

Con il patrocinio di



SINCLINALE
CAMERTE



Rai Marche



La scienza dei luoghi

Conoscenza, comunità e innovazione per la valorizzazione della Sinclinale Camerte

Camerino mercoledì 25 febbraio 2026 ore 9.30

Sala Stampa del CHIP - via Madonna delle Carceri

La Sinclinale Camerte rappresenta un patrimonio naturale, culturale e produttivo di straordinario valore, un territorio complesso che racchiude storia geologica, biodiversità, saperi diffusi e identità comunitarie profonde. Comprenderlo, raccontarlo e valorizzarlo significa mettere in dialogo conoscenza scientifica, comunità locali e visioni di sviluppo sostenibile. Il convegno nasce con l'obiettivo di mostrare come la scienza - nelle sue diverse declinazioni, dalla geologia alla botanica, dalla chimica degli alimenti alle scienze sociali - possa offrire strumenti concreti per leggere i territori, interpretarne le peculiarità e accompagnarne i processi di valorizzazione. Non si tratta solo di produrre conoscenza, ma di renderla accessibile, condivisa e capace di generare impatto reale. In questa prospettiva, l'Università di Camerino conferma il proprio ruolo di presidio culturale e scientifico al servizio dei territori, promuovendo modelli di public engagement che favoriscano la partecipazione attiva, il dialogo con le istituzioni e il mondo produttivo e la costruzione di percorsi di sviluppo fondati su competenze, qualità e sostenibilità. La Sinclinale Camerte diventa così un vero e proprio laboratorio a cielo aperto, in cui la scienza non osserva.

Modera Christiana Ruggeri Caporedattrice Dipartimento Scienze del TG2	Primo panel LA SINCLINALE CAMERTE COME LABORATORIO DI CONOSCENZA Scienza, territorio e responsabilità condivisa per uno sviluppo sostenibile e identitario	Secondo Panel LA SINCLINALE CAMERTE COME LABORATORIO DI CONOSCENZA e CITTADINANZA Scienza, storia sociale e territori per uno sviluppo sostenibile e identitario	Terzo Panel IMPRESA, INNOVAZIONE E VALORIZZAZIONE DELLE SPECIFICITÀ LOCALI Scienza e impresa per lo sviluppo dei territori	Conclusioni LA SINCLINALE CAMERTE COME LABORATORIO DI CONOSCENZA Scienza, territorio e responsabilità condivisa per uno sviluppo comune
Introduzione ai lavori Graziano Leoni Rettore Università di Camerino	<i>La struttura del territorio: leggere la Sinclinale Camerte. Geologia, paesaggio e risorse come base per comprendere e valorizzare i luoghi</i> Stefano Mazzoli Geologo, Scuola di Scienze e Tecnologie	<i>La chimica del cibo come identità del territorio. Qualità, sicurezza e caratteristiche nutrizionali degli alimenti tra scienza e tradizione</i> Gianni Sagratini Direttore Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute	<i>Comunità, percezione e valore dei territori. Dinamiche sociali, capitale culturale e ruolo della conoscenza nei processi di sviluppo locale</i> Marco Giovagnoli Sociologo, Scuola di Giurisprudenza	<i>Dalla ricerca all'economia reale.</i> Federico Maccari La Pasta di Camerino Sara Servili Fidoka
	<i>Biodiversità e paesaggi vegetali come patrimonio territoriale. Flora, habitat e servizi ecosistemici tra tutela e opportunità di valorizzazione</i> Andrea Catorci Botanico, Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria			<i>Filiere, competenze e sostenibilità come leve per la competitività territoriale</i> Elisabetta Torregiani Progetto sinclinale Unesco