PROGETTO: AFORCLIMATE

| Programma | LIFE |
|------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Titolo | AForClimate - Adaptation of FORest management to CLIMATE variability: an ecological approach |
| Capofila | Consiglio per la Ricerca in Agricoltura e l'Analisi dell'Economia Agraria (Arezzo) |
| Partner | Compagnia delle Foreste S.R.L. (Arezzo) Regione Sicilia - Assessorato Regionale dell'Agricoltura dello Sviluppo Rurale e della Pesca Mediterranea (Palermo) D.R.E.Am. Italia Società Cooperativa Agricolo Forestale (Arezzo) Università di Palermo - Dipartimento Scienze Agrarie e Forestali (Palermo) Regione Molise Unione Montana dei Comuni del Mugello (Firenze) Università degli Studi del Molise |
| Obiettivo del Progetto | L'obiettivo generale del progetto è quello di mantenere e migliorare l'efficienza ecosistemica delle foreste di Faggio, tramite una selvicoltura efficace, programmata sulla base dei cicli climatici. L'obiettivo specifico riguarda invece la definizione di un metodo per la misurazione dei fattori climatici predisponenti e predittivi di specifici comportamenti fenologici, di accrescimento e legati alla resilienza forestale quali rinnovazione e produzione di seme e successiva adozione del metodo da parte dei partner di progetto. |
| Budget | Budget Regione Molise è di 246.002,00 € |
| Durata Progetto | 6 anni - dal 1/09/2016 al 30/06/2022 |