***Giornata della solidarietà 2024***

**Tema principale: “L’interesse delle future generazioni come nuovo principio costituzionale: tra sviluppo sostenibile, salvaguardia dell’ambiente e tutela delle condizioni di vita”**

**Scuola primaria – Dipartimento di veterinaria, Sede di San Piero – Gli animali e la conservazione della biodiversità**

Nel Dipartimento di Scienze Veterinarie, presso la sede di San Piero, sarà possibile seguire due percorsi:

1. il percorso con i cavalli dove è prevista la comprensione e l’interazione con il mondo degli equidi (cavalli e asini), la comprensione dell’evoluzione delle loro funzioni nel tempo ed attuali, l'importanza della conservazione della biodiversità e il contatto con alcuni animali di cui si conserva il patrimonio genetico presenti presso il DSV in accordo con la Regione Toscana;
2. b) la bioconservazione delle razze avicole, dove, sempre partendo dalla rilevanza della biodiversità e del suo mantenimento, sarà possibile osservare razze italiane a rischio di scomparsa e studiate attraverso uno specifico progetto di ricerca del Ministero delle Politiche agro-forestali e della sovranità alimentare. Le città sono costruite per le persone ma sono abitate da un numero crescente di animali. La presenza degli animali nelle città e nelle famiglie sembra assicurare una nuova possibilità di ristabilire contatti tra persone e natura, ma anche di creare nuove occasioni di relazioni, di scambio e di servizi, non solo nelle famiglie, ma anche nei supporto alla all'educazione e alle attività nelle scuole, al gioco, alla conoscenza dell'ambiente e al supporto delle persone anziane o di altre fragilità.

Gli animali sono presenti in numero crescente nelle città, sebbene i loro diritti e il loro potenziale non sia sempre pienamente valorizzato.

La Costituzione italiana ha inserito attenzione per ambiente e animali che acquisiscono nuovi diritti di cittadinanza per i quali possono esprimere bisogni ed esercitare diritti e doveri. Per assicurare i diritti che la nostra costituzione assegna agli animali e valorizzarne il loro potenziale, il laboratorio vuole facilitare la riflessione, la progettazione e la proposta della costruzione di una città capace di ripensarsi nel rapporto tra persone e animali.

Il laboratorio prende spunto da un progetto europeo sulle smart city (progetto INHABIT) che sta realizzando a Lucca la prima città europea con una politica integrata tra persone e animali, esperienza che si intende replicare nella città di Pisa.