



## VENERDI CULTURALI

**Venerdì 27/11/2020**  
**Dalle ore 17.00 alle 19.00**

### **WEBINAR "Paesaggio geologico dell'Ulivo. Le DOP dell'Olio del Lazio"**

**Relatori: Dott. Geol. Eugenio Di Loreto (SIGEA) e Dott. Agr. Pasquale Diana (Libero professionista)**  
**Introduce e modera Dott. Agr. Paolo Ghini (ODAF Roma)**

*Per la partecipazione al seminario è necessario iscriversi al seguente LINK:*

<https://attendee.gotowebinar.com/register/5186099891182108173>

*Al termine dell'iscrizione si riceverà una e-mail di conferma  
con le informazioni su come partecipare al webinar.*

*Si raccomanda di seguire le istruzioni per la verifica dei requisiti di sistema.*

**Ai partecipanti iscritti agli Ordini dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali verranno riconosciuti 0,25 CFP  
(NB non è possibile ottenere il riconoscimento dei CFP se collegati via smartphone)**

### **Il Paesaggio geologico dell'Ulivo**

Il Paesaggio non è solo la sintesi degli elementi naturali ed umani che compongono un certo territorio, ma è la rappresentazione attuale di un insieme dinamico in cui questi elementi si rapportano l'uno all'altro. L'aspetto che noi oggi osserviamo è legato alle forme naturali e alle vicende storiche e alla cultura delle genti che popolano il territorio. Si usano spesso termini come paesaggio agrario, paesaggio urbano, paesaggio industriale, paesaggio della bonifica, che derivano dagli aspetti caratterizzanti le attività umane. Tra le componenti naturali che caratterizzano un paesaggio spesso la componente geologica è predominante come ad esempio nelle Dolomiti, nel Vulcano dell'Etna. Ci si riferisce in questo caso al Paesaggio Geologico, nel quale si fa riferimento alle seguenti componenti, spesso correlate fra loro in un rapporto di causa-effetto: substrato geologico e sua età; forme del rilievo e processi geomorfologici; idrologia superficiale e sotterranea, caratteristiche geotecniche, pericolosità geologica; clima; suolo, vegetazione spontanea e coltivazioni. Dopo la prima parte dell'intervento dedicata ad una breve rassegna di alcune Unità di paesaggi geologici, nella seconda parte ci si sofferma ad analizzare il rapporto esistente fra la componente geologica e la diffusione della coltivazione dell'albero di ulivo in Italia. I suoi frutti, le olive, sono utilizzati per la produzione del prezioso olio, ricca risorsa fin dall'antichità soprattutto per l'illuminazione delle lanterne, e nell'uso alimentare in cucina e per la conservazione dei prodotti; nonché le stesse olive, come alimento, opportunamente conservate. Si vuole porre particolare attenzione alle dinamiche storiche, che hanno portato all'espansione della pianta tipica dell'area mediterranea, attraverso l'esame dei fattori ambientali climatici, geologici, dei suoli e degli habitus degli alberi, osservando le diverse scelte agronomiche per una utilizzazione ottimale dei terreni, e i modelli culturali utilizzati.

### **Eugenio Di Loreto**

Geologo, laureatosi alla Sapienza di Roma. Ha svolto la propria attività lavorativa come funzionario geologo direttivo presso i seguenti Enti: Provincia di Roma (Ufficio tecnico) dal luglio 1980 al settembre 1993; in posizione di comando al Servizio Idrografico e Mareografico Nazionale della PCM, dal settembre 1993 all'ottobre 1998; Regione Lazio (Ufficio geologico e Sismico), dall'ottobre 1998 al febbraio 2018. Ha svolto, dal Marzo 2018 al febbraio 2020, l'attività di Docente, presso il Dipartimento di Scienze Geologiche dell'Università di Roma Tre, e dell'Università La Sapienza nel ciclo di seminari per gli studenti del Corso di Laurea Triennale, relazionando sul tema "Il ruolo del geologo nella Pianificazione urbanistica". È stato Presidente dell'Ordine dei Geologi del Lazio, dal 2009 al 2010, ed è attualmente Consigliere dell'Ordine Nazionale dei Geologi. È iscritto

alla Società Italiana di Geologia Ambientale SIGEA, dove ricopre la carica di Presidente della Sezione Lazio e di Vicedirettore della Rivista Geologia dell'Ambiente. Componente della Commissione del MATTM, Riserva Area Marina Protetta "Secche di Tor Paterno". Autore di 49 Pubblicazioni di carattere scientifico e divulgativo. Relatore di 18 comunicazioni e Autore di 5 Poster, in convegni e congressi nazionali e seminari internazionali. I principali interessi di studio riguardano: i rischi geologici; la geologia nella pianificazione urbanistica; i Paesaggi geologici.

---

### **Paesaggio geologico dell'Ulivo. Le DOP dell'Olio del Lazio**

La pianta dell'olivo è diffusissima nella regione Lazio, ma alcuni areali sono più vocati all'olivicoltura rispetto ad altri, nel Lazio esistono 4 DOP legate all'olio di oliva: Sabina, Canino, Tuscia e Colline Pontine ed una DOP legata alle olive da mensa: Oliva di Gaeta

Quando si parla di DOP, ci si riferisce a prodotti che dimostrano una tradizione produttiva antica e consolidata, una provenienza certa e riconoscibile e che rispondano a standard di produzione di assoluta eccellenza regolati da disciplinari di produzione.

Ogni areale è caratterizzato da cultivar diverse che sono state selezionate nei secoli come le più efficienti.

La presenza dell'olivo con le sue forme di allevamento e i suoi sesti di impianto ha caratterizzato i diversi paesaggi agrari rendendoli spesso unici e riconoscibili.

### **Pasquale Diana**

Dottore agronomo libero professionista, Appassionato di olio e olivicoltura si specializza nell'assistenza tecnica nel campo olivicolo, ed oggi collabora, come tecnico coordinatore, con l'Organizzazione Produttori Confoliva, presente in sette regioni italiane per il miglioramento della qualità dell'olio e la riduzione degli impatti ambientali. Assaggiatore olio iscritto alle liste della camera di commercio e assaggiatore di olive da mensa.

Svolge corsi di formazione tecnica sull'olivicoltura, avvicinamento alla degustazione degli olii vergini e delle olive, oltre ai corsi per l'abilitazione all'acquisto e utilizzo dei prodotti fitosanitari.

Per info scrivere a [fidaf.livenza6@gmail.com](mailto:fidaf.livenza6@gmail.com) o [info@ardaf.it](mailto:info@ardaf.it) e/o visitare [www.fidaf.it](http://www.fidaf.it) - [www.ardaf.it](http://www.ardaf.it) - [www.agronimiroma.it](http://www.agronimiroma.it)



Con il patrocinio di

