

Il progetto **For.Mo.Vi** mira a favorire il rilancio della filiera foresta-legno vicentina favorendo la collaborazione tra imprese forestali, proprietari, enti di ricerca e studi professionali. Il progetto ha l'obiettivo di testare l'utilizzo di droni per la misurazione delle biomasse legnose forestali con lo scopo di facilitare l'utilizzo del legname presente nei boschi del territorio pedemontano vicentino.

## INCONTRI IN PROGRAMMA

**Venerdì 25/01/2019 – ore 20:30**

LUSIANA – Sala consiliare Museo Palazzon

### **PASCOLI E BOSCHI – PROGETTI DI VALORIZZAZIONE DEL TERRITORIO DELLA MONTAGNA VICENTINA**

Relatori: Dott. For. Federico Pezzin – Agridinamica

Prof. Stefano Grigolato – UNIPD Tesaf

Dott. Vet. Marcello Lora – Fattoria ai Capitani



**Comune di  
Lusiana**

**Giovedì 31/01/2019 – ore 20:30**

VALLI DEL PASUBIO – Sala consiliare del Municipio

### **STRUMENTI INNOVATIVI PER LA GESTIONE FORESTALE E L'UTILIZZO DELLE BIOMASSE**

Relatori: Dott. For. Federico Pezzin – Agridinamica

Prof. Stefano Grigolato – UNIPD Tesaf

Dott. Johnny Moretto - UNIPD Tesaf

Dott. Stefano Campeotto - AIEL



**Comune di  
Valli del Pasubio**

Con il patrocinio di:



Consorzio  
**Imprese Forestali**  
del Triveneto



FONDO EUROPEO AGRICOLO PER LO SVILUPPO RURALE - L'EUROPA INVESTE NELLE ZONE RURALI



Info:

GO ForMoVi - Agridinamica Studio  
Associato

Tel. 0424 400953

E-mail: [studioassociato@agridinamica.com](mailto:studioassociato@agridinamica.com)



Seguici su FB: Progetto ForMoVi