

Close-to-nature forest sustainable management practices under climate changes

## Gestire le foreste in modo sostenibile e proteggerle dal cambiamento climatico

30 settembre 2022

Castello di Poppi

Piazza della Repubblica 1, Poppi (AR)

L'influenza del cambiamento climatico sugli ecosistemi forestali è universalmente riconosciuta ed è evidente il suo effetto sulle foreste europee. Nell'area del Mediterraneo l'innalzamento delle temperature e l'aumentata frequenza di eventi estremi come le tempeste di vento, le ondate di calore ed i periodi di siccità prolungata rappresentano una minaccia per il bosco e pongono nuove sfide per la gestione forestale sostenibile. Lo scopo del progetto LIFE SySTEMiC (*Close-to-nature forest sustainable management practices under climate changes*) è quello di utilizzare la diversità genetica come "strumento" al fine di proteggere le foreste dalle condizioni avverse derivanti dal cambiamento climatico. L'idea di base del progetto è relativamente semplice: maggiore è la diversità genetica degli alberi di una foresta e maggiore è la probabilità che vi siano alberi con caratteristiche genetiche che conferiscono all'ecosistema forestale una maggior capacità di adattamento al cambiamento climatico.

I siti dimostrativi, le azioni in corso ed i primi risultati ottenuti dal progetto saranno presentati il 30 settembre a Poppi (AR). Al termine dell'incontro è prevista la visita di un sito dimostrativo in una faggeta in Pratomagno.

### Programma

09:30	Registrazione presso il Salone delle Feste del Castello di Poppi
10:30	Saluti delle autorità
11:00	Prime indicazioni del Progetto LIFE SySTEMiC Descrizione dell'attività svolta nella faggeta del sito dimostrativo in Pratomagno
12:30	Pranzo offerto (Castello di Poppi)
13:30	Partenza per il sito dimostrativo in Pratomagno: trasporto offerto ai pre-iscritti
18:00	Conclusione della visita e rientro a Poppi

(\*) In relazione alla pandemia da coronavirus SARS-COV-2 e con riferimento alle linee guida del Ministero della Salute si precisa quanto segue: sarà assicurato il mantenimento del distanziamento interpersonale; al chiuso sarà obbligatorio l'uso della mascherina a protezione delle vie respiratorie per tutta la durata dell'evento; eventuali materiali informativi, promozionali, gadget saranno resi disponibili in espositori con modalità self-service (cui il visitatore accede previa igienizzazione delle mani); sarà favorito il ricambio d'aria naturale negli ambienti interni. Per eventuali aggiornamenti vedi: <https://www.lifesystemic.eu/category/news/>

Per la partecipazione all'evento su richiesta saranno rilasciati crediti formativi da parte dell'ordine dei Dottori Agronomi e Forestali.

Evento rivolto ad esperti, addetti del settore forestale ed amministratori

Per partecipare è richiesta la pre-registrazione al seguente link entro il 28 settembre:

<https://docs.google.com/forms/d/1MPuvrMtAlqUf2KruvPffCceSgzZTYFUzTpbcFslv8/edit#settings>

Per informazioni: [fabiocibatti@casentino.toscana.it](mailto:fabiocibatti@casentino.toscana.it)

