



Incontro pubblico dal titolo “Acqua e clima: il futuro si costruisce insieme”



Lagosanto. I cambiamenti climatici stanno trasformando profondamente il nostro territorio: eventi estremi, periodi di siccità, innalzamento delle temperature e crescente pressione sulle risorse naturali, a partire dall'acqua. Per approfondire queste sfide e scoprire le strategie più efficaci per affrontarle, **Cadf** – Gestore del Servizio Idrico Integrato organizza l'incontro dal titolo “Acqua e clima: il futuro si costruisce insieme”, che si terrà martedì 2 dicembre alle ore 15 presso la sede Auser in via Donatori del Sangue 5. L'evento sarà dedicato ai temi della sostenibilità, dell'adattamento climatico e della tutela dei paesaggi d'acqua. Questa iniziativa rientra in un ciclo di conferenze in programma da novembre a gennaio, promosso da Auser Lagosanto con il patrocinio del Comune di Lagosanto.

Durante l'appuntamento verranno presentati percorsi educativi e azioni di gestione sostenibile dell'acqua per mostrare come buone pratiche e scelte consapevoli possano contribuire a mitigare gli impatti del cambiamento climatico.

L'incontro rientra inoltre nelle attività del progetto bePrepARed, finanziato dal programma Interreg Italia–Croazia, nato per rafforzare la resilienza dei paesaggi rurali e urbani attraverso la valutazione del rischio climatico, la rigenerazione dei paesaggi naturali e culturali e la sperimentazione di soluzioni basate sulla natura. Un progetto che coinvolge istituzioni, comunità e partner scientifici per promuovere una gestione dell'acqua più sostenibile e una più solida capacità di adattamento ai cambiamenti in atto.

L'obiettivo è chiaro: accrescere la consapevolezza e la capacità di risposta ai rischi climatici, favorendo comportamenti responsabili e comunità sempre più attente al risparmio idrico.

Un impegno rafforzato dallo schema di accordo tra Regione Emilia-Romagna e **Cadf** Spa, che prevede iniziative di sensibilizzazione ed educazione nell'ambito dei progetti bePrepARed e Arianna, a testimonianza di una collaborazione strutturata per aumentare la resilienza del territorio.