

DALLA RICERCA SUL SUOLO, UN NUOVO STRUMENTO DI SUPPORTO PER IL SETTORE VITIVINICOLO CAMPANO


3 giugno 2021 - 9:30

Online workshop: <https://zoom.us/meeting/register/tJwqce6qqzwiE9zmg31o1s5Yi-y024I9JzoX>

Il workshop è organizzato dalla Regione Campania (Assessorato Agricoltura) in collaborazione con il Centro Interdipartimentale CRISP dell'Università degli Studi di Napoli Federico II

Nell'ambito del progetto HORIZON 2020 **LANDSUPPORT**, è stato sviluppato un sistema innovativo per favorire una viticoltura consapevole, sostenibile e di qualità in tutto il territorio campano. Si tratta di una piattaforma web geospaziale avanzata (GeoSpatial Cyberinfrastructure) progettata per supportare le decisioni di viticoltori, aziende e cooperative vitivinicole.

La piattaforma è liberamente accessibile e gratuita ed è utilizzabile non solo nell'ambito della pianificazione e della gestione sostenibile agricola, ma anche in quella territoriale nel senso più ampio.

Tra i molteplici strumenti disponibili, il tool **Viticoltura** è progettato per assistere i viticoltori, i consorzi e le cooperative vinicole nella gestione e nella pianificazione di una viticoltura sostenibile che sia ben adattata al potenziale dei loro specifici territori, anche in relazione alla conservazione del suolo.

È infatti possibile disegnare direttamente sulla mappa una qualsiasi area di interesse e conoscerne, in tempo reale:

- le **caratteristiche ambientali** (come geologia, tipi di suolo, clima etc.) e la **zonazione viticola**;
- i valori, e la loro variabilità spaziale in ogni punto del territorio visualizzabile direttamente sulla mappa, di alcuni **indici bioclimatici** importanti per la scelta dei vitigni, per la produzione di vini di qualità, tra i quali gli indici di Winkler e Huglin, la lunghezza della stagione vegetativa e il Cool Night Index;
- il rischio potenziale di patologie (ad es. rischio Peronospora tramite l'indice di Branas)
- ottenere un supporto per pianificare **percorsi enoturistici**

ORA	SESSIONE	RELATORI
09h30	Ice-breaker: video introduttivo	
09h35	Saluti di benvenuto	
	Assessore all'Agricoltura Regione Campania	On. Nicola Caputo
	Magnifico Rettore Università di Napoli Federico II	Prof. M. Lorito
	Direttori del Dipartimento di Agraria e del Centro CRISP	Prof. D. Ercolini e Prof. G. D'Urso
	Interventi	Modera A. Gambuti
10h00	Introduzione al progetto H2020 LANDSUPPORT	F. Terribile
10h15	Il tool vitivinicolo di LANDSUPPORT	A. Bonfante
10h45	Dimostrazione di utilizzo del tool	P. Manna, F. Terribile, G. Langella, G. Ferraro, A. Bonfante
11h45	Panoramica sui progetti di ricerca in Campania sul suolo nel settore vitivinicolo	S. Vingiani
12h00	Discussione (tra gli interventi La Guardiense, Sannio Consorzio Tutela Vini, Assoenologi, AIS, Oro Nero)	Modera L. D'Aponte
13h00	Pausa Pranzo	
14h30	Hands on session pomeridiana (facoltativa) https://us02web.zoom.us/j/86336210255	P. Manna, F. Terribile, G. Langella, G. Ferraro, A. Bonfante
16h30	Fine del seminario	