



EDIZIONE 2016-2017

AUTORE: **LUCA BUGNONE**

TITOLO DELLA TESI: FARFALLE E URAGANI. INDAGINE CAMPIONE PER LA DEFINIZIONE DI AREE AGRICOLE AD ALTO VALORE NATURALE IN VALLE DI SUSÀ .

Abstract: Il progetto di studio si propone di condividere con gli attori il legame storicamente sussistente in Val di Susa tra capitale forestale, agricolo e culturale, tassello fondamentale per costruire inediti orientamenti progettuali mirati alla rinascenza produttiva e alla fruizione turistica del territorio. Partendo dalla mappatura delle aziende della Bassa Valle impegnate nella tutela della biodiversità, le competenze dei vari stakeholders vengono integrate con un patto di mutuo soccorso che attinge agli strumenti offerti dalla legislazione regionale: la misura 16.3 del Programma di sviluppo rurale (PSR) e la Legge regionale 21 del 2 novembre 2016 sull'Associazione fondiario. L'obiettivo è inserire queste realtà nella più articolata rete delle Aree Agricole ad Alto Valore Naturale (High Nature Value Farmland), in definizione da parte di Regione Piemonte e ARPA. Un'ipotesi di sistema di certificazione della qualità ecologica viene tracciata avvalendosi di un gruppo di invertebrati come indicatore della salute dell'ecosistema: i lepidotteri ropaloceri, utilizzati anche quali specie bandiera per il rinnovato "Marchio di Fornitore di qualità ambientale", che offre visibilità ai promotori di pratiche agricole ecologiche. Connettendosi al tema della conservazione della memoria attraverso le "piccole opere agricole", il progetto trova il suo delta in tre proposte di fruizione turistica che tentano di illuminare, attraverso lo storytelling, il vincolo tra aspetti scientifico-naturalistici e storico-culturali in un'ottica di turismo esperienziale, ponendo la Val di Susa quale campione esemplare per la definizione stessa di Area Agricola ad Alto Valore Naturale.