



SanitÃ , Schillaci: â??Con Dipartimento One Health Italia tra Paesi Ue piÃ¹ avanzatiâ?•

Descrizione

(Adnkronos) â?? â??Siamo sempre piÃ¹ consapevoli che la salute umana, animale e ambientale sono strettamente interconnesse e dunque non possiamo piÃ¹ considerarle ambiti separati. Con questa consapevolezza, il ministero della Salute ha istituito il Dipartimento One Health, una struttura che colloca lâ??Italia tra i Paesi europei piÃ¹ avanzati nellâ??attuazione di questo approccio. Il dipartimento non Ã“ un atto formale, ma uno strumento operativo e intersetoriale, nato per coordinare politiche che coinvolgono sanitÃ pubblica, veterinaria, ambiente e sicurezza alimentareâ?•. Lo ha detto il ministro della Salute, Orazio Schillaci, intervenendo allâ??evento â??One health: educazione, ricerca e cooperazione per un futuro sostenibileâ??, tenutosi alla Camera dei deputati e dedicato alla presentazione della rete formativa istituita dalla FacoltÃ di Medicina dellâ??universitÃ di Roma Tor Vergata per il corso di laurea in Medicina veterinaria.

â??Le grandi sfide del nostro tempo, dalle zoonosi emergenti alla resistenza antimicrobica, dai cambiamenti climatici alla sicurezza alimentare â?? sottolinea Schillaci â?? richiedono risposte integrate e fondate sulla collaborazione tra istituzioni e discipline diverse. In questa direzione lavoriamo ogni giorno con i ministeri dellâ??Ambiente, dellâ??Agricoltura, dellâ??Università e della Ricerca, e con le agenzie internazionali affinchÃ© educazione e formazione diventino pilastri del modello italiano One Health. Solo attraverso percorsi formativi multidisciplinari possiamo formare i professionisti del futuro, capaci di operare in una logica di cooperazione nazionale e internazionale. A tale riguardo abbiamo avviato un progetto dedicato alla formazione di esperti, decisori e studenti sugli ambiti One Health. Parallelamente, abbiamo rafforzato la sinergia con le agenzie europee di valutazione del rischio, integrando la valutazione scientifica con la gestione delle politiche sanitarie. Questo approccio ci consente di anticipare le emergenze e di prendere decisioni basate su solide evidenze scientifiche. Un esempio concreto â?? evidenzia il ministro â?? Ã“ la lotta allâ??antimicrobico resistenza, che riguarda la salute umana, animale e ambientale. Oggi con il sistema Classifarm, riconosciuto come best practice internazionale, promoviamo lâ??uso responsabile degli antibiotici e la sostenibilitÃ delle pratiche agricole e zootecniche. Prevenire la diffusione di antibiotici nellâ??ambiente e monitorare le acque reflue significa proteggere la salute delle generazioni future. Anche la sicurezza alimentare Ã“ un pilastro dellâ??approccio One Health: dal suolo in cui nascono i nostri alimenti alla salute degli animali,

fino alla tavola. Garantirla significa tutelare la salute pubblica e preservare la biodiversitÃ ¦?•.

â??Con il Pnrr abbiamo investito risorse importanti per rendere il nostro sistema sanitario piÃ¹ efficace, equo e capace di fronteggiare gli impatti sanitari legati ai rischi ambientali e climatici. Il nostro obiettivo Ã" costruire un sistema sanitario capace di proteggere la salute nella sua accezione piÃ¹ ampia, promuovendo una cultura della responsabilitÃ condivisa tra istituzioni, ricerca e cittadiniâ?•, conclude Schillaci.

â??

salute

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

Categoria

- 1. Comunicati

Tag

- 1. Ultimora

Data di creazione

Ottobre 27, 2025

Autore

redazione

default watermark