



Aubac, Protezione civile, Anbi e Autorit  Appennino Settentrionale firmano protocollo su frane e siccit 

Descrizione

(Adnkronos)   stato sottoscritto ieri, in occasione dell'Assemblea nazionale di Anbi "L'acqua   strategia: il modello italiano per la sicurezza, la crescita e la pace", il Protocollo d'intesa tra il Dipartimento della Protezione Civile, Anbi, l'Autorit  di bacino distrettuale dell'Appennino Centrale e l'Autorit  di bacino distrettuale dell'Appennino Settentrionale per rafforzare il raccordo tra pianificazione di bacino, presidio territoriale, monitoraggio, adattamento climatico e pianificazione di protezione civile in materia di rischio idraulico, da frana, costiero e di severit  idrica. L'accordo punta a costruire un modello stabile di collaborazione tra il sistema nazionale di protezione civile, le Autorit  di bacino distrettuali e il sistema dei Consorzi di bonifica, valorizzando mappe di pericolosit  e rischio, quadri conoscitivi, dati territoriali, strumenti digitali, attivit  di presidio locale e informazioni raccolte sul territorio.

Il protocollo prevede, in particolare, la condivisione con il sistema di protezione civile delle mappe e dei quadri conoscitivi prodotti dalle Autorit  di bacino; il supporto conoscitivo all'aggiornamento della pianificazione di protezione civile; la mappatura e valutazione post-evento degli effetti di alluvioni, frane ed eventi costieri; il monitoraggio degli scenari di severit  idrica e scarsit  della risorsa; il raccordo con i Consorzi di bonifica per la raccolta di dati, la segnalazione delle criticit  e il presidio territoriale. Tra gli ambiti di collaborazione rientrano anche l'utilizzo di dati satellitari, sistemi informativi territoriali, WebGIS, gemelli digitali, strumenti di intelligenza artificiale e modelli di supporto alle decisioni, nonch  iniziative di formazione, esercitazione, comunicazione del rischio e diffusione della consapevolezza tra cittadini e comunit  locali.

Con questo protocollo facciamo un passo importante verso una prevenzione pi  moderna, fondata sull'integrazione tra conoscenza scientifica, pianificazione di bacino, presidio territoriale e protezione civile,   dichiara Marco Casini, segretario generale di Aubac   La sicurezza idraulica, la gestione delle frane, la tutela delle coste e la risposta alle crisi idriche richiedono dati condivisi, mappe aggiornate e una regia istituzionale stabile. Il protocollo valorizza anche il ruolo degli Osservatori distrettuali permanenti sugli utilizzi idrici, quali sedi di raccordo conoscitivo e valutativo per la gestione degli scenari di severit  idrica, e il ruolo dei Consorzi di bonifica, rappresentati da Anbi, come soggetti di prossimit  territoriale, conoscenza delle opere idrauliche e irrigue, raccolta dati e supporto alle

attività di prevenzione e gestione delle emergenze. L'intesa ha durata quadriennale e prevede l'istituzione di un Gruppo di lavoro coordinato dal Dipartimento della Protezione Civile, con rappresentanti delle Parti, incaricato di predisporre programmi annuali di attività, individuare ambiti prioritari, promuovere modalità condivise di scambio dati e favorire eventuali accordi attuativi per attività specialistiche o sperimentali.

â??

cronaca

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

Categoria

1. Comunicati

Tag

1. Ultimora

Data di creazione

Luglio 2, 2026

Autore

redazione

default watermark