






Vallombrosa
1869 - 2019
Regio Istituto Forestale e Arboreti sperimentali
150° anniversario della fondazione



**MOSTRA PERMANENTE
CONFERENZE TEMATICHE**
Abbazia di Vallombrosa
Chiostro della Meridiana - Sala del Capitolo
12 Luglio 2019 - 12 Ottobre 2019

In collaborazione con:

Università degli Studi di Firenze
Dipartimento DAGRI


Abbazia di Vallombrosa

REPARTO CARABINIERI BIODIVERSITÀ
di VALLOMBROSA
VIA SAN BENEDETTO, 1 50066
VALLOMBROSA (FI)
tel: 055 862020
email: 043606.001@carabinieri.it
www.carabinieri.it

 **BIODIVERSITÀ**   **BIODIVERSITÀ** 

Piantare alberi non è sufficiente. E' necessario progettare, scegliere specie e ambienti adatti, conservare e curare

Vallombrosa: Foresta di Conoscenza

Un percorso che abbraccia la progettazione, la coltivazione, il monitoraggio delle avversità e la cura degli alberi

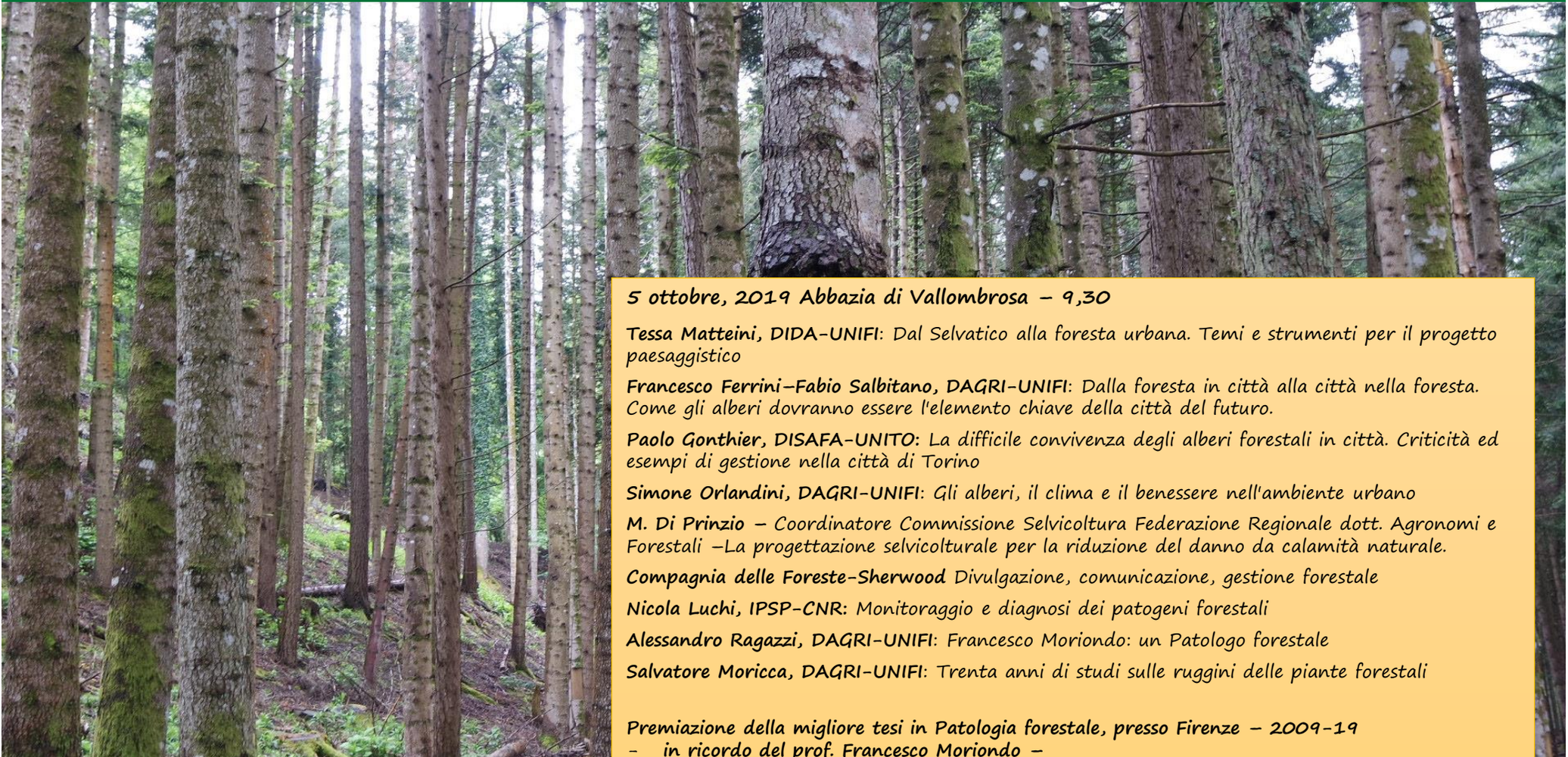
Sala del Capitolo, Abbazia di Vallombrosa, 5 Ottobre 2019 - 9,30 -13,00



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DAGRI
DIPARTIMENTO DI SCIENZE
E TECNOLOGIE AGRARIE,
ALIMENTARI, AMBIENTALI E FORESTALI

Iniziative nell'ambito della celebrazione del 150° anniversario della fondazione del Regio Istituto Forestale e degli Arboreti sperimentali di Vallombrosa



5 ottobre, 2019 Abbazia di Vallombrosa – 9,30

Tessa Matteini, DIDA-UNIFI: Dal Selvatico alla foresta urbana. Temi e strumenti per il progetto paesaggistico

Francesco Ferrini-Fabio Salbitano, DAGRI-UNIFI: Dalla foresta in città alla città nella foresta. Come gli alberi dovranno essere l'elemento chiave della città del futuro.

Paolo Gonthier, DISAFA-UNITO: La difficile convivenza degli alberi forestali in città. Criticità ed esempi di gestione nella città di Torino

Simone Orlandini, DAGRI-UNIFI: Gli alberi, il clima e il benessere nell'ambiente urbano

M. Di Prinzio – Coordinatore Commissione Selvicoltura Federazione Regionale dott. Agronomi e Forestali –La progettazione selvicolturale per la riduzione del danno da calamità naturale.

Compagnia delle Foreste-Sherwood Divulgazione, comunicazione, gestione forestale

Nicola Luchi, IPSP-CNR: Monitoraggio e diagnosi dei patogeni forestali

Alessandro Ragazzi, DAGRI-UNIFI: Francesco Moriondo: un Patologo forestale

Salvatore Moricca, DAGRI-UNIFI: Trenta anni di studi sulle ruggini delle piante forestali

Premiazione della migliore tesi in Patologia forestale, presso Firenze – 2009-19

– in ricordo del prof. Francesco Moriondo –

13,00 CONCLUSIONI, Buffet,

**Evento accreditato dall'ordine Agronomi-forestali di Firenze, dà diritto a relativi CFP*