



PRESENTATA LA 16A SETTIMANA DELLA CULTURA

Sotto la lente energia e territorio

Da lunedì 13 marzo convegni, dibattiti e visite nei laboratori

di CARMELO D'ORO

ANCHE quest'anno l'Università degli Studi del Molise apre le porte alla Settimana della Cultura Scientifica e Tecnologica giunta alla XVI edizione. Il programma dell'iniziativa, ricco di eventi coinvolgenti l'intero territorio molisano, è stato illustrato durante una conferenza stampa. Lo scopo della Settimana della Cultura Scientifica e Tecnologica è quello di mobilitare tutte le competenze e le energie del Paese per favorire la più capillare diffusione di una solida e critica cultura tecnico-scientifica. In particolare, la Settimana promuove l'apertura di efficaci canali di comunicazione e di scambio tra l'universo della società civile (in primis il mondo della scuola), da un lato, e l'articolato complesso del Sistema Ricerca (università, enti di ricerca pubblici e privati, ecc.), dall'altro. Si tratta di un compito di importanza decisiva, non solo perché contribuisce alla crescita culturale del Paese, ma anche perché costituisce uno dei presupposti per il pieno esercizio dei diritti democratici dei cittadini, i quali sono chiamati a compiere sempre più spesso scelte (ambiente, genetica, energia, ecc.) che, per essere davvero autonome e responsabili, implicano una

L'evento vuol favorire l'apertura di efficaci canali di scambio tra l'universo della società civile (in primis la scuola) e l'articolato complesso della Ricerca (università, enti pubblici e privati)



solida cultura scientifica di base. Per l'evento, consolidato su tutto il territorio nazionale, il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca ha scelto temi di grande attualità e efficacia comunicativa. Con lo stesso intento l'Università del Molise, dal 13 al 19 Marzo metterà a disposizione delle scolaresche e dell'inte-

ra cittadinanza le proprie competenze scientifiche, tramite eventi, mostre, convegni, conferenze e seminari. Inoltre, durante le giornate di Laboratorio Aperto, sarà possibile osservare direttamente gli strumenti di lavoro, le esperienze e le attività di ricerca, entrando direttamente in contatto con i ricercatori dell'Ateneo.