

Interrogazione n. 877

presentata in data 12 luglio 2023

a iniziativa della Consigliera Lupini

Esito degli studi in merito al potenziamento degli strumenti e procedure di allertamento e conseguenti iniziative della Giunta in merito all'utilizzo delle nuove tecnologie nei sistemi di allerta della popolazione in caso di emergenze derivanti da calamità naturali

a risposta orale

Premesso che:

la scrivente in data 17 maggio 2023 ha presentato l'Interrogazione orale n. 824 ad oggetto "Utilizzo delle nuove tecnologie nei sistemi di allerta della popolazione in caso di emergenze derivanti da calamità naturali"

Considerato che:

nella seduta dell'Assemblea Legislativa Regionale n. 112 del 6 giugno 2023 l'assessore competente forniva risposta alla suddetta Interrogazione;

in tale risposta l'assessore riportava che, nei mesi scorsi, il Dipartimento Protezione Civile Regionale ha stipulato appositi accordi di collaborazione con Fondazione CIMA e Università degli Studi di Firenze finalizzati allo studio di potenziamento degli strumenti e delle procedure di allertamento volte a incrementare le capacità di monitoraggio e allertamento nei territori maggiormente colpiti da calamità naturali e successivamente in tutto il territorio regionale;

tali studi dovevano terminare entro il 30 giugno 2023, sempre da risposta dell'assessore;

con Decreto 84 del 15 maggio 2023 la Giunta regionale ha disposto l'attivazione del nuovo portale di allerta meteo, con attivazione dal 14 giugno 2023;

è ormai vicina la stagione autunnale e invernale, con relativo forte aumento delle probabilità relativamente ai fenomeni meteorologici e quindi ad eventuali emergenze derivanti da calamità naturali;

INTERROGA

l'Assessore competente per sapere:

quali siano stati gli esiti degli studi condotti da Fondazione CIMA e Università degli Studi di Firenze;

quali siano le conseguenti iniziative adottate dalla Giunta;

se sia attivo il nuovo portale di allerta meteo.