'ultimo decennio a livello globale, secondo la FAO, sono stati disboscati e distrutti dagli incendi boschivi mediamente circa dieci milioni di ettari di foresta l'anno, di cui circa la metà è stata compensata dalla ricrescita delle foreste (soprattutto nel nord del pianeta), mentre i circa cinque milioni di ettari l'anno persi attestano significativamente un dato allarmante a fronte delle modificazioni climatiche in atto e della conseguente perdita di risorse idriche.

In Italia la situazione è più confortante: nell'ultimo secolo la superficie boschiva è più che raddoppiata superando gli 11 milioni di ettari. Le azioni di tutela delle foreste previste anche nel Piano Nazionale di Adattamento ai Cambiamenti Climatici (PNACC) riguardano in particolare la lotta agli incendi boschivi, la protezione della biodiversità e l'aumento della resilienza dei nostri boschi, la riduzione del dissesto idrogeologico, la tutela delle aree montane, nonché la ricerca di specie forestali più adatte alle mutazioni del clima.



## Alle radici del Bosco



*In occasione della*

## Giornata Internazionale delle Foreste

**Bologna - Martedì 21 marzo 2023**



Istituto di Istruzione Superiore  
"Arrigo Serpieri" - Bologna



FONDAZIONE DEL MONTE  
DI BOLOGNA E RAVENNA  
1473



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA  
BIGEA-DISTAL

## FORESTE PER IL FUTURO

ore 9,15

Oratorio San Filippo Neri - Via Manzoni 5

ore 9,15 **Saluti di benvenuto**

### **Introduce e coordina**

Prof. Gilmo Vianello

*Vicepresidente Accademia Nazionale di Agricoltura*

ore 9,30 **Boschi e selvicoltura:  
evoluzione della legislazione forestale in Italia**

Col. Gabriele Guidi

*Gruppo Carabinieri Forestale Forlì-Cesena*

### **Le foreste: risorsa rinnovabile da gestire pensando al futuro**

Prof. Federico Magnani

*DISTAL, Università di Bologna*

### **Il sottobosco dei castagneti: un tesoro di biodiversità tra natura e cultura**

Dott.ssa Giovanna Pezzi

*BIGEA, Università di Bologna*

### **I servizi ecosistemici del suolo ed il sequestro del carbonio**

Prof.ssa Livia Vittori Antisari

*DISTAL, Università di Bologna*

ore 11,00 **L'uomo che piantava gli alberi. Lettura dal testo di Jean Giono**

Simone Maretti

*Narratore*

ore 11,30 **Presentazione delle attività formative svolte da Insegnanti e studenti dell'IIS Serpieri su tematiche riguardanti l'Appennino in collaborazione con l'Accademia Nazionale di Agricoltura e il contributo della Fondazione del Monte di Bologna e Ravenna**

ore 12,30 **Consegna degli attestati agli studenti che hanno partecipato alle attività formative e conclusioni**

Prof.ssa Giusella Finocchiaro

*Presidente della Fondazione del Monte di Bologna e Ravenna*

## FORESTE TESORI DI BIODIVERSITÀ

ore 16,00

Cubiculum Artistarum Archiginnasio - Piazza Galvani 1

### **Introduce e coordina**

Prof. Giorgio Cantelli Forti

*Presidente Accademia Nazionale di Agricoltura*

ore 16,00 **L'Arma dei carabinieri per il monitoraggio e la tutela degli ecosistemi forestali**

Gen. B. Fabrizio Mari

*Comandante Regione Carabinieri Forestale Emilia Romagna*

### **Foreste e nuovi scenari di conservazione della biodiversità**

Prof. Alessandro Chiarucci

*Direttore BIGEA, Università di Bologna*

### **L'atlante dei boschi italiani**

Prof. Mauro Agnoletti

*Cattedra UNESCO in "Agricultural Heritage Landscapes", Università di Firenze*

### **Gestione delle acque in territori acclivi**

Ing. Francesca Dallabetta

*Dirigente Consorzio della Bonifica Renana*

ore 17,30 **Discussione in presenza di ricercatori, rappresentanti istituzionali e delle associazioni ambientaliste**

**L'ingresso è consentito fino ad esaurimento posti**

*Per informazioni:*

**Accademia Nazionale di Agricoltura**

tel. 051.268809 - mail: [ufficiostampa@accademia-agricoltura.it](mailto:ufficiostampa@accademia-agricoltura.it)

**Comando Regione Carabinieri Forestale Emilia Romagna**

tel. 051.5274376 - mail: [rgfermcte@carabinieri.it](mailto:rgfermcte@carabinieri.it)