



Regione Toscana



## Workshop La progettazione, la realizzazione e la manutenzione della viabilità forestale e delle opere connesse

Le strade forestali costituiscono infrastrutture indispensabili per poter esercitare in modo razionale la gestione del bosco; nei comprensori a marcata vocazione forestale dove la viabilità è carente e inadeguata, se non assente, vengono meno i presupposti per tutelare e valorizzare le potenzialità dei boschi e aumentano i rischi di abbandono. Il presidio umano è indispensabile per garantire una maggiore tutela del territorio da danni di tipo idrogeologico, da incendi, da fitopatie e da altri eventi che possono ridurre la multifunzionalità del bosco; pertanto la presenza di una rete viaria razionale ed efficiente rappresenta l'elemento irrinunciabile per lo favorire lo svolgimento delle varie attività umane specialmente nelle aree più difficili. Nell'ambito del workshop verrà presentato il libro "La Progettazione, la realizzazione e la manutenzione della viabilità forestale e delle opere connesse" pubblicato nell'ambito della collana "Supporti tecnici alla Legge Regionale Forestale della Toscana". Questo volume è rivolto a tutti gli operatori pubblici e privati, proprietari, progettisti, funzionari istruttori degli enti competenti o addetti alla sorveglianza e al controllo del territorio, alle associazioni professionali e a tutti quei soggetti che a vario titolo si interessano di gestione del bosco su cui la viabilità forestale ha rilevante influenza.

**Firenze, 24 settembre 2014**

Sala Convegni - Villa Favorita  
Piazza Edison 11

### Programma:

9.30 Apertura dei lavori  
Presiede e coordina i lavori  
**Carlo Chiostrì**, Regione Toscana

Indirizzi di saluto  
**Gianni Salvadori**, Assessore all'Agricoltura e  
Foreste della Regione Toscana  
**Giuseppe Vadala**, Corpo Forestale dello Stato

10.00 Introduzione  
**Giovanni Hippoliti**, Università di Firenze

10.15 Relazioni  
**Enrico Marchi**, Università di Firenze (GESAAF)  
**Introduzione sulla viabilità forestale**  
**Francesco Neri**, Università di Firenze (GESAAF)  
**I contenuti innovativi del libro**  
**Gianluca Calvani**, Regione Toscana  
**Viabilità forestale e incendi boschivi**

**Enrico Marone e Claudio Fagarazzi**, Università  
di Firenze (GESAAF)

**La valutazione economica dell'impatto della  
viabilità forestale**

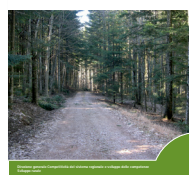
**Nicola Lucifero**, Università di Firenze (GESAAF)  
**Pro li giuridici in materia di viabilità forestale**

12.30 Interventi e discussione

13.00 Conclusione dei lavori



La progettazione,  
la realizzazione  
e la manutenzione  
della viabilità forestale  
e delle opere connesse



Ai partecipanti verrà distribuita la  
pubblicazione:

**La progettazione, la realizzazione e la  
manutenzione della viabilità forestale  
e delle opere connesse**

### Per informazioni:

Regione Toscana - Settore Forestazione, promozione dell'innovazione e interventi comunitari per l'agroambiente

**Antonio Faini** - antonio.faini@regione.toscana.it - tel. 055 4385239

**Francesca Baglioni** - francesca.baglioni@regione.toscana.it - tel. 055 4385039

Direzione generale Competitività del sistema regionale e sviluppo delle competenze

Area Sviluppo rurale - Settore Forestazione, promozione dell'innovazione e interventi comunitari per l'agroambiente